مسد الانماء المربب

عمر المالات المالات المالوات المالوات

رئيس التحرير د . محمد دبس

المالات البار الحافقار الحصاء الكاواوختا الكاواوختا المالات الفاروختان مالات مالات مالات مالات المالات المالا

معجم مصطلحان العام و التحاولوجيا

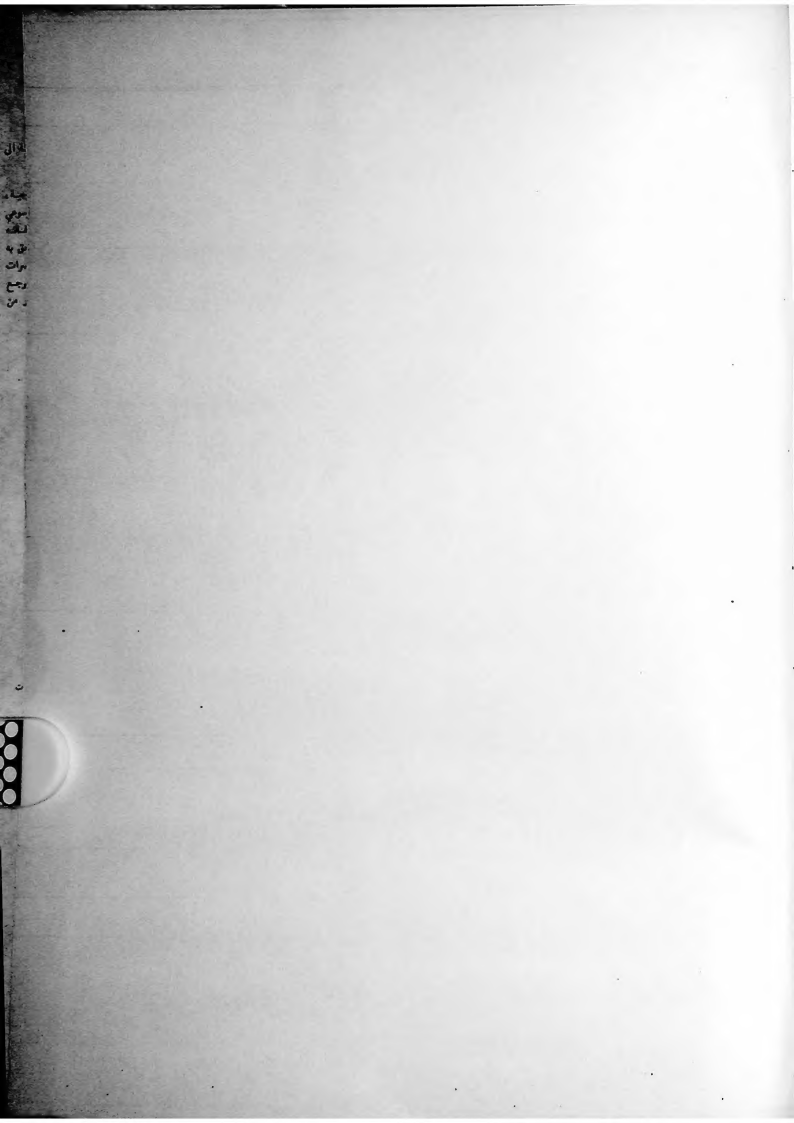
معهد الانماء العربي برنامج العلم والتكنولوجيا

بشنيل عل حوالي 108000 مدخيل معرق بالاضافية الى 3000 صورة ورمم توضيحي.

ان معجم ، ماكروهبل ، للمصطلحات العلمية والكولوجية ، الذي نقدم نرجته للقارى، العربي، يعتبر عالميا أهم معجم موسوعي في مجاله سواء من حيث شموليت أو من حيث دقمة تصريفات ورضوحها، وما تضمنه من صور وأشكال توضيحية، وما ألحق به من ملاحق وجداول عن وحدات القياس والرصوز والمختصرات المستعملة في مختلف العلوم والتخصصات، مما جعل أيسر صرجع وأسهل مدين على فهم المصطلحات العلمية والتكنولوجية لاكثر من مالة علم وفرع متخصص تشمل:

فبزياه	إنمالات
فبزياء البلازما	الآثار، علم
فيزياء الجسيات	الأجنّة ، علم
فبزياء _ جبولوجة	الأحاقير، علم
فبزياء حالة _ الصلابة	إحاء
فيزياه _ حيوية	الأحياه، علم
فبزياه فرية	الأحباه الجزيئة، علم
فيزياه _ فلكة	الأحباء الدقيقة ، علم
فيزياه نووية	أرصاد جوية
فرنات	الكترونيات
قباس الوقت، طم	الأمراض، علم
كهرباه	أمراض النبات، علم
كهرمغنطيب	الإسان، ط
کیا،	الأنبجة
كبياء لخلية	إنثاء الباني
كيمياه جبولوجية	أنظمة التحكم
كياه حبوبة	البحار ، علم
كبياه عفوية	بمريات
كيمياه فبزيات	البلورات، علم
كيباء لا مضوية	لية، ع
للافقاريات	التحريث الحرارى
مسح - جيولوجي	تخطيطيات
المعادن، علم	تثريع
المعالجة الأوتوماتية للمعطيات	تصنيف
ملاحة	تطور
المناخ، طم	جنرافا
المناعة ، علم	جولوجيا
المواد، علم	الحيوان، علم
المياه، علم	الخرائط، علم
الميكانيك	الخلايا، علم
مِكَانِبُكُ إحصائي	رياضيات
بكانيك فكم	زرابة
مبكائبك المواثع	الصخر، علم
البات، ط	مناعات نسبجية
النبات الأحافيري، علم	صونيات
نية الم	صونيات هندسة
النفس، علم	مباغة
نوويات	مسدلة
مندة	L. L.
مندسة الأثنلية	طب بيطري
مندة لتصبي	طفنات
مندة مناعة	عناد حربي
مندة قذائة	علم وتكنولوجيا
منسة نضائية	
مندة كيمالة	عارة
مندة بدئة	عارة بحرية
مندسة المناجم	الغايات، علم
مندة بيكانيكية	فطريات
مدة لنظ	النتاريات *
مدت ديم الرزائة ، طم	الفلزات، علم
مورانه، هم وظائف الأعضاء، عفر	الغلك، علم
رفال المحارا م	الڤيروسات، علم





ممشد الانماء المربئي

فاليجيفرفختا العام مصطرحات معخم معخم

انکلیـــزي ـ عربـــــي

العامر الدواجيا

الجزء الثالث

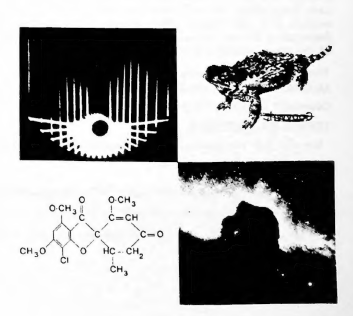
ممهد الإنماء المربي ص . ب . 14/5300، بيروت ، لبنان

ممهد الانماء المربدي

عمر مالحات عن المات الما

رئيس التحرير

د . محمد دبس



Included in this Dictionary are definitions which have been published previously in the following works: P. B. Jordain, Condensed Computer Encyclopedia, Copyright © 1969 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. J. Markus, Electronics and Nucleonics Dictionary, 4th ed., Copyright © 1960, 1966, 1978 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. J. Quick, Artists' and Illustrators' Encyclopedia, Copyright © 1969 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. Blakiston's Gould Medical Dictionary, 3d ed., Copyright © 1956, 1972 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved. T. Baumeister and L. S. Marks, eds., Standard Handbook for Mechanical Engineers, 7th ed., Copyright © 1958, 1967 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved.

In addition, material has been drawn from the following references: R. E. Huschke, Glossary of Meteorology, American Meteorological Society, 1959; U.S. Air Force Glossary of Standardized Terms, AF Manual 11-1, vol. 1, 1972; Communications-Electronics Terminology, AF Manual 11-1, vol. 3, 1970; W. H. Allen, ed., Dictionary of Technical Terms for Aerospace Use, 1st ed., National Aeronautics and Space Administration, 1965; J. M. Gilliland; Solar-Terrestrial Physics: A Glossary of Terms and Abbreviations, Royal Aircraft Establishment Technical Report 67158, 1967; Glossary of Air Traffic Control Terms, Federal Aviation Agency; A Glossary of Range Terminology, White Sands Missile Range, New Mexico, National Bureau of Standards, AD 467-424; A DOD Glossary of Mapping, Charting and Geodetic Terms, 1st ed., Department of Defense, 1967; P. W. Thrush, comp. and ed., A Dictionary of Mining, Mineral, and Related Terms, Bureau of Mines, 1968; Nuclear Terms: A Glossary, 2d ed., Atomic Energy Commission; F. Casey, ed., Compilation of Terms in Information Sciences Technology, Federal Council for Science and Technology, 1970; Glossary of Stinfo Terminology, Office of Aerospace Research, U.S. Air Force, 1963; Naval Dictionary of Electronic, Technical, and Imperative Terms, Bureau of Naval Personnel, 1962; ADP Glossary, Department of the Navy, NAVSO P-3097.

This is an authorized translation of the

McGRAW-HILL DICTIONARY OF SCIENTIFIC AND TECHNICAL TERMS Copyright (C) 1974, 1976, 1978 by McGraw-Hill, Inc. All rights reserved.

ISBN 0-07-045258-X.

حقوق الترجمة العربية 1978 ، مرخص بها من دار نشر ماكروهيل، نيويورك، بمقتضى عقد اتفاق موقع بينها وبين معهد الانماء العربي.

معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا ، 1986 ، معهد الانماء العربي، جميع الحقوق محفوظة. لا يجوز نشر أي جزء من هذا المعجم أو اختزان مادته بطريقة الاسترجاع أو نقله على أي نحو أو بأي طريقة ، سواء كانت الكترونية أو ميكانيكية أو بالتصوير أو بالتسجيل أو خلاف ذلك، إلا بموافقة الناشر على هذا كتابة ومقدماً .

حتويات المعجم

هيئة تحرير الطبعة الأمريكية VI
الهيئة العلمية المشرفة على المعجم
هيئة التحريرا
المترجمون والمراجعون X
مختصرات المجالات العلمية
تعريف بالمجالات العلمية والتكنولوجية الواردة XIV
كيفية استخدام المعجم XXI
حرف M M M
حرف N N عرف
حرف 0 0 عرف
حرف P حرف
حرف a عرف و عليم عليم عليم عليم عليم عليم عليم عليم
حرف R حرف

هيئة تحرير الطبعة الامريكية

Daniel N. Lapedes, Editor in Chief

Sybil P. Parker, Senior editor

Jonathan Weil, Staff editor

Edward J. Fox, Art director

Joe Faulk. Editing manager

Patricia Albers. Senior editing assistant Judith Alberts. Editing assistant Dolores Messina, Editing assistant Ellen Okin Powers, Editing supervisor

Richard A. Roth, Art editor
Ann D. Bonardi, Art production supervisor
Eda Grilli, Art/traffic

المحررون الاستشاريون

- Prof. Eugene A. Avallone—Department of Mechanical Engineering. City University of New York. MECHANICAL POWER ENGINEERING.
- Dr. Patrick Barry-Senior Staff Scientist, Grumman Aerospace Corporation, Bethpage, NY, CONTROL SYSTEMS.
- Waldo G. Bowman-Black and Veatch, Consulting Engineers, New York, NY, CIVIL ENGINEERING.
- Dr. John M. Carroll—Associate Professor of Computer Science, Department of Computer Science, University of Western Ontario. RADIO COMMUNICATIONS.
- Dr. John F. Clark—Director, Space Application and Technology. RCA Laboratories, Princeton, NJ. SPACE TECHNOLOGY.
- Dr. Richard B. Couch—Naval Architecture Research Office, University of Michigan. NAVAL ARCHITECTURE.
- Dr. Charles B. Curtin-Associate Professor of Biology, Creighton University. BIOLOGY.
- Robert L. Davidson—Editor in Chief, Business Books & Services. Professional & Reference Book Division, McGraw-Hill Book Company. CHEMICAL ENGINEERING: CHEMISTRY: PETROLEUM ENGINEERING.
- Prof. Roland H. Good, Jr.—Head, Department of Physics, Pennsylvania State University. PHYSICS.

- Dr. J. Allen Hynek Department of Astronomy, Northwestern University, ASTRONOMY.
- Philip B. Jordain Senior Research Officer, First National City Bank of New York. COMPUTERS.
- Dr. Gary Judd-Professor of Materials Engineering and Vice Provost for Plans and Resources. Rensselaer Polytechnic Institute. METALLURGICAL ENGINEERING.
- Alvin W. Knoerr-Mining Engineer, U.S. Bureau of Mines, Washington, DC. MINING ENGINEERING.
- John Markus Author and Consultant, ELECTRONICS.
- Dr. Nathaniel Martin Department of Mathematics, University of Virginia. MATHEMATICS.
- Dr. Edward C. Monahan-Statutory Lecturer in Physical Oceanography, University College, Galway, Ireland. OCEAN-OGRAPHY.
- Dr. N. Karle Mottet-Professor of Pathology, University of Washington School of Medicine. BIOCHEMISTRY; MEDICINE; PSYCHOLOGY.
- Dr. Charles Oviatt-State Department of Education of Missouri. CHEMISTRY.
- Dr. Guido Pontecorvo-Imperial Cancer Research Fund, London, GENETICS AND EVOLUTION.
- Dr. John Quick-Arthur D. Little, Inc., Cambridge, MA. ARMAMENTS: GRAPHIC ARTS.

- Prof. Alan Saleski-Department of Mathematics, Loyola University of Chicago. MATHEMATICS.
- Brig. Gen. Peter C. Sandretto—Formerly, Director, Engineering Management, International Telephone and Telegraph Corporation. NAVIGATION.
- Prof. Frederic Schwab Department of Geology, Washington and Lee University. GEOLOGY; PHYSICAL GEOGRAPHY.
- Dr. W. R. Sistrom-Department of Biology, University of Oregon. MICROBIOLOGY.
- Dr. Leonard Spero Walter Reed Hospital Unit. Fort Dietrick.
 MD. CHEMISTRY.
- Dr. C. N. Touart Senior Scientist, Air Force Cambridge Research Laboratory. Geochemistry; Geophysics; Meteorology.
- Dr. Joachim Weindling Professor of System Engineering and Operations Research, Polytechnic Institute of Brooklyn. INDUSTRIAL AND PRODUCTION ENGINEERING.
- Prof. George S. Bonn-Formerly, Graduate School of Library Science, University of Illinois. LIBRARY CONSULTANT.

المحررون المشاركون

- Prof. Theodore Baumeister—Consulting Engineer; Stevens Professor of Mechanical Engineering, Emeritus, Columbia University, MECHANICAL POWER ENGINEERING.
- Robert L. Davidson-Editor in Chief, Business Books & Services, Professional & Reference Book Division, McGraw-Hill Book Company, CHEMICAL ENGINEERING; CHEMISTRY; PETROLEUM ENGINEERING.
- Mr. Gerald M. Eisenberg Senior Engineering Administrator, American Society of Mechanical Engineers. Engineering.
- Dr. Samuel J. Hessel-Department of Radiology, Peter Bent Brigham Hospital, Harvard Medical School. RADIOLOGY.

- Philip B. Jordain-Senior Research Officer, First National City Bank of New York. COMPUTERS.
- John Markus Author and Consultant. ELECTRONICS.
- Dr. Nathaniel Martin Department of Mathematics, University of Virginia. MATHEMATICS.
- Dr. John Quick-Arthur D. Little, Inc., Cambridge, MA. ARMAMENTS: GRAPHIC ARTS.
- Dr. Aaron Strauss-Department of Mathematics, University of Maryland, MATHEMATICS.

الهيئة العلمية المشرفة على المعجم

- د ، علي بن الأشهر
- د . أنور محمود عبد الواحد
 - د . حافظ قبیسی
 - د . شكرى فيصل
 - د ، عبد الحليم منصور
 - د ، عصام المياس
 - د ، محمد دبس

مدير المشروع ومسؤول العلوم الرياضية مدير عام معهد الانماء العربي ، بيروت نائب مدير المشروع ومسؤول العلوم الهندسية والجيولوجية معهد الانماء العربي ، بيروت مسؤول العلوم الفيزيائية أستاذ في كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية . مسؤول المراجعة اللغوية عضو مجمع اللغة العربية ، دمشق . مسؤول العلوم الكيميائية مسؤول العلوم الكيميائية مسؤول علوم الحياة مسؤول علوم الحياة مؤسسة الأبحاث العلمية الزراعية ، بيروت

مسؤول التنسيق والتوثيق العلميين

أستاذ في كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية .

ان هيئة تحرير المعجم ايماناً منها بجاعية العمل، وتقديراً للمسؤولية المشتركة، تعرب عن شكرها لكل من أسهم في هذا المشروع الذي استغرق اعداده نحو خس سنوات، وتخص بالذكر آمال صيداني وهدى حسيبا ومي صوفان لتوليهن أعمال السكرتارية في مشروع المعجم وإعداده للطباعة في دقة ومنابرة.

كذلك تعرب عن تقديرها للجهود التقنية والفنية التي بذلتها مؤسسة التكنوبرس الحديثة ومؤسسة كمبيوغراف ش. م. ل. ، ممثلة في الأستاذ علي سعد، الذي أولى هو وكل العاملين معه هذا المشروع عناية فائقة.

هيئةالتحرير

رئيس التحرير ،

د . محمد دبس

أستاذ الالكترونيات، قسم الفيزياء، كلية العلوم ـ الفرع الأول، الجامعة اللبنانيــة (علوم هندسية وفيزيائية)

التحرير الملميء

د . عصام المياس

باحث في مؤسسة الأبحاث العلمية الزراعية ، بيروت (علوم حياة)

د . محمود نصر الدين

مدير كلية العلوم ـ الفرع الأول، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية)

د . نصير سبج

مدير معهد علوم الكمبيوتر ، الجامعة الأمريكية في بيروت (علوم هندسية وكهربائية)

التحرير اللفوي

شفيق الأرناؤوط

مراجع لغوي، برنامج العلم والتكنولوجيا، معهد الانماء العربي

علي ذوالفقار شاكر

رئيس قسم الشَّؤون الفنية ، مُعهد الانمَاء العربي

مساعدو التحرير،

(محررون علميون في بر نامج العلم والتكنولوجيا ، معهد الانماء العربي)

حسان ملص (علوم جيولوجية وكيميائية)

رفقة الحوت (علوم فيزيائية وعلوم الحياة)

ميرفت أبو خليل (طب وعلوم الحياة)

نجلاء حلبي (علوم كيميائية وهندسية)

المترجمون والمراجعون

كلية الزراعة ، جامعة حلب (علوم الحياة) كلية الآداب، الجامعة اللبنانية (مراجعة لغوية) قسم الكيمياء ، كلية العلوم جامعة دمشق (علوم كيميائية) شركة المعصرة للصناعات الحربية والمدنية ، حلوان (علوم هندسية) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم فيزيائية) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية) كلية العلوم، جامعة الملك عبد العزيز، جدة (علوم جيولوجية) الهيئة المصرية العامة للمواصفات القياسية ، القاهرة (علوم هندسية). قسم النبات، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم الحياة) معهد الانماء العربي، بيروت (علوم هندسية وجيولوجية) منظمة الاقطار العربية المصدرة للبترول، بغداد (علوم هندسية) كلية الهندسة ، جامعة قطر (علوم هندسية) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية) كلية الفنون الجميلة ، الاسكندرية (علوم هندسية) قسم العلوم الطبيعية ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم الحياة) الهيئة المصرية العامة للمواصفات القياسية ، القاهرة (علوم هندسية) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية) قسم العلوم الطبيعية ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم الحياة) مركز الدراسات الانمائية ، بيروت (علوم الحياة) الخبراء العرب للهندسة والتخطيط، بيروت (علوم فيزيائية) عضو مجمع اللغة العربية ، دمشق (مراجعة لغوية) قسم الرياضيات، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم رياضية) قسم الكيمياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم كيميائية) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم فيزيائية) قسم العلوم الطبيعية ، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم الحياة) مركز الدراسات والبحوث العلمية ، دمشق (علوم كيميائية) قسم الرياضيات، كلية العلوم، جامعة دمشق (علوم رياضية) مركز الدول العربية المصدرة للنفط، الكويت (علوم فيزيائية) مؤسسة الابحاث العلمية الزراعية ، بيروت (علوم الحياة) مدير عام معهد الانماء العربي (سابقًا)، بيروت (علوم رياضية)

د . ابراهیم نحال د . أحمد ابو حاقة د . أحمد الحاج سفيد أحمد مختار شافعي د . أدهم السمان د . الياس شمعون د . إمام ابراهيم أحمد أمين أحمد قاسم د . أنور الخطيب د . أنور محمود عبدالواحد د . برهان داغستانی د . جلال شوقی د . حافظ قبیسی د . حامد عویس د . جسن خروف د . حمدي يس الدسوقي د . راجن أبو شقرا د . زهير البابا د . سلطان حيدر د . سميع البنا د . شكري فيصل د . صلاح أحمد د . صلاح يحياوي د .طاهر الترابدر د . عادل حموي د . عبد الحليم منصور د . عبد الفني طنطأوي د . عدنان مصطفی د . عصام الحياس د . علي بن الأشهر

قسم الهندسة المدنية ، كلية الهندسة ، جامعة الاسكندرية (علوم هندسية) قسم الكيمياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم كيميائية) قسم العلوم الطبيعية ، كلي التربية ، الجامعة اللبنانية (علوم الحياة) قسم العلوم الطبيعية ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم الحياة) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية وهندسية) عضو مجمع اللغة العربية ، القاهرة (مراجعة لغوية) قطاع التخطيط ـ شركة مصر للطيران ، القاهرة (علوم هندسية) الادارة العامة لمنطقة الشعيبة ، دولة الكويت (علوم هندسية) عميد كلية العلوم ، جامعة الامارات العربية المتحدة (علوم جيولوجية) قسم الفيزياء ، كلية العلوم ، الجامعة اللبنانية (علوم فيزيائية) قسم الرياضيات ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم فيزيائية) كلية المندسة ، الجامعة الاميركية ، بيروت (علوم فيزيائية وهندسية) عضو مجمع اللغة العربية والمجلس الاعلى للعلوم ، دمشق (علوم فيزيائية وهندسية) قسم الكيمياء ، كلية العلوم ، جامعة دمشق (علوم كيميائية)

د . علي سالم شكري
د . عمر بزري
د . غازي أبو شقرا
د . محمد أبو حرب
محمد دبس
محمد شوقي أمين
د . محمد عبد المجيد الزميتي
د . محمد يوسف حسن
د . محمود نصر الدين
د . موفق دعبول
د . نصير سبح
د . وجيه السهان

د . وفائی حقی

لجنة دراسة رموز المعجم

مقرر اللجنة : د . سميع البنا أعضاء : د . رفيق عيدو د . شكري فيصل د . عبد الحليم منصور د . مصطفى نعمة

د . نصير سبج

الخبراء العرب في الهندسة والتخطيط، بيروت. أستاذ في قسم التربية، الجامعة الأمريكية، بيروت. عضو مجمع اللغة العربية، دمشق. نائب مدير مجلس البحوث العلمية، دمشق. أستاذ في كلية العلوم، الجامعة اللبنانية. استاذ في كلية الهندسة، الجامعة الأمريكية في بيروت.



مختصرات المجالات العلمية الواردة في المعجم

اللافقاريات	[لا فقار]	تصنيف	[صنف]	اتصالات	[اتصال]
المعالجة الأوتوماتية للمعطيات	[919]	صوتيات هندسية	[صوت هـ]	الآثار ، علم	[اثر]
إنشاء المبانى	[مبان]	صيدلة	[صيدل]	الأجنّة ، علم	[اجنة]
الأمراض، علم	[مرض]	صياغة	[صيغ]	إحصاء	[احصا]
أمراض النبات، علم	[مرض نبت]	طب	[طب]	وظائف الأعضاء، علم	[اعضا]
مسح جيولوجي	[مسح جيو]	تطؤر	[طور]	الكترونيات	[الكتر]
المعادن ، علم	[معدن]	طيفيات	[طيف]	الانسان، علم	[انس]
الميكانيك	[مك]	عارة	[عبر]	البحار، علم	[٦٠]
ميكانيك احصائي	[مك احصا]	عمارة بحرية	[عمر بحر]	بصريات	[بصر]
ميكانيك الكم	[مك كم]	الغابات، علم	[غاب]	البلورات، علم	[بلور]
ميكانيك الموائع	[مك مائع]	فيزياء	[فز]	البيئة ، علم	[بيئة]
ملاحة	[ملاح]	فيزياء البلازما	[فز بلز]	طب بيطري	[بيطر]
المناخ، علم	[مناخ]	فيزياء الجسيات	[فز جسيم]	انظمة التحكم	[تحكم]
مناعة	[منع]	فبزياء جيولوجية	[فز جيو]	تخطيطيات	[تخطيط]
المواد، علم	[مواد]	فيزياء حيوية	[فز حي]	تشريح	[تشر]
المياه، علم	[میاه]	فيزياء ذرية	[فز در]	هندسة التصميم	[تصمم]
النبات ، علم	[نبت]	فيزياء حالة الصلابة	[نز صلب]	علم وتكتولوجيا	[تتن]
النبات الأحافيري، علم	[نبت حفر]	فيزياء فلكية	[فز فلك]	جغرافيا	[جغر]
النسبية	[نسب]	فيزياء نووية	[فز نو]	جيولوجبا	[جيو]
الأنسجة ، علم	[نسج]	فطريات	[فطر]	الاحافير، علم	[حفر]
صناعات نسيجية	[نسيج]	الفقاريات	[فقار]	التحريك الحراري	[حر]
النفس، علم	[نفس]	الفلزّات، علم	[فلز]	عتاد حربي	[حرب]
هندسة النفط	[نفط]	فلكيات	ا فلك] [فلك]	الأحياء، علم	[حي]
نوويات	[نو]			الأحياء الجزيئية ، علم	[حي جزي]
هندسة	[]	الفيروسات، علم	[فيروس]	الأحياء الدقيقة ، علم	[حي دق]
هندسة صناعية	[هـ صنع]	قربات	[قر]	الحيوان، علم	۔ [حبو]
هندسة غذائية	[هـ غذا]	كهرباء	[کهر] دی. د	· ·	
هندسة فضائية	[هـ فضا]	كهرمغنطيسية	[کهرمغ] [کا	الخرائط، عام	[خريط]
هندسة كيميائية	[هـ كم]	كيمياء	[کیم]	الحلايا ، علم	[خلایا]
هندسة مدنية	[هـ مدن]	كبمباء تحليلية	[كيم تحل]	ریاضیات	[,]
هندسة ميكانيكية	[هـ مك]	كيمياء جيولوجية	[كيم جيو]		
هندسة المناجم	[هـ منجم]	كيمياء حيوية	[كم حي]	أرصاد جوية	[رصد]
هندسة الأنظمة	[هـ نظم]	كيمياء عضوية	[كيم عضو]	زرا عة	[زرع]
الوراثة ، علم	[ورث]	كيمياء فيزيائية	[كيم فز]	الصخور، علم	[صخر]
قياس الوقت، علم	[وقت]	كيمياء لا عضوية	[كيم لا عضر]	صوتيات	[صوت]

تعريف بالمجالات العلمية والتكنولوجية الواردة

إتصالات communications

علمُ وتكنولوجيا تجميع المعلوماتِ من مَصْدَرها الأصليّ، وتحويلها إلى مجالاتِ أو تبَّاراتِ كهربائية، وإرسالِها عبْسرَ شبكات كهربائيَّة أو عبر الفضاء إلى نقطة أخرى، ثم إعادة تحويلِها الى شكل يمكن تأويلُهُ أو تفسيرُهُ بـواسطـة جهـاز استقبال ملائم.

archeology الآثار، علم

الدراسة العلمية للتراث المادي المتبقي من حضارات الشعوب التاريخية أو شعوب ما قبل التاريخ.

embryology الأجنَّة، علم دراسة نمو العضويَّة (الكائن الحيِّ) ابتداء من اللاَّقِحَة، أي البيضة الملقّحة.

paleontology الأحافير، علم دراسة الحيــاة في الماضي الجيــولــوجــي كها سجَّلتهــا البقــايــا الأحفورية .

statistics احصاء علمٌ يتناولُ تجميعَ اعدادٍ كبيرة من المعطيات العدديّة وتحليلَها

وتفسرتها وعرضها.

biology الأحياء، علم علم العضويَّات (الكائنات) الحية الذي يُعْنَى بدراسة الأجنَّة والتشريح ووظائف الأعضاء والخلايــا والأشكــال والتصنيــف والوراثة والتطوُّر والبيئة.

molecular biology الأحياء الجُزَيْئِيَّة، علم فرعٌ من علم الأحياء يحاول تفسيرَ الأحداثِ الأحيائية بدلالةِ جُزَيْنَاتِ الخليَّةِ.

microbiology أنظمة التحكُّم الأحماء الدقيقة، علم علمُ ودراسةُ العضويّاتِ (الكائنات) الدقيقة، وبخاصة الجراثيم دراسة الأنظمة التي يُفْرَضُ فيها على خَرْجِ واحدٍ أو أكثر أن والريَكتْسِيَّات والمواد الضدّ ـ حيوية .

meteorology أرصاد جوية العلم المختص أساساً برصد الجوِّ وظواهره بما في ذلك درجات

الحرارة والكثافة والرياح والسحب والترسيب.

الكترونيات فرعُ العلم والتكنولوجيا المتعلِّق بنقل الكهرباء خلال الغازات

أو الخلاء، أو خلال المواد شبه _ النَّاقلة . ويختص بتصميم الصمامات الالكترونية وصُنْعها واستخدامِها.

الأمراض، علم الفرعُ من علم الاحْياءِ الذي يتناولُ طبيعة المرض من خلال دراسة أسبابه وعملياته وتأثيراته، إلى جانب التغيّرات الملازمة للبنية والوظيفة . كما يُعنني بالنتائج المخبريّة للمرض، تمييزاً لما من دلالات المرض والعوارض السريرية.

paint pathology أمراض النبات، علم الفرعُ من علم النبات الذي يُعْنَى بأمراض النباتات.

anthropology الإنسان، علم دراسة العلاقات المتبادلة بين المظاهـ (الحيـويَّـة والثقـافيَّـة والجغرافيَّة والتاريخيَّة للبشر.

histology دراسة بنية الأنسجة الحيوانية وتسركيبها الكيميائي تبعأ لوظائفها .

building construction إنشاء المباني فَنُّ وأعمالُ تجميع وتشييدِ المواد في المنشآت، وبخاصة تلك المخصِّصة للسكن.

control systems يتغيَّر بكيفية مطلوبة مع تقدُّم الزمن. evolution

oceanography تطرير البحار، عام

> الدراسة العلمية والاستكشافية للمحيطات والبحار من جميع جوانبها .

optics

بَصَرِ يَّات

دراسة الظواهر المرتبطة بتوليد الاشعاع الكهرمغنطيسي ونقله وكشفه في المدى الطّيفيّ الممتد من طرفِ الموجات الطويلة لمنطقة الأشعة السينيَّة الى طرف الموجات القصيرة لمنطقة الأشعَّة الرادْبُويَّة . وهي في الوقتِ نفسهِ علم الضوء .

crystallography فرع العلم الذي يهتمُّ بالوصف الهندسي للبلُّـورات وتــرتيبهــا الداخلي وخصائصها.

ecology البيئة، علم دراسة العلاقات المتبادلة بين العضويَّات (الكائنات الحيَّة) والوسط الذي تعيش فيه.

التحريك الحراري thermodynamics فرع الفيزياء الذي يبحث، انطلاقاً من بضع مسلَّمات أساسية، باشتقاق علاقات بين خواصّ المادة، وبخاصة تلك التي تتأثّر بتغيُّرات درجة الحرارة. وهو أيضاً وصفٌّ لتحوُّل الطاقةِ من شكل إلى آخر.

تخطيطتات graphic arts

الغنون الجميلة والتطبيقية للتمثيل البياني والزخرفة والطباعة على سطوح منبسطة، بالإضافة إلى النقنيَّات والحِرَفِ المرتبطة بكلٌّ منها. وتشملُ أيضاً الرسمَ والتلوينَ والتصويرَ والحفر والنقشَ والطباعة الحجريَّة وسائر الفنون الطباعية .

تشريح anatomy فرع علم الشَّكُلُ المختَصُّ بالبنْيَةِ الجَهْرِيَّةِ والمِجْهَرِيَّةِ للحيوانات، وبخاصة البشر.

systemaics

علمُ تصنيفِ النباتات والحيوانات.

عمليَّات التغيُّر الحيوي والعضوي في العضويَّات (الكائنـات الحيَّة)، والتي بموجبها تختلف الذَّريَّة عن الأسلاف، وتـــاريــخ سياق مثل هذا التغيّر.

geography جغرافيا

العلمُ الذي يتناولُ وصف اليابسة والمحيطات والبحار والهواء، وتوزيع الحياة النباتيَّة والحيوانيَّة بما فيها الحياة البشريَّة.

geology جبولوجيا

علمُ ودراسةُ الأرض وتاريخها وعمـرهـا كما هـي مـدوَّنـة في الصخور. ويشمل دراسة المعالم الجيولوجيَّة لمنطقة معيَّنة، مثل هندسة تكوينات الصخور والتَّجْويَة والتَّحَات والترسُّب.

الحيوان، عام العلم الذي يتناول تصنيف الحياة الحيوانيُّــة وسلــوكَهــا وتغيَّــرَ أشكالها .

الخرائط، علم mapping

فنُّ وممارسةُ رسم ما أو أي تمثيل بيانيّ آخر، على سطح منبسط عادةً، لمنطقة كاملة أو لجزء منها (سطح الأرض أو سطح كوكب آخر، مثلاً)، وذلك لتحديد الموضع النسبي والمقاس وفقاً لسلَّم معيِّن، أو لإسقاط معالم منتقاة، كالبلدان والمدن والتشكيلات الصخريَّة والكتل المائية.

cytology الخلايا، علم

فرغ علم الأحياء المختصُّ ببنْيَـةِ الخلايــا وسلــوكِهــا ونموِّهــا وتكاثرها، كما يختصُّ بكيمياء الخلايا ووظائفها ومكوِّناتها.

الدراسةُ الاستنتاجية للشَّكْل والكَمِّيَّـة والتَّبَعيَّـة. فـرعــاهــا الرئيسان هما الرياضيات التطبيقيَّة والرياضيات البحتة. وأولمها ناشى، عن دراسة الظواهر الفيزيائية، ويتضمن الشاني دراسة ماهيَّة البُنِّي الرياضيَّة .

agriculture زراعة

انتاج النباتات والحيوانات المفيدة للإنسان، بما في ذلك فلاحة

التربة وتربية حيوانات المزرعة وإدارة المحساصيل والمواشي الكهرمغنطيسية الناشئة عن إصدار أو امتصاص المواد المختلفة والدواجن.

> الصخور، علم petrology

فرع الجيولوجيا المختص بأصل الصخور ومنشئها وتوزيعها وبنيتها وتاريخها، وبخاصة الصّخور النارية والمتحوّلة.

صناعات نسحتة

عجال صناعى يشمل انتاج الألياف وخبوط الغزل والأقمشة المصنوعة من هذه المواد.

صوتتات acoustics

علم إحداث الأصوات ونقلِها ودراسةُ تأثيراتِها.

engineering acoustics صوتبات هندستة

فرع الصوتيَّات المختصُّ بإنتاج الصوتِ وكشفهِ والتحكُّم فيه بواسطة الأجهزة الكهربائية، بما في ذلك دراسة وتصميم وإنشاء عِارة مجرية الأجهزة مثل الميكروفونات والمجهارات ومسجّلات الصوت وأجهزة الاستماع وأنظمة التخاطب العمومية.

> lapidary صباغة

> الدراسة المتعلِّقة بالأحجار الكريمة أو فنَّ قطعِها وتشكيلِها.

pharmacology صدلة

الأخرى على الأنظمة الحيويَّة. ويتضمَّن كافة المواد الكيميائية والتَّنزُّه. وهو أيضاً عُمُ إدارة الأخشاب النامية.

المستعملة كعقاقير.

medicine

دراسة أسباب الأمراض البشريَّة ومعالجتها، بما في ذلك طرق المداواة والشفاء المتعلَّقة بـالأمـراض التي يعـالجهـا طبيـبُّ أو جرّاح .

veterinary meidcine طب بنظری

الفرع من التطبيب الذي يعالج أمراض الحيوانات وجراحها.

spectroscopy طبفتات

فرعُ الفيزياء المختبصِّ بإنتاج وقياس وتأويل الأطياف

للطاقة المشعة.

عتاد حربي ordnance المجال العسكري المختص بالاسدادات، عا فيها الأسلحة والذخيرة والمركبات القتالية ومعدات وتجهيزات الصيانة اللازمة ، والأسلحة الثقيلة المحمولة التي تشمل المدافع والمدفعيَّة عموماً .

علم وتكنولوجيا science and technology دراسة العلوم الطبيعيَّة وتطبيقُ هذه المعرفة على أغراض عمليَّة.

فنَّ وممارسة تصميم المنشآت، وبخاصة المنشآت السكنيَّة، وفقأ لمبادى، تحدُّدها الاعتبارات الجاليَّة والعمليَّة والمادية.

naval architecture دراسة الخصائص الفيزيائية للمنشآت الطافية التي تُشَغَّل في الماء، وتصميمها وبنائها، وإنشاء وتشغيل وحدات القدوة والمعدَّات الميكانيكية الأخرى التي نزوَّد بها هذه المنشآت.

forestry الغابات، علم علُم تطويـرِ وزراعـةِ وإدارةِ الأراضي الحرَاجيَّـة لأغـراض عامُ كشفِ وقياس تأثيراتِ العقاقير أو المواد الكيميائية الحصول على الخشب والعَلَف والمياه، ورعاية الحياة البريّة،

mycology فطريًات فرع من علم الأحياءِ يختصُّ بدراسةٍ أنواع الفِطْر.

vertebrate zoology الفقاريات فرعٌ من علم الحيوان يختصُّ بدراسةِ تصنيفِ الحيوانات الفِقَارية وسلوكها وشكلها.

metallurgy الفلزَّات، علم الفرعُ من الهندسة المختصُّ بإنتاج الفلِـزَّاتِ والسبائك، وتطويعها للاستعمال، وأدائها الفعلى عند استخدامها، ودراسة التفاعلات الكيميائية التي تتضمنها عمليّات وأساليب انشاج

الفِلِزَّات، والقوانين التي تحكُمُ السلوك الفيزيائي والكيميائي والميكانيكي للمواد الفلزية.

الفلك، علم المختصُّ بالأجرام الساويَّة، ورصدِ وتأويلِ الاشعاعـات المستقبَلَة في النطاق المحيط بالأرض والقادمة من كافة أرجاء

الڤيروسات، علم الڤيروسات. العلمُ الذي يتناولُ دراسة الڤيروسات.

فيزياء العلم المختصُّ بدراسةِ ظواهرِ الطبيعة التي يمكن فَهْمُها بدلالة المبادىء والقوانين الأوَّليَّة .

فيزياء البلازما و plasma physics دراسة الغازات العالية التشرُّد (التأتِّين).

فيزياء الجُسَيْهات فيزياء الجُسَيْهات الجُسَيْهات الجُسَيْهات الجُسَيْهات المُعَ الفيزياء المختصُّ بدراسة وفهم خصائص الجُسَيْهات الأوَّليَّة، وسلوكها وبنيتها، وبخاصة من خلال دراسة التصادمات أو الاضْمِحْلالات التي تتضمَّن طاقات تبلغ مئات الميغا _ الكترون _ قلط أو أكثر.

فيزياء _ جيولوجيَّة (جيوفيزياء) geophysics فيزياء _ جيولوجيَّة (جيوفيزياء) فرع من الجيولوجيا تُسْتَعْمَلُ فيه مبادىء وتطبيقات الفيزياء لدراسة الأرض ووَسَطِها البيئيّ أي التُّرْبَة والهواء والفضاء الخارجي (كامتداد لها).

فيزياء حالة ـ الصلابة الفيزياء الله الذي يركِّز على الخصائه الفيرياء الذي يركِّز على الخصائه الفيرياء الذي يركِّز على الخصائه الفيرية فقط، ولكنه يُوسَّعُ الصلبة . يُعْنَى عادةً بخصائص المواد البلورية فقط، ولكنه يُوسَّعُ أحياناً ليشمل خصائص الزجاج والمتاثرات (البوليمرات).

فيزياء _ حيويّة فيزياء والكيمياء العلم المختلط الذي يتضمَّن تطبيق طرق الفيـزيـاء والكيميـاء

وأفكارها لدراسة وتفسير بُنَى العضويات الحيَّة وميكانيكية أساليب الحياة.

فيزياء فَرَيَّة فيزياء فَرَيَّة وبخصنائيص ومميِّزات فرعٌ من الفيزياء يختصُّ ببِنَى الذرَّة، وبخصنائيص ومميِّزات الالكترونات والجُسَيْمَات الأوليَّة الأخرى التي تتركّب منها الذرَّة، وبترتيب حالات الطاقة للذرَّة، وبالعمليَّات المتضمَّنة في إشعاع الضوء والأشعَّة السينيَّة.

فيزياء _ فلكيّة في الخواص الفيدريائيّة للأجرام فرع من علم الفلك يبحث في الخواص الفيدريائيّة للأجرام السهاويّة، مثل التألّق والحجم والكتلة والكثافة ودرجة الحرارة والتركيب الكيميائي، كما يبحث أيضاً في مَنْشِئِها وتطوّرها. فيزياء نَوَويَّة بيحث أيضاً في مَنْشِئِها الداخلية . دراسة خصائص نُوَى الذرّات وسلوكِها وبِنْيَاتِها الداخلية . وryogenics

عَمُ تَحَقِيقِ درجاتٍ منخفضة جداً، والحِفاظِ عليها، ودراسةُ الظواهرِ عند درجات الحرارة هذه، والعمليَّات التقنيَّة التي تُؤدَّى عند درجاتِ حرارة منخفضة جداً.

قياسُ الوقت، علم علم علم علم علم الأجهزة التي تقيسُهُ .

كهرباء كهرباء عُمُ الظواهر الفيزيائية التي تتضمَّن الشَّحْنَات الكهـربـائيـة وتأثيراتها حين تكون ساكنة أو متحرَّكة.

كَهْرَمَغْنَطِيسِيَّة كَلَّا يَتنَـاولُ المُشـاهَـدَات والقـوانين التي تـربـط الكهرباء بالمغنطيسيَّة، كها يتناول المغنطيسيَّة التي يُنْتِجُها تيَّارٌ كَهْربائي.

كيمياء كيمياء العلميَّة لخواص المادة وتركيبها وبنْيَتِها، والتغيَّرات في بنْيَة المادة وتكوينها، والتغيَّرات المصاحبة في الطاقة.

كيمياء تحليلية

analytical chemistry

مسح ۔ جبولوجی

الأرض.

geodesy

علم وفن تعيين تركيب المواد بدلالة العناصر والمركَّبات التي قسمٌ من الفيزياء الجيولوجيّة يتضمَّن تحديدات حجم الأرض تحتوي عليها . وشكلِها وحقل ِ جاذبيَّتِها ، وكذلك تحديد مواضع نقاط مُثْبَتَة

المعادن، علم المعادن، علم العادن، علم المعادن، علم المعادن، علم المعادن، على في ذلك منشؤها ووصفها وتصنيفها.

على قِشْرَةِ الأرض في إطار نظام احداثيَّ بالاسناد الى

كيمياء جيولوجيَّة (جيو كيمياء) ووصلات اللارض، دراسة التركيب الكيميائي للأطوار المختلفة للأرض، والعمليات الفيزيائية والكيميائية التي نتج عنها التوزيع الملاحظ للعناصر والنَّويْدات في هذه الأطوار.

المعالجة الأوتوماتية: للمُعْطَيَات المعالجة الأوتوماتية: للمُعْطَيَات الأداء الآلي، مع قليل من المساعدة البشريّة أو بدونها، لأيّة مهمّة من المهام المتنوّعة التي تتضمّن معطيات معلوماتية. من أمثلتها القراءة الآليّة، والعمليّات الحسابيّة، والكتابة، والتحدّث، وتوجيه المدافع، وتشغيل مصنع بأكمله.

كيمياء _ حيويّة : كيمياء _ حيويّة التي تحصل في العضويّات (الكائنات)

الحيَّة ، والعمليَّات التي تـدخـل بـواسطتهـا هـــذه المواد في

العضويَّات أو تتشكَّل فيها، أو يتفاعل بعضُها مع بعض ومع

الوسط المحيط بها، بالإضافة إلى الطرق التي يتمُّ بواسطتها

التعرّف على هذه العمليّات والمواد وتمييزها وقياسها.

مراسة تراكيب وتفاعلات وخصائص المركّبات الكربونيّة ، دراسة تراكيب وتفاعلات وخصائص المركّبات الكربونيّة (الأيونية) باستثناء CO₂ و Na CN₂ و Na CO₃ .

ملاحة علم أو فن قيادة سفينة أو طائرة من مكان إلى آخر، وبخاصة علم أو فن قيادة سفينة أو طائرة من مكان إلى آخر، وبخاصة طريقة تحديد الموقع والمسار والمسافة المقطوعة فوق سطح وفق مبادىء الهندسة والفلك، وبالاستناد الى الأجهزة المسمّمة من اجل المساعدة (مثل الرادار والمنارات والأجهزة الأخرى).

كيمياء فيزيائيّة والتنبُّو به، بواسطة النظريّات وصف السلوك الكيميائي، والتنبُّو به، بواسطة النظريّات الفيزيائية، مع الاستعال المكتَّفِ للرسوم البيانيّة والصيغ الرياضيّة. المواضيعُ الأساسية هي البُنَى والتحريك الحراري (الدينامكا الحرارية) والحركيّات (الكينتيكا).

المناخ، علم الأرصادِ الجويّة المختصُّ بمتوسَّط الحالة الغيزيائيَّة المغلف الجوي مع تغيّراتِهِ الاحصائية في كلا المكان والزمان كل تَتَضح من سلوك الطقس خلال سنوات عديدة.

نصياء لا عضوية عضوية يختص بدراسة تفاعلات وخواص كل فرع من الكيمياء يختص بدراسة تفاعلات وخواص كل العناصر الكيميائية ومركباتها، باستثناء الميذروكربونات، إلا أنه يتضمن عادة الكربيدات ومركبات كربونية بسيطة أخرى (مثل CO2 CO2 وCO2).

المناعة، علم قسم من علم الأحياء يختص بالمقاومة الفيطْرِيَّة أو المكتسبة التي يُبْدِيها البشرُ والحيوانات المتطوَّرة ضيدً الاصابة بالعضويَّـات الدقيقة.

اللاَّفِقَارِيَّات اللاَّفِقَارِيَّات الحيوان يختص بدراسة تصنيف الحيوانات اللاَّفقاريَّة وسلوكها وشكلها.

المواد، علم دراسة خلائه المواد أو المواد الأساسية التي منها تُصْنَمُ المُنتَجات. تشمل مواد اللَّصق ومواد البناء والوقود وأنواع

الطلاء والجلود وما أشبه.

المياه، علم

hydrology

العلمُ الذي يعالج المياه السطحيَّة والجوفيَّة للأرض: أي وجودها وجريانها وتوزيعها وخواصها الفيزيائية والكيميائية وتفاعلها مع الوسط المحيط بها.

المكانيك mechanics

فرع الغيزياءِ الذي ينشدُ صياغة قواعد عامة للتنبَّو بسلوكِ نظام فيزيائي، أو الكشف عنه، تحت تأثير أي نوع من التفاعل مع الوسط المحيط به.

میکانیك احصائی statistical mechanics

الفرع من الفيزياء الذي يستهدف شرح الخواص الجهريّة لمنظومة معينة، أو التنبؤ بها على أساس الخصائص المعلومة والتفاعلات بين مكوّنات الجهاز المجهريّة، وذلك عندما يكون عدد هذه المكوّنات كبيراً جداً.

میکانیك الکَمّ quantum mechanics

النظريَّة الحديثة للمادة وللاشعاع الكهرمغنطيسي وللتفاعل بين المادة والاشعاع. تختلف عن الفيزياء التقليديَّة لأنها أعمُّ منها وتتخطَّاها وبخاصة في نطاق الظواهر الذرِّيَّة ودون ـ الذرية.

ميكانيك الموائع الموائع، إمّا في حالة السكون أو حالة الحركة، ويتناول الضغوط والسرعات والتسارعات في المائع،

بما في ذلك تشوَّة المائع وانضغاطَه وتمدُّدَه.

النبات، علم الأحياء الذي يتضمّن دراسة النباتات والحياة النباتية، بما فيها الطحالب. ويهمّ بالتصنيف وعلم الشكل وعلم

وظائف الأعضاء وبعض الأوجه الأخرى.

paleobotany علم علم النبات الأحافيري، علم

دراسة النباتات الأحفورية والحياة النباتية في الماضي الجيولوجي .

relativity النِسبية

دراسة النظريّة الغيزيائية التي تعترف بالسمة الكونيّة لسرعة انتشار الضوء، وبالتالي ارتباط المكان والزمان والقياسات . الميكانيكيّة الأخرى بحركة الراصد الذي يأخذُ هذه القياسات . القسان الرئيسيان فيها هما النسبيّة الخاصة والنسبيّة العامة .

النفس، علم علم الكاثن الحيّ، سواء الحيوان أو الانسان، علم وظائف العقل الكاثن الحيّ، سواء الحيوان أو الانسان، بالنسبة الى علاقته مع بيئته .

nucleonics نَوَوِيات

التكنولوجيا المبنيَّة على ظواهر نواة الذرَّة، مشل النشاط ـ الاشعاعي والانشطار. والاندماج . تشمل المفاعلات النَوويَّة والتطبيقات المختلفة للنظائر المشعَّة والاشعاع ومُسَرَّعات الجُسَيْات وأجهزة كشف الاشعاع.

هندسة engineering

العلمُ الذي يُستفادُ به من خواص المادة ومصادر القدرة في الطبيعة لخدمة الانسان، سواء في المُنشآت والآلات والمُنتَجات.

هندسة الأنظمة systems engineering

فرع الهندسة الذي يُعْنَى بتصميم العلاقات المتداخلة المعقَّدة بين عدة عناصر في نظام معيَّن من أجل تحسين قياس مُتَّفَق عليه لأداء النظام الى أقصى حدّ ممكن.

هندسة التصميم منتج أو مِرْفَق ما وفقاً فرع الهندسة الذي يختص تصميم منتج أو مِرْفَق ما وفقاً

ورع الهندسة الذي يعتص بتصميم منتج او مرفق ما وقعا للعابير واجراءات متسيقة ومقبولة بصفة عامة، مثل النص على بعد خطي، أو الخبرة التصنيعية، كالإستعال الدائم لمقاس معين من البراغي المستعملة في تثبيت الأغطية.

aindustrial engineering مناعية

تطبيقُ مبادى، الهندسة والتدريب وأساليب الادارة العلمية للحفاظ على مستوى عال من الانتـاجيـة بـالكلفـة المثلى في المؤسسات والمشروعات الصناعية، وذلك ـ على سبيل المثال ـ بإجراء الدراسات التحليلية، وإدخال الطرق والأنظمة الحديثة، واستخدام أساليب التشفيل والتحكَّم والقياس الكمِّي والنوعي، هندسة المناجم وتدابير الأمان، وإدارة شؤون العاملين.

food engineering غذائية

الفرعُ من المعرفة التقنيَّة المستخدمُ في تصنيع المواد الغذائية ومعالَجَتها وحفظها.

aerospace engineering هندسة فضائية

علم الهندسة المتعلَّق بتصميم وبناء الطائرات ومَرْكَبات الفضاء ووحدات القدرة، وبالمشاكل الخاصَّة بالطيران في جوَّ الأرض والفضاء الخارجي، كما في طيران مَرْكَبَات الهواء، وفي إطلاق وتوجيه الصواريخ والأقبار الصناعية حول الأرض، ومَرْكَبَات الفضاء، والمسْبَارات.

هندسة كيميائية chemical engineering

فرع من الهندسة يهمُّ بتطويرِ وتطبيقِ العمليَّات الصناعية، كعمليَّات التكرير، التي تُحَوِّل، كيميائيًا، المواد الخام الى ضروبٍ من المنتجات. كما يُعْنَى أيضاً بتصميم وتشغيلِ الوحدات الصناعيَّة والمعدَّات اللاَّزمة لتأدية مثل تلك الأعمال.

acivil engineering

تخطيطُ وتصميمُ وتشييدُ وصيانةُ المنشآت الشابتة والمرافق الأرضية للصناعة وللنقل ولاستعال المياه والتحكَّم فيها وللاسكان ولمرافق الموانيء.

هندسة المناجم المناجم فرعٌ من الهندسة يختصُ بمواقع الرواسب الفحميَّة والمعدنيَّة والمعدنيَّة وتقويمها، ومسع مناطق المناجم، وتصميم معدَّات المناجم، بالإضافة الى الاشراف على عمليًّات التعدين وتنظيف المنتجات وتصنيفها وتحضيرها.

هندسة ميكانيكية هندسة ميكانيكية الفرارة والقدرة الميكانيكية ونقلِها واستغلالها، وبانتاج وتشغيل العُسدد والآلات ومُنتجاتها.

مندسة النفط petroleum engineering

فرع من الهندسة يختص بالبحث والتنقيب عن النفط والفاز والهيدروكربونات القابلة للاسالة واستخراجها.

الوراثة، علم العراسة التوارث الأحيائي، أي أسباب التشابه والاختلاف بين ذوي القربَى.

وظائف الأعضاء، علم الغرض من علم الأحياء المختصّ بالنشاطات الأساسية التي تحدثُ في خلايا العضويّات الحيّة وأنسجتها، ويتضمّن الدراسات الكيميائيّة والفيزيائيّة لهذه العضويّات.

كيفية استخدام المعجم

I . الترتيب الألفيائي للمداخل

رُتَّبَت المداخل في « معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا ، وفقأ لقاعدة التسلسل الألفبائي لمجمل حروف المداخل حرفأ حرفاً، سواء كان مؤلفاً من كلمة مفردة أو من عدة كلمات. ولم تُخلُّ بهذا الترتيب كل من الفراغات، والشرطات، والفواصل، والفواصل المائلة، والفواصل العليا. لذلك وردت المصطلحات التالية ، على سبيل المثال ، كما يلى:

air earth current

air ejector

airfield

air filter

كذلك، وأثناء تسلسل المصطلحات (خاصة، مصطلحات العلوم الكيميائية)، لم تؤخذ بعين الاعتبار مقاطع الكلمات المائلة، والاعداد، والحروف الاستهلالية الصفيري، والحروف الاغريقية. واندرجت المصطلحات التالية، مثلاً، كلها تحت الحرف الألفبائي ٨ ، وذلك على النحو التالي:

D-aminobenzyl penicillin

2-aminobutene

a-aminohydrocinnamic acid ortho-aminophenol

11 . النَّسَق

1 . يتميَّز النَّسق الأساسي الذي كُتب، وفقيًّا له، المدخل المعرَّف في المعجم بكتابة المدخل الانكليزي على سطر مستقل يبدأ من اليسار، وبالأحرف السوداء، ثم الانتقال إلى اليمين والابتداء على السطر التالي بإيراد المجال العلمي أولاً الذي يندرج فيه المدخل، ضمن حاصرتين، ثم كتابة المدخل العربي المقابل، بالأحرف السوداء، ثم يليه التعريف ىكاملە.

[جيو] حَمْيرَة * . طيَّة تميل الطبقات الرسوبية فيها الى أسفل بعيداً عن

إلا أن هناك حالات أخرى، تختلف عن الحالة الأساسية اختلافاً بسطاً:

2. فقد يكون للمدخل الانكليزي الواحد أكثر من مقابل عربي في المجال العلمي الواحد.

anthracnose

[مرض نبت] فُحُومة، قُتام، مرض فطري نباتي تسببه أنواع من رتبة النباريات السُود ويتميز بتهتكات محدودة قاتمة أو سوداء تصيب

 3 أو قد يكون له ، في المجال العلمى الواحد ، عدة تعاريف لكل تعريف مدخل عربي خاص به .

apoplexy

[طب] 1-سكتة. 2-نزف فجائي. 1-أعراض معندة سببها إصابة حادة في أوعية الدماغ تتميز بفقد الوعي مع درجات مختلفة من الشلل والمجز الحسّي. 2- نزف مفاجىء شديد في أحد الأعضاء.

4 . أو أن بعضاً من التعريفات يتقاسم مدخلاً عربياً واحداً .

[هـ فضا] 1-جرم رديف، 2 ، 3-قسم لاحق، 1-جسم مُترافق لَّلُحَق بالتَّابِعِ. 2- عَلَّمَة أَو جزء من صاروخ أو مركبة فضائية يدخل الغلاف الجوي دون وقاية خلف مخروط أمامي أو جمم آخر تمَّتْ وقايته من أجل ذلك. 3- الجزء الخلفي من مركبة ما.

وقد يندرج المدخل الانكليزي الواحد في عدة مجالات علمية ، يأخذ كل مجال فيها مدخلاً عربياً مختلفاً .

[تشر] ذِرْوَةَ - 1- ذروة الجزء العلوي من الرئة. 2- الطرف المدبب

لُقلُبْ. قُوْ-بَاية جنر السن. [جيو] قمة. أقرب أجزاء عِرق معدني من سطح الارض. [ر] رَأْسِ. 1-رأس مثلث مقابل للضلع الذي يُعتبر قاعدة. 2-رأس مخروط أو هرم. [نبت] **قِمَّة**. أَسَلَةٌ حادَة في ورقة.

١١١ . الاحالات

يتلخص دور و المدخل .. الاحالة ، بنقل مُستخدم المعجم إلى المدخل المعرف في مكان آخر من المعجم. فالشخيص الباحث عن المصطلح average life سوف يجد:

average life

انظر mean life

وبالتــالي فيا عليــه ســوى الانتقــال إلى الحرف M لايجاد التعريف المناسب تحت المدخل mean life .

لقد استعمل مبدأ الاحالات في المعجم لتسهيل ايجاد معاني المصطلحات وتعريفاتها التي قد تكتب بأشكال هجائية مختلفة، أو للمصطلحات المشتقّة من الحروف الأولى لعدة كلمات، أو مختصرات الكلمات، أو الرموز. من أمثلة ذلك:

aesthacyte

انظر esthacyte

ASROC

at-wt

انظر antisubmarine rocket

انظر atomic weight

Au

انظر gold

وعلى القارىء أن يدرك أن أي عنصر لم يرد ترتيب الألفبائي قد يظهر في مدخل _ محال إليه آخر. مثال ذلك المصطلح:

amyl aldehyde

n-valeardehyde

الذي لا بد أن يقود القارى، إلى البحث في الحرف ٧ ولس في الحرف N

IV . يسمى أيضاً . . . ، الخ

تختم بعض التعريفات أحياناً بإشارة إلى مرادف للمصطلح، أو إلى شكل آخر لكتابته، أو لختصره، أو إلى أية معلومات اضافية عنه . جميع هذه الاضافات يشار إليها بالتعابير التالية: د يسمى أيضاً د يكتب أيضاً ... ، ، د مختصره ... ، ه مشتق من . . . ، ، ه رمزه . . . ، ، الخ . والجدير بالذكر أنه عند وجود أكثر من تعريف للمدخل الواحد، فإن موضع أي خاماً: من هذه التعبيرات يتحدد وفقاً لاتساع مدى استعماله. مثال ذلك ،

iek :

approximate

[تتن] 1-تَقُريبي. 2-يُفَارب. 1-تريب من النبعة الصعيعة. عتصر ها .approx - 2 يقترب س.

في هذا الترتيب، بنطبق التعبير ، مختصرها . . . فقط على التعريف الأول.

ثانياً:

مثال آخر ينطبق فيه التعبير ويسمى أيضاً ... ، على التعريف الأول فقط

Ampère law

[كهر مغ] قانون أمبير . 1-التانون الذي يعلى التحريف المنطيسي في نقطة ما والناجم عن ثيارات ممينة، وذلك بعلالة عناصر الثيار وأوضاعها بالنسبة الى تلك النقطة. يسمى أيضا Laplace law . 2- قانون يعطى التكامل المنحنى على مسار معين للتحريض المنطيسي الناجم عن تيارات ممينة بدلالة التيار الكلي الرتبط بالمار.

وقد لا ينطبق التعبير ويسمى أيضاً . . . و إلا على المجال العلمي الثاني فقط.

action

[حرب] آلية التشفيل. آلبة مدفع، وهي عادة آلبة الملء من جهة المنْلاق، التي يُملأ بها ويطلق ويفرّغ. [مك] فعل، تكامل مرفق بمار مجموعة في فضاء التشكل ويماوي مجموع تكاملات العزوم المعممة للمجموع متدة على احداثياته المتراققة تانونيا. يسمى أيضا phase integral.

أو على المجال العلمي الأول فقط.

amplitude

[ر] سُعَةً. الزاوية بين متجه ممثل لعدد عقدي في مخطط ارغاند وبين المحور الحقيقي الموجب. تسمى أيضا argument. [فز] سَعَة. القيمة الطلقة العظمي التي بيلغها اضطراب الموجة أو كل كمية متغيرة بشكل دوري.

رابعاً:

وقد ينطبق التعبير ويسمى أيضاً ... على كلا التعريفين في المجال العلمي الأول.

amalgamation

[فلز] مَلْفُمة. تسي أيضا amalgam treatment . 1- طريقة فصل فلز ما من الخام بتسبيك الفلز مع الزئبق. استعملت سابقاً لاستخلاص الذهب والنضة، ثم حلت محلها طريقة السيانيد. 2- تكوين سبيكة من فلز مع الزئبق.

وقد ينطبق التعبير ويسمى أيضاً . . . ، على جميع التعريفات الواردة في كلا المجالين.

prborgal

يسى أيضا arboreous . [حيو] شُجري، يميش على الأشجار. [نبت] شجري، ما يرتبط بالأشجار أو يشبهها. يكون مناسباً .

v . الصيغ الكيميائية

٧١. الاشكال

تشير النجمة ﴿ في نهاية مقابل عربي الى وجود شكل في الهامش لهذا المقابل.

تشتمل التعريفات الكيميائية على صيغ خبرية (مثل C₂H₄O للدلالة على ألدهيد الأستات) أو على صيغ خطية (مثل CH₂CHCOOH للدلالة على حض الأكريليك) وذلك حسب ما





لاستخلاص الذهب بـواسطـة نَـض خـام الذهـب اللّبي بمحلـول مـن 0.2-0.2% سيانيد البوتاسيوم ثم بالماء. يُحصـل بعـد ذلـك على الذهـب بترسيبه على الزِنـك أو الألمنيـوم، أو بـواسطـة التحليـل الكهـربـائـي (الكَهْرَلة).

Macassar oil

[مواد] زيت ماكساً (. 1- دُهن يُحصلُ عليه من بذور الكُزام، يُستخدم في تصفيف الشعر والطهمي والإضاءة. 2- أيَّ من الزيـوت الدَّهنيةِ العديـدة، أو المستحضرات الزيتيـة التي لها خصـائـص متشـابهة والمستخدّمة لتصفيف الشعر.

maçavı

[فقار] مَقُور . أَرَه . الاسمُ الشائع لِبِنَغاوات ضخمة ، موطنها أمريكا الوسطى والجنوبية ، تنتمي إلى جنس Ara والأجناس الأخرى القريبة . تتميز أفرادها بألوان متألقة وذيل طويل ومنقار معقوف ومساحة عارية حول العينين .

Macbeth illuminometer

[بصر] مقياس الإضاءة مَكْيثُ. نوع من مقاييس الإضاءة البصرية النقالة، يُوازَن فيه الضوء ألمراد قياسه بواسطة صندوق المشاهدة لومر - برودهن Lummer-Brodhun إزاء مصباح للمقارنة، يكن تغيير سطوعه الظاهري بتحريكه على أنبوب. يَمُدّ صندوق المراقبة مصباح المقارنة بتيار مُعايرة في المسارات المقارنة بتيار مُعايرة في المسارات الضوئية لتصحيح الفروق اللونية في مَنْبَع المقارنة والمنبع المقيس، ولتوسيع مدى الجهاز.

MacCullagh's formula

[فز] صيغةً ماك كُولاغ. صيغة للكُمون الناتج عن توزَّع كُتلةٍ أو شِحنةٍ في نقطة خارجية. يساوي الكمون ٧ الحاصل في النقطة ٩ من توزع كتلة أو شحنة إيجابية مُركَّزة حول النقطة ٥ الكميةالتالية:

 $V = \frac{KM}{r} + (\frac{K}{2r^3})(A + B + C - 3I) + O(1/r^4)$ و و $V = \frac{KM}{r} + (\frac{K}{2r^3})(A + B + C - 3I) + O(1/r^4)$ و K = 1 هو الثابت الجذبي أو الكهرسكوني، و K = 1 الكثنة أو الكبية، و K = 1 و K = 1 الكثنة أو الكبية و K = 1 و K = 1 الكثنة أو الكبية و K = 1 الأقل.

MacDonald functions

انظر modified Hankel functions

mace

[هـ غذا] تابلٌ جَوزي. مسحوقُ جوز الطّيب. تابلٌ يُحضَّر من قشور جوز الطيب.

Mace

[مواد] هيس . إسمّ تجاريّ لغماز مُسيسل للمدمسوع، يحتسوي على كلوروأستوفّينون ويسبّب التهاباً جلدياً خطعاً، وقد ينتُج عنه تَلَفّ دائم للعدن.

m

انظر mega-. molarity

Ms

[فلز] هي، في فولاذٍ كربوني، درجة الحرارة التي يبدأ عندها تكوُّن المرتنزيت أثناء تَبَرُد الأستنيت.

mA

انظر milliampere .

انظر -meter, milli.

MAA

انظر methanearsonic acid.

maar

[جيو] بُحيرةٌ بركانيّة. لُجّة. فوهة بركانية نشأت عن انفجارٍ عنيف، لكنها غير مصحوبةٍ ببثق ناريّ، وغالبًا ما تكون عملئةً ببحيرةٍ مستديرة صغيرة.

maarad

[نسيج] قُطُنٌ مُمَصَّر. نوعٌ من القطن المِصريّ تمت فِلاحته من بذور بِها الأمريكية الأصل

MAC

الظرء message authentication code الظر

macadam

[هـ مدن] حَصَبٌ مرصوفة. حَصَّى مُعَبَّدَة. أحجارٌ منتظمةُ التصنيف تُلزَّزُ بالمِحْدلة لتكوِّن طريقًا. وقد تُدْمَج بالماء أو الأسمنت، أو تغطّى بالحَمَّر أو القار.

macadamia nut

[نبت] جوز ماكاداميا* . لوز أستراليا . بندقُ كُوينْزلَنْد . بندور قاسية الغلافِ تُستخرج من ثمار أشجار اللسوز الأستراليسة Macadamia ternifolia المداريَّة الدائمة الخُضرة.

macaluba

انظر mud volcano .

macanilla oil

[مواد] زيت ماكانيلاً. زيت يُحصل عليه من نَوَى نخل Guillelma بفنزويلا وأمريكا الوسطى.

macaque

[فقار] ماكاك. الاسم الشائع لاثنيْ عشر نوعًا من قِرَدة العالم القديم التي تؤلف جنس Macaca، تضمّ قردُ المغرب والبَنْدَر (أو الريزوس).

Macarthur and Forest cyanide process

[نلز] عملية السَّيْنَدَة لماك آرثر وفورست. إجراء

جوز ماكادَامْيا

MACADAMIA NUT



Macadamia integrifolia. ماكاداميــا تامة الورق. (أ) جــوز ناضــج. (ب) جوز بدون قشرة. (ج) جوز في قشرته مُبيِّناً طريقة النفتح.

خِراطةً الفولاذ B1112 بسرعة 180 قدم في الدقيقة (0.9144 متر في الثانية) بواسطة عُدَّةٍ سريعة تمثلُ دليلاً مقداره 100%. ومع استبدال الكربيدات بأنواع فولاذ السرعات العالية في عمليات الخراطة، وُجد أن دليلَ التشغيلية لمادةٍ معيَّنة يتغيَّرُ مع نوع العملية ومع مادة عُدَّة التشغيل.

machinable

انظر machine-sensible .

machinable carbide

[فلز] كَرْبِيدٌ قابلٌ للتشغيل. كربيد التيتانيوم في كِنانٍ من نولاذ العُدَد Ferro-Tic C.

Mach indicator

انظر Machmeter .

machine

[م ا م] مَكَنَة . آلَة . 1- أداة ميكانيكية أو كهربائية أو إلكترونية كالحاسب أو المَجَدُولة أو المَفَرُزَة أو المَنسَّقة . 2- نموذَجٌ مبسَّط ومجرد لحاسب يُبرمج داخلياً كَمَكَنَة تورنغ Turing.

[هـ مك] مَكَنَة . آلة . مجموعة مؤتلِفة من الأجسام الجاسئة أو المتينة ذات الحركات المحدَّدة والقادرة على تأدية شغل مفيد .

machine address

[م ا م] عنوانٌ مَكَنَيّ. المحدّد الفعلي والوّحداني للموتع الذي تُخزن فيه المعطّيات أو التعليات أو تُنتقى منه.

machine attention time

[هـ صنع] مُدّة مراقبة المَكنّة . الوقت الذي يجب خلاله على عامل التشغيل أن يراقب أداء المكنة ، ويكون مستعداً لتلبية احتياجاتها على نحو فوريّ ، في حين أنه لا يكون بالفعل مُشغّلاً لها أو مُلَبِّياً حاجاتها في ذلك الوقت .

machine available time

[م ا م] وقت المكنّة المتاح المدةُ التي يكونُ فيها الحاسب موصولاً بمصدر التغذية الكهربائية ، وغير خاضع لأعمال الصيانة ، ويشتغل ، على ما يبدو ، كما يجب .

machine bolt

[تصميم] محزّاق مكني * . مسْهارُ رَبْط . محزاقٌ ثقيلُ الوزن ذو رأس مربّع أو مسدّس أو مفلطح، يُستخدم في مجالات السيارات والطائرات والممدّات.

machine check

[م ا م] تدقيق العتاد . فحص المكنة . فحص يبين ما إذا كانت أجزاء الأجهزة تعمل كما يجب . يُسمَّى أيضاً hardware check.

machine-check indicator

[م ا م] مبيَّنُ حال الحاسب. أداةُ حابةٍ تعمل عند حدوث حالاتِ معينة في الحاسب. وقد يُبرمَج الحاسب ليهمِسل هذه الحالات أو ليقف عندها أو لينفُذ نهجاً مصحَّحاً منفصلاً.

machine code

[م ا م] كُوْدُ الكَنَةَ . 1- التمثيل في داخل الحاسب للسَّمة أو الرقم أو أمر القيام بعمل ما . 2- تعليمة الحاسب في نَسَقها الداخلي، أو جزؤها

macedonite

[صخر] مَقْدونِيت. صخر بازلْي يحتوي على الأورنوكلاز والبلاجيوكلاز الصودي والبيونيت والأوليڤين والصلصال الملون الناري. [معدن] مَقْدونيت. [PbTiO . معدن مكرّن من أكسيد الرُصاص والنيتانيوم.

mace oil

[مواد] زيت تابل، زيت قشر جَوْز الطبب. زيت عِطريَ يُحصل عليه بتقطير قشر جوز الطيب ويحتوي على البِنِين والدَّيَنَتِين. يُستممل منكُها.

maceral

[جيو] شَذَرٌ. دقائق. المكوّناتُ النُفويَّةُ الدقيقةُ الموجودةُ في المحم.

macgovernite

[معدن] مَكْغُفُرنِيت. (OH) مدن] مَكْغُفُرنِيت. مدين مكون من زرنيخيت وسليكات المنغنيز القاعديَّة. يُكتب أيضاً mcgovernite.

Machaeridea

[لا فقار] صفُّ السَّيْفِيَّات. صفِّ من شوكيَّاتِ الجلدِ في النظم التصنيفيَّة القديمة.

Mach angle

[مك مائع] زاويةُ هاخْ. نصف زاوية الرأس لمخروطِ ماخ المُتولَّد من جسم في طيران ِ فوق صوتيّ.

Mach cone

[مك مانع] مخروط ماخ * . 1- موجة صدّميّة مخروطية الشكلِ تنبعث نظرياً من جُسيم لا منناه في الصغّر يتحرك بسرعة فوق صوتية في وسط مانعي، وهي المُحَلَّ الهندسي لخطوط ماخ. 2- موجة صدميةً الشكلِ تتولدُ بجسمٍ مدبّب الرأس، كمقدّمة طائرةٍ عالية السرعة.

machete

[نصمم] ساطور . سكين ذات نَصْل عريض يتراوح طوله بين 2 و3 أقدام (60 إلى 90 سنتيمتراً).

Mach front

انظر Mach stem .

Machilidae

[لا فقار] فصيلة الظُّنبوبيّات. فصيلةً من الحَشَرات تنتمي إلى مُدبيات الذيل، لما عيونٌ مركَّبةٌ كبيرة، وعُيَيّنات، وفَكِّ وحيد اللَّقمة من النَّمَط الكاشط.

machinability

[فلز] تَشْغيلِيَة . قابليّة التشغيل . 1- مقدرة فيز ما على نقبًل التشغيل بالآلات. 2- الصعوبة أو السهولة التي يمكن بها تشغيل فلز ما بالآلات.

machinability index

[فلز] دليلُ التشغيليَّة . قيمة عددية ترمُز إلى درجة الصعوبة أو السهولة التي يمكن بها تشغيلُ مادةٍ ما بالآلات. قامت أصلاً على اعتبار أن

مخروط ماخ

MACH CONE

يولّد مخروط ماخ (التعريف الأول) بواسطة جسيم يتحرك في مائع بسرعة فوق صوتية. ويشير السهم الى حركة الجسيم. يكون المخروط مماثًا للسطوح الكروية للاضطرابات المولّدة بواسطة الجسيم في اللحظات المتعاقبة، وهمو بفصل منطقة التأثير عن منطقة الصمت.

> مِحْزاق مكني MACHINE BOLT



محـزاق مكنـي مسـدس الرأس مع حزقته.

machine idle time

[هـ صنع] فترة ثوقُف المكنة. فترةٌ تتخلّلُ دورةَ العملِ تكون فيها المكنة متوقّفةً في انتظار الانتهاء من عمل_ٍ يدوي معيّن.

machine-independent

[م ا م] مستقلٌ عن المكنّة. صفةُ البرامج والإجراءات التي تعمل بالطريقة ذاتها بصرف النظر عن المكنّة التي تُنفّذُ فيها.

machine instruction

[م 1 م] تَعْلَيهةُ الحاصب. مجموعة الأرقام أو البِنَّات الثنائية أو السَّات الثنائية أو السَّات التي يتقبَّلها الحاسبُ ويعمل بموجها والتي تُبَيِّن، بعمد شرحها وحملٌ كودها، الأعمال التي يتوجب القيام بها، والمتأثّرات التي تتناولها همذه الأنعال.

machine instruction statement

[م ا م] عبارةُ تعليمة الحاسب. عبارةٌ تتألفُ عادةً من أمارةٍ وكَوْدِ عمليةٍ وعنوانِ واحدِ أو أكثر.

machine interruption

[م ١ م] إنقطاعُ الحاسب ، توقفٌ في عملياتِ الحاسب ، نتيجة كشف غلط ، تبدأ بعده إجراءات التشخيص .

machine key

[تصميم] خابورٌ مَكَنيّ. قطعةٌ تُولَج بين عمودِ دَوَران وسُرّة لمنع الدوران النسبي بينها. يُسمّى أيضاً key.

machine language

[م ا م] لُغةُ المُكَنَّةَ. مجموعةُ التعلياتِ المتوفرة لحاسبِ رقميًّ معيَّن، وبالتالي، نَسَقُ برنامَجِ الحاسبِ في صورته النهائية الذي يُمكن أن ينفّذه الحاسب.

machine language code

[م ا م] كَوْدُ لَغَةِ الْمُكَنَّةِ. مجموعةُ تعلياتٍ تتألف من تشكيلاتِ نتَّات ثُنَائية.

machine learning

[م ا م] تَعَلَّم المُكَنَة . الأسلوب الذي تعدَّل أداةٌ بُمُوجِبه سلوكَها ، نتيجة خبرتها السابقة وأدائها .

machine loading

[هـ صنع] تحميلُ المَكنة . 1- تغذيةُ المكنة بالشُّغل. 2- تخطيطُ مقدار استخدام إحدى المُقدّات خلال فترة زمنية معينة .

machine logic

[م ا م] مَنطقُ المَكَنة . بنْيةُ الحاسب، والعمليات التي يقوم بها، ونوع وشكل المعلّيات المستخدّمة داخلياً .

machine mining

[هـ منجم] تعدين آليّ. إسنمال المكنات القوية في عملياتِ الحفرِ واستخراج الخامات أو الفحم.

machine oil

[مواد] زيتُ هَكَنات. زيتُ تزليق متوسط الكشافة، يُستعمل الإجزاء المكنات.

الذي يحدُّد ما يتوجب عمله. 3- المجموعة التي تضم جميع التعليات التي يمكن أن ينفَّذُها حاسبٌ معيّن.

machine controlled time

[هـ صنع] طور آلي . دورة آليه . الوقعة اللازم للمكنة الإغام الجزء التلقائي (الأوتوماتي) من دورة العمل. يُسمَى أيضا independent machine time, machine element, machine

machine cut

[هـ منجم] شَقِّ مَكَنِيَّ . حَزِّ أو شقِّ يُحفر أفقياً أو رأسياً في راقٍ فحمي بواسطة مكنة قطع كخطوةٍ أولية نحو التفجير .

machine cycle

[م ا م] دُوْرَة المَكنَة. 1- الفترةُ الأقصرَ التي تتكرر بعدها سلسلةُ أحداثِ خلال اشتغال الحاسب. 2- سلسلةُ الأحداثِ ذاتها.

machine design

[تصميم] تصميم المكنات. إستخدام العلم والإبداع في صُنع المكنات وتطويرها وتحسين مواصفاتها.

machine drill

[هـ مك] مِثْقَب مَكَنيّ. أَيَّةُ ثقابةٍ ماسيَّة دورانيَّة أو صَدْمية تُدار بطريقةٍ ميكانيكية.

machine element

[تصميم] عنصر مَكني . أي جزء مفرد من أجزاء الكنات، كالمستنات والمحامل ووسائل التثبيت والبراغي والأنابيب ومسامير الرَّبُط، التي تُستخدم بالضرورة بمثابة مكوِّنات قياسية موحدة في معظم الترتيبات والأجهزة والممدّات.

[هـ صنع] طور "آلي". انظر machine controlled time.

machine error

[م 1 م] عَلَطُ الحاسب. الانحراف عن الصواب في المعطّبات التي يعالجها الحاسب نتيجة إخفاق الأجهزة.

machine file

[تصميم] مِبْرَدٌ مَكَنيّ . مبردٌ يمكن ربطه في ظَرْف مكنةٍ تُدار آلياً .

machine forging

[فلـز] حِـدادة آليـة . عمليـاتُ حــدادةٍ تجري في آلاتٍ معيّنــة وبواسطتها .

machine gun

[حرب] 1- رشَّاش، مِدْفَعٌ رشَّاش. 2- يُخَرِّم. يَرُشَّ، 1-سلاح حربيّ يرمي أوتوماتيًا ذخيرةً صغيرةً من عيار 0.6 أو 15.24 مليمترًا أو أقل، وهو قادر على الرمي المداوم السريع. 2- يُثقُّب الهدف كالغربال بمدفع رشاش.

machine-gun microphone

انظر line microphone انظر

machine-hour

[هـ صنع] مَكَنَة ـ ساعة . وحدة قياس تمثّل تشغيل مكنة واحدة لمدة ساهة واحدة ، وتُستخدم لتحديد التكاليف والوقوف على الاقتصاديات .

machine setting

انظر mechanical setting .

machine shop

[هـ] مَشْغَلُ آلات. ورشة تُشَفَّل فيها المعادن أو المواة الأخرى بالمكناتِ إلى مقاسات منصوص عليها ثم تُجْمَع.

machine shot capacity

[هـ] سَعَةُ رَشْقَةِ الآلة. هي، في القولبة بالحَثْن، أقمى وزنُ لراتِنْجِ يتلدَّن بالحرارة يمكن إزاحته في، شوطٍ واحد لكابِس الحقن.

machine-spoiled time

[م ا م] وقت المكنة المهدر. وقت الحاسب الذي يضيع في أشواط لا يمكن إتمامها أو تكون نتائجها عديمة الفائدة بسبب عُطل في الحاسب، وكذلك امتداد وقت التشغيل في أشواط يُعرقلها عطل في الحاسب.

machine steel

[فلز] فولاذُ الآلات. فولاذٌ كربونيّ عاديّ ذو محتوى كربوني يتراوخ بين 0.2 و0.3%.

machine switching system

انظر automatic exchange

machine taper

[هـ مك] إستدقاق مَكَني . إسندقاق يهي، اتصالاً بين عُدَّةٍ أو شِياق أو ذَنَبة وبين الجزء المُزوج معها، وذلك لضان الحصول على مُحاذاةٍ دقيقة _ والحِفاظ عليها _ بين الجزأين. وهو يسمح بفصل الجزأين في يُسْر.

machine time

انظر machine controlled time

machine tool

[هـ مك] عُدَّة مكنيّة . آلةٌ ثابتةٌ تدارُ بمحرٌك، تستخدم لقطع أو قَشْطِ أو خراطة أو تجويفِ أو ثَقْب أو تجليخ أو صَقْلِ الأجزاء الصَّلبة، وخاصةً الفلزَّات.

machine-tool control

[م ا م] التحكُّم في العُدّد المكنيّة. تحكمُ الحاسبِ في آلةٍ مَكنيةٍ للمِمة محددة وبواسطة لغة برمجة خاصة.

machine translation

انظر mechanical translation .

machine welding

[فلز] لحام آلي . اللّحامُ بواسطة آلة بإشراف وتحكّم عامل التشغيل.
 وقد تُلقّم الآلة بالشّغلات، أو تـزال الشّغلات منها، إما يـدويـاً أو مكانيكياً.

machine word

[م ا م] كلمةُ المكنة. الوحدة الأساسية للمعلومات في حاسب رقمي يعتمد الكلمات في تنظيمه، وتتألف هذه الوحدة من عدد ثابت من البيّات النّنائية أو الأرقام العشرية أو السّات أو البيّنات.

machining

[فلز] تشغيل آلي . تأديةُ عملياتِ قطع أو تجليخِ مختلفةٍ على قطعة شُغل.

machine operator

[م ا م] مُشَغِّل الحاسب. الشخصُ الذي يُداوِل أدواتَ التحكّم في الحاسب، ويشغَلُ الحاسبَ ويُوقفه، ويمكنه أن يتجاوز بعمض قسرارات الحاسب.

machine-oriented programming system

[م ا م] نظام برمجة مُلائم للمَكنات. نظامٌ يُكتب بلغة تأويلٍ نُلائمُ لغةَ الحاسب الداخلية بشكل مباشر.

machine-paced operation

[هـ صنع] إشتغالٌ محكومٌ بالمَكَنة. جزءٌ من دورة التشغيل تتحكّم المكنة خلاله بسرعةِ تقدّم العمل.

machine pistol

[حرب] مسدّس رشاش. مسدس قادر على الرّمي أوتوماتياً.

machine processible form

[م ا م] وسط يُعالجُ آلياً . أيَّ وسط دَخْل، كالبِطاقات المثقَّة والشريط الورَقي أو الشريط المعنقط.

machine-readable

انظر machine-sensible .

machine-recognizable

انظر machine-sensible.

machine ringing

[اتصال] رَفِينٌ آليّ. هو في نظام هاتفي، رنينُ الجرسِ الذي يبدأ إما بطريقة ميكانيكية أو بواسطة عامل الهاتف، ثم يستمر تِلقائيًّا حتى يتم الرد على المكالمة أو إلغاؤها.

machine run

انظر run.

machinery

[هـ مك] مَكَنَات. مُعَدَّاتٌ آليَّة. بجوعةً من الأجزاء أو الآلات المرتبة بحيث نؤدي وظيفةً مفيدة.

machine screw

[تصميم] بُوْغي بدون صَمولة* . بُوْغي ربط . برغي كَلِيل الحدة ، بأسنان مُلُولَبة موحَّدة قياسياً ، ورأس قد يكون مسطَّحاً أو مدوَّراً أو مخدَّداً أو بيضياً ، وقد يكون مشقوباً أو مهيأ للربط بمفاتيح. يُستخدم لتشيت الأجزاء المكنية معاً.

machine script

[م ا م] نسصٌّ مَكَنيّ. أيَّة معطّياتٍ مكتبوبةٍ بصورةٍ تمكَّن من استخدامها الفوريّ في الحاسب.

machine-sensible

[م ا م] يُجَسُّ آليًّا . يُقُرَأُ آليًّا . يمكن تراءته أو جنَّه بواسطة أداةٍ تصمَّم وتُصنع عادةً خِصِّيصًا لهذا الغرض. يُسمَّى أيضًا .machinable machine-readable, machine-recognizable, mechanized

machine-sensible information

[م 1 م] معلومات تُجَسُّ آلسيًّا. المعلوماتُ التي تكون في هيئةٍ تَكُن من قراءتها بواسطة مكنةٍ محدَّدة.

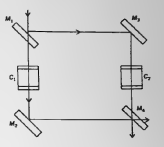
بُرْغي ربط MACHINE SCREW



أنواع براغمي الربـط.

مقياس التداخل ماخ ـ زندر

MACH-ZEHNDER INTERFEROMETER



مقیاس التداخل ماخ ـ زندر ، حیث ، M, و مرآتان نصف شفّافتین ، و M, و C₂ و C, و حیاتان ، و مرآتان حاکستان ، و مراد تیاس خلیتان تحتویان علی مواد یسراد قیاس قرائن انکسارها .

إسْقُمري

MACKEREL



الإسقمري الشائع Scomber scombrus سمكة صالحة للأكل ذات قيمة اقتصادية مهمة.

ر°و بنىك

MACKEREL SHARK



البنبك Isurus، من أشد الأسماك خطراً.

Mach-Zehnder interferometer

[بصر] مقياسُ التداخل ماخ _ زندر*. نوع من مقاييس التداخل ميكلسون Michelson يُستعمل غالباً لقياس التغير المكانيّ لقرينة انكسار الغاز. لهذا الجهاز مرآتان نصف شفّافتين ومرآتان عاكستان تماماً تتناوب على زوايا مستطيل بحيث ينتقل نصف الحُزمة على كل جانبٍ من جوانب المستطيل. يُسمّى أيضاً Mach refractometer.

M acid

[كيم عضو] حَمْض M ، $NH_2C_{10}H_3(OH)SO_3H$. حضّ سلفونيّ يتشكّل بالصهر القِلْويّ لحمض ثُنائيّ السلفونيك لـ α . نغتيل الأمين. يُستعمل مسركَّب وسطيِّسا صِبساغيِّسا. يُسمّدى ايضساً 3-amino-1-naphthol-3-sulfonic acid

mackayite

[معدن] مَكَايِيت. (OH)، FeTe₂O, معدن أخضر مكون من تلوريت الحديد القاعدية.

mackere

[فقار] إِسْقُمري* . الاسم الشائع لأساك فَـرْخَيَّـةِ الشكـلِ تكـوَّن فُصَيَّلة الإسْقُمريات المنتمية إلى فصيلة الإسْقُمريات. تتميز بجسم طويل أَهْيَف، ورأس مستدقق، وفم كبير.

mackerel shark

[فقار] لياء . بُنْبُكُ* . الاسم الشائع لصنيحيات الخياشيم المتاثلة الذيل التي تكون فصيلة متاثلات الذيل، وهي أساك، كبيرة الجسم، ذوات أسنان ماضية ومِخْرزية الشكل، وذيل متائل الفَصَيْن تقريباً.

mackerel sky

[رصد] سَمَا مُ مُوقِّطَةً. سَاءً تَعْوِي كَثَيْراً مِن السَّحُبِ الطَّخْرورية الركامية أو السحب القَزْعِيَّة الصغيرة العناصر، وتُشبه حَراشف الأمهاك الإستَّمْرية.

mackinawite

[معدن] مكيناويت. Fe.Ni)s. معدن رُباعي الشكل يَنتج عن تأكُل في الأنابيب الحديدية. يُستى أيضاً kansite.

Mack's cement

[مواد] إسمنت هاك. إسمنت مصنوع من جَمَلَ مُنْكَز مع كمية ضئيلة من كبريتات الصوديوم وكبريتات البوتاسيوم المكلّسة.

Macky effect

[رصد] مفعولُ هاكي. إنخفاضُ المتانةِ الكهرنافذية الفاعلة للهواء عند وجود قَطَرات الماء فيه.

Mac-Lane system

[هـ منجم] فظام ماك _ لين . طريقة لنقل النفاية إلى أعلى الكومة ، وفيها يتوجه مسار حديدي ماثل من محطة التحميل عند قاع الكومة إلى إطار متسع عند أعلاها، ويَمرُّ الحبلُ الذي ينقل الأحواض المحملة بالنفاية إلى أعلى المسار الحديدي حول بكرة راجعة في الإطار الامتدادي، ويقلب الحوض عند القِمة بواسطة مسنئة تُفرغ النفاية.

Maclaurin-Cauchy test

انظر Cauchy's test for convergence

machining stress

1 فلز } إجهاد التشغيل . الإجهادُ المتخلّفُ في الشّغل بسبب التشغيل . الآلات

machinist's file

[تصميم] مِبردُ عاملِ المُكنات. نوع من المبارد المزدوجة القَطْع، يُزيل المعدنَ بسرعة، ويُستخدم للبرادة الحَشِنة للمعادن.

Mach line

[مك مائع] 1- خَطَّ ماخْ. 2- مَوْجة ماخْ. 1- خط يَثَل موجة ماخْ. 2- انظر Mach wave .

Machmeter

[هـ] مقياسٌ ماخيّ. جهازٌ يَقيس ويُبَيِّن السرعة بالنسبة إلى سرعة الصوت، أي أنه يبيَّن عدد ماخ. يُسمّى أيضاً Mach indicator.

Mach number

[مك مائع] عددٌ ماخيّ. نسبةٌ سرعةٍ جسم أو نقطةٍ من جسم الى سرعة الهواء أو أيّ مائع آخر محيط، أو النسبة بين سرعة مائع وسرعة الصوت في المائع. رمزه ، N_{Ma} ، N_{Mb} ، يُسمّى أيضاً number.

machopolyp

انظر machozooid .

machozooid

[لا فقار] حُينُونٌ دفاعيّ. بوليب دفاعي مجهز بأعضاء لادغة في بعض المستعمرات شبه الميدرية. يُستى ايضاً machopolyp.

Mach principle

[نسب] هبدأ هاخ. المبدأ الذي يقول بأن حركة جُسَمٍ، تكون ذات معنى فقط عندما تُسند إلى بقية المادة في الكون. يتم تحديد هذه الحركة بتوزيع هذه المادة، وهي ليست خاصية جوهرية لفضاء مُعلَق.

Mach reflection

[مك مائع] إنعكاسٌ ماخيّ. إنعكاس موجة صدّميّة على جدار صُلْبٍ يكون فيها كلّ من شدة الصدمة للموجة المنعكسة وزاوية الانعكاس أصغر القيمتين المكتبّن نظرياً.

Mach refractometer

انظر Mach-Zehnder interferometer .

Mach stem

[مك مائع] هوجة ماخ الجَبْهيّة. موجةٌ صَدَّميَّة أو صدر يتشكّل فوق سطح الأرض باندماج الموجات الصدمية المباشرة والمنعكسة الناشئة عن تفجير جوي. تسمّى أيضاً Mach front.

Mach wave

[مك مائع] موجة ماخ. تُسمّى أيضاً Mach line. 1- موجة صدّمية تحدث نظريًا على طول المستقيم المشترك لتقاطع جبع الاضطرابات الضغطية المنبثقة عن جُسيم لا متناه في الصغر يتحرك بسرعة فوق صوتية في وسط مائع، حيث يُعتبر أن هذه الموجة لا تؤدي إلى تغيّرات في حالة المائع الذي تمر به. 2- موجة صدمية ضعيفة جداً تظهر، مثلا، في جبهة جسم حادً جداً حيث لا يخضع المائع إلى تغيّر مهم في الاتجاه.

Maclaurin expansion

[ر] نَشْرُ مكلوريسن. تمثيلُ دالةِ بمسلسلةِ تُنوَى ونْنَقَ مبرهَنةِ مكلورين.

Maclaurin series

[ر] متسلسلة مكلورين. متسلسلة التوى في نشر مكلورين.

Maclaurin's theorem

[ر] مبرهَنةُ مكلورين. المبرهنةُ التي تنمنُ على الشروط التي تمكّن من تمثيل دالة للمفاضلة اللّانهائية في جنوار نقطة الأصل على شكـل متسلسلةٍ لانهائية حدَّما النسونيّ (من الدرجة n) rlol(n). fln) (1/n). حيث ترمُز (n) للمشتقّ النوني (من الدرجة n).

macle

انظر chiastolite .

Macleod equation

[مك مائم] معادّلة ماكلود. معادلة تنص على أن الجَذْر الرابع للتوتّر السطحي لسائل ما يتناسب مع الفرق بين كثافيّ السائل وبُخاره.

MacMichael degree

[مك مائع] درجة ماك مايكل. وَحدةٌ اختياريةٌ تُستعمل في قباس اللزوجة في مقياس اللزوجة كُوَّات couette ، ويتعلق قَدَّما بقاوة تعليق الأسطوانة الداخلية لمقياس اللزوجة.

Macquer's sait

انظر potassium arsenate انظر

macrandrous

[نبت] ذَكَري كبير. يحمل المناطف ومولّدات البُسِيْفة على النّبّة نفسها. يُرجد خاصةً في بعض الطحالب الخضراء.

Macraucheniidae

[حفر] فصيلة طويلات العُنُق*. فصيلة من الثديات العاشبة (الآكلة للعشب) المنقرضة، في رتبة مُلْساوات المَقِب، كان أفرادُها شبيهين بالجال في تناسُبِهم، إلا أنهم فقدوا لاحقاً القناة الشَّرْيانية الفقارية الوقعة في فقار الرقبة.

macrencephaly

[طب] ضَخَمُ الدَّماغ. كَبَرُ الدماغ. الحالة التي يكون فيها الدَّماغ كبيراً بشكل غير طبيعي.

Macristiidae

[نقار] فَصِيلة الشراعيّات. فصيلة أماكٍ عظميّة مُحيطيّة نَسَبّها بعض علماء الحيوان إلى رتبة مُلبيّات الأمشاط.

macro-

[تقن] كِبَرِيّ. عِيَانيّ. ضَخْم. بادلةً بمنى كبير.

macroanalysis

[كيم تحل] تحليل كربَريّ. تحليلٌ كيفيّ أو كمّي للموادِ الكيميائية مأخوذة بمقادير من مرتبة الفرامات.

macroanalytical balanc

[هـ] هيزانُ التحليلِ الكبَري. نوعٌ كبيرٌ نسبياً من مواذين التحليل يكنه أن يزن أحالاً يصل وزنها حتى 200 غرام وبدقةٍ تقارب 0.1 مليغرام.

macroassembler

[م ا م] مُوَّوِّلٌ كَبَرِيّ . برنامَجٌ يتألفُ من مسلسَلٍ أو أكثر من التعابير في لغة التأويلَ كلِّ ممثَّل باسم رمزي.

macroassembly program

[م ا م] برفاصَحُ التأويل الكِبَريّ. مجموعة من لُغاتِ التأويل المستعملة في الحاسبات من طراز 16M و1690 اله ومُؤوَّلات هذه اللغات. تعمل هذه المؤولات في أنظمة 1BSYS وتُحَضَّر بلغةِ الحاسب خَرْجاً ثُنائياً مطلقاً أو زَحولاً. مختصره MAP.

macroblast of Naegeli

انظر pronormoblast .

macroblepharia

[طب] وَطَفٌ. كِبَر الجُنُفون. الحالة التي يكون فيها الجفنـان كبيرين فوق العادة.

macrobrachia

[طب] ضَخَمُ الذِّراعين. حالة النَّموِّ المفرِط للذراعين.

macrocephalus

[طب] كَرَوَّس. كبير الرأس. فردّ ذو رأس كبير فوق العادة.

macrocephaly

[طب] كبَرُ الرأس، ضَخَمُ الرأس. الحالة التي يكون فيها الرأس كبيراً فوق العادة.

macrocheiria

[طب] فَتُنح . ضَخَمُ البدين . الحالة التي تكون فيها البد ضخعة فوق العادة .

macroclastic

[صخر] غليظ الفتات. صخر يَتَكَوَّن من كسارة يكن رؤيتها دون تكسر.

macroclimate

[مناخ] مُناخ شامل. مناخُ مِنطقة جغرافية واسعة.

macrocode

[م ا م] كُوْدٌ كِبَرِيّ . لغةُ تَكْوِيدٍ وبرجةٍ تؤوّلُ بموعةً من تعلبات الحاسب في تعليمةٍ واحدة.

macroconsumer

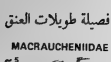
[بيئة] مستهلك كبير. مستهلك ضخم يتغذى على عُفويات أخرى أر على دقائق عَضوية. يُسمّى أيضاً biophage.

macrocrania

[طب] كَبَرُ الجُمجمة. الحالة التي يكون فيها القحف كبيراً بشكل ملحوظ، قياساً إلى الوجه.

macrocrystalline

[صخر] غليظ التَبلُور . كبير البِلَوْدات . 1 م مُتَعلَقٌ بنسيجِ السِلَوْدات . 1 م مُتَعلَقٌ بنسيجِ الصخور التامة التبلور التي تظهر مكوناتُها للعين دون تكبير . 2 م علق بنسيج صخر يتكون من حباتٍ أو بِلَوراتٍ ذات قُطرٍ أكبر من 0.75 مليمتر في الرواسب المستعادة التبلور .





جمجمية وفيك Theosodon جمجمية وفيات العقب garrettorum من ملساوات العقب طويلات الأعناق المنتمية إلى عصر المبومين المبكر.

المتعلقة ببعضها بعضاً من حيث النشوء والتكوُّن.

macrofauna

[بيئة] حيوانات واسعيّة. 1- حيوانات واسعة الانتشار. 2- حيوانات الماكن الواسعة.

[حيو] حيوانات عِيانيَّة . الحيوانات التي تُرَى بالعين المجردة.

macroflora

[بيئة] نَبْتٌ واسعيّ. 1- نبتّ واسع الانتشار. 2- نبت المساكن الكبيرة.

[نبت] نباتات عيانيّة. نباتات يكن رؤيتها بالعين المجردة.

macro flow chart

[م ا م] بياني السَّياق الكبَري . تمثيلٌ تخطيطيِّ للمنطق الاجماليّ لبرنامَج الحاسب تمثَلُ فيه شُدُفَّ أو نهيجاتٌ كاملةٍ بفدراتٍ مفردة، دون تحديد طريقة عمل البرنامج بالتفصيل.

macrofollicular adenoma

[طب] وَرَمٌ غُدُدِّيٌ كبيرُ الجُريْبات. 1- ورمٌ حيدٌ للغدة الدَّرَقية مع جُرَيْباتِ كبيرة. 2- نَمَطُ من الورم اللَّمْفي الخبيث.

macrofossil

[حفر] أُحفورٌ كبير. أحفورٌ كبيرُ الحجم إلى درجةٍ بمكن معها رؤيته بالعين المجردة.

macrogamete

[حي] عروسٌ عملاق. عروسٌ ضخم، يكون غالباً مؤنثاً، ناتج عن عن عُضُويةٍ متباينة الأعراس.

macrogeneration

[مام] تكوين كبَري. تكوينُ عدةٍ تعلياتٍ من تعليات المكنة من كلمة كبرية واحدة.

macroglia

[نسج] دبت عصبي. الجزء من الدبق العصبي المؤلف من خلايا نَجْمة.

macroglobulin

[كيم حي] كريين ضَخْم. أيَّ كريَّين غاما ذُو ثابتِ ترسببِ قدرُه 195.

macroglobulinemia

[طب] فَرْطُ كُسرَيَيسْ الدم. 1-إرتفاع غير عادي للكربينات الضخمة في الدم. 2- مرض يتميز بتكنائر الخلايا اللمفية والخلايا البلازمية مع وجود نِسَب مرتفعة من الكريين الضخم في الدم.

macroglossia

[طب] كِبَرُ اللسان. ضَخَمُ اللَّسان.

macrograph

[تخطيط] صورةٌ مُكَبَّرة. صورة أو تمثيل لشيء ما بمقاس قد يصل إلى عَشْرةٍ أمثال مَقاسه الحقيقي، أو أقل من ذلك بقليل.

macrocyclic

[فطر] ضَخْمُ الحَلْقَة . كبيرُ الدورة . صفةٌ لفِطرِ مَسَدَئيّ ذي أبواغ تُنائيةِ النّوى إضافة إلى الأبواغ الانتهائية والبُويَغات، أو ذي دورة حياتيّة طويلة أو معقّدة.

[كم عضو] ضَخْمُ الحَلْقة . جُزَيْ المُضْويِّ ذو بُنْيةٍ حلقيةٍ كبيرة ، يحتوي عادةً على أكثر من 15 ذَرَة .

Macrocypracea

[لا فقار] فوق فصيلة السَّبْرِيَّات الكبيرة. فوق فصيلة من الصَدَفيات البحرية، من رُتيبة مِحدَّافيات الأرجل الجميمها أرجل عدرية تختلف الواحدة منها عن الأخرى، ومفارق مختزلة كثيراً، وأعضاء رينكر Zenker طويلة ورقبقة.

macrocyst

[طب] كُنيْسٌ كبير . كبيسٌ يمكن رؤيته بالعين المجرّدة.

macrocyte

[نسج] كُرْيَّةٌ ضخمة . خليةُ دم حراءَ يزيد قطرُها أو حجمها المتوسط على المعدل الطبيعي بأكثر من انحرافين معياريَيْن. تُسمَّى أيضًا macronormocyte .

macrocytic anemia

[طب] شُحاب الخلايا الضَخْمة. شكلٌ من الشّحاب يتميز بوجود خلايا ضخمة في الدم.

macrocytosis

[طب] تكاثُر الخلايا الضّخْمة. وجودُ خلايا ضخمةٍ في الدُّم.

macrodactyly

[طب] شَمَنٌ. كِبَرُ الأصابع. الحالة التي تكون فيها أصابع البدين أو الرجلين كبيرة فوق العادة.

Macrodasyoidea

[لا فقار] رتبة الجَثِيلات الكبيرة. رتبة من اللأفقاريات الشبيهة بالدود، من صف بطنيات الأهداب، تتميز بأنابيب لاصقة أسطوانية في القشيرة، تتحرك بواسطة حبال عضلية دقيقة.

macrodome

[بلور] قُبّة كِبَريّة. قبة بِلُورة تكون المستويات فيها موازية الأطول عور جانبيّ.

macrodontia

[طب] رَوَق. كَبَرُ الأَسنان. الحالة التي تكون فيها الأسنان كبيرة فوق العادة.

macroetching

انظر deep etching .

macroevolution

[طور] تطورٌ جليل. السّباق الأكبر للتطور الذي نشأت خلاله فئاتُ تصنيف الحيوان والنباتِ فوق مستوى النوع وتطور بعضها من بعض، وتمايز إلى أشكال مختلفة ضمن كل نوع منها.

macrofacies

[جيو] سِحْنَةٌ كبيرة. سحنة شاملة. جموعة من السَّحَن الرُّسوبية

macroinstruction

macrogyria

macrohabitat

macrolibrary
[م ا م] رَبيدة كَبَرية. بجوعة نُهُج متخصصة ومكتوبة مُسبقًا،
ولكنها غير تُحصصة، وَتُخزن في المخزن الركمي.

macrolide antibiotic [حي دق] مُضاد حيوي ضَخْم. مضاد حيوي قاعدي بنميز بُنيةٍ حَلْقَيَّةٍ كِبيرة الحَلَقات.

[طب] ضخَّمُ النَّلافيف. الحالة التي نكون فيها التلافيفُ ضخمةً

[بيئة] مَوْطَنَّ واسع. موطن واسعٌ يتميز بتغيُّراتٍ كبيرة جداً في

البيئة، ويحتوي على تشكيلة من البيئات الملائمة، ويعُولُ عدداً كبيراً

[م ا م] تعليمةً كَبَريَة. تعليمةً في لغةِ عالية المرتبة تكافي، مجموعةً

ومتنوعاً من الحبوانات والنباتات المعقّدة.

معينة من تعليمة عاديّة أوّ أكثر في اللغة ذاتها.

الأجنحة يضم العُثَّ الكبير والفراشات، وفقًا لتصنيف سابق.

macrolymphocyte

macromolecule

[نبج] خليّةٌ لَمْفَيّةٌ ضَخْمة.

macromastia [طب] ضخاهة الثديان كبيين الحالة التي يكون فيها الثديان كبيين بشكل غير عادي.

macromelia [طب] ضخامة الأطراف. الحالة التي يكون فيها الذراعان أو الساقان كبيرين بشكل غير عادي.

macromera [أجنة] قَسِيمة كُبرى . أيَّ من القَسائم الأصليَّة الكبيرةِ التي تكون نصفَ الكرة الإنباتي في التُويْتات والجُذيْهات الطرفية في المح.

macrometeorology
[رصد] أرصاد جوية شاملة. دراسة مظاهرِ الجو الواسعةِ النطاق، مثل الدورة العامة وأنواع الطقس.

macrometer [بصر] مقياسُ المسافاتِ الكبيرة. جهازٌ فيه موآتان ومقراب مُنَدٌ عكن بواسطته إيجاد مدى الأجسام البعيدة.

macromolecular [كيم عضو] ضَخْمُ الجُزَيْئات. يتألف من جزيئاتٍ كبيرة أو يتميّز

[كيم عضو] جُزَيْءٌ ضَخْم. جزيْءٌ ضخمٌ يوجد فبه عدد كبير من الوحدات البنائية البسيطة نسبياً أو أكثر، وتتألف كل واحدةٍ منها من عددٍ من الذرَّات التي يرتبط بعضها ببعض.

Macromonas

[حي دق] جنس من الجراثيم كيميائية التغذية سلبية ــ الغرام، خلاياها كبيرة، قابلة للتحرك، أسطوانية الشكل أو على شكل حبة الفاصوليا، تحتوي على حُبَيْباتٍ كبريتية ومتضمَّنات من كربونات الكلسيوم.

macronormocyte

انظر macrocyte .

macronucleus

[لا فقار] نَواة كبيرة. نواة كبيرة ذات تلوُّن كثيف في معظم الحيوانات الأوالي المهدّبة، يُعتقد أنها تؤثّر على النشاطات الغذائية للخلية.

macronutrient

[كيم حي] مُغَذِّ كَبَريّ. عنصرٌ كالبوتاسيوم والآزوت ضروريّ بكميات كبيرة للنمو النباتي.

macroparameter

[م ا م] مَعْلَمٌ كَبَرِيّ. السَّمة في متأثّرٍ كِبَري التي تُنجِزُ نُهِيْجاً مفتوحاً أنشىء بتعليمة كبرية.

macrophage

[نسج] بُلْعُمةٌ كبيرة. مُلتهِمةٌ كبيرة. خليةٌ ملتهمةٌ (بُلمُمة) ضخمة توجدُ في الجهاز الشَّبكي البِطانيّ. تُسمّى أيضاً histiocyte.

macrophagy

[حي] التهامّ.

macrophotography

[تخطيط] تصويرٌ فــوتــوغــرافيٌّ كبّــريّ. تصويـرُ شيءِ مـا فوتوغرافياً بحيث تكون الصورة النهائية غير مكبّرة، أو مكبّرة تكبيراً لا يتجاوزُ عشرة أمثال المقاس العادي.

macrophreate

[لا فقار] كبير الجَوْف. شَعريٌّ ذَو كأسٍ يتميز بتجويفٍ كبير وعميق.

macrophyllous

[نبت] كبير الأوراق. مزوَّدٌ بأوراق عريضةٍ أو طويلة.

macrophyte

[بيئة] فبتة عبانية . نبات عياني، خاصة الموجود داخل منبت مائي.

macropinacoid

انظر front pinacoid .

Macropodidae

[فقار] فصيلة طويلات الأرْجُل. الكنغر. فصيلة من الثديبات الأسترالية الآكلة للعشب، تنتمي إلى رتبة الجرابيات.

macropodous

[نبت] 1- طويل القَدَم. 2- طويل الساق. 1- له جزا تحت فَلْقيَ مَسَمَّعٌ أو طويل. 2- له ساقٌ أو جذعٌ طويل.

macropore

[جيو] سَمِّ كبير . ثقبٌ كبير . سَمِّ أو ثقبٌ في التربة كبير لدرجةٍ لا تسمح ببقاء الماء فيه بفعل الجَذْب الشَّعْريَ.

الذرَّة أو الجُزَّيْء أو مركَّباتها الذي يُعتبر أساس هذه الظواهر.

macroscopy

[تقن] عِيانيات. دراسة عِيانية. دراسة أو مشاهدة الأشياء التي ترى بالعين المجردة.

macroseptum

[لا فقار] حِجابٌ كبير . حجابٌ أُوَّلِّ في بعض الحيوانات الزهرية .

macroskeleton

[م ا م] رَاهُوز. تعريفُ تعليمةٍ كِبَريَّةٍ بدقة دون الاعتاد على المضمون، ويمكن تعريفها بالمُعالِج حسب تُوجّيه مَعالم التعليمة الكبرية. يُستى أيضاً model.

macrosonics

[موت] صوتيات كبرية. صوتيات جَهْرِية. تكنولوجبا الصوت حيث تكون سعات الإشارة كبيرة إلى درجة تصبح فيها التقريبات الخطّية غير ذات قيمة، كما هو الحال في استعال فوق السمعيّات بغية التنظف أو الثّقْ.

macrosporangium

[نبت] مُغَلَّف الأبواغ الكبيرة. كيس أبواغ تتشكَّل فيه أبواغ كبيرة. يُسمَى أيضاً megasporangium.

macrospore

[لا فقار] بوغٌ كبير . بَوْغٌ ضَخْمٌ . عروسٌ كبير تُنتجه شُعاعيات معيَّنة ، وهو العروس الأنثوي .

[نبت] بَوْغٌ كبير. بوغٌ ضَخْم. أكبر نماذج الأبراغ التي تُنتجها النباتات متباينات الأبواغ، وهو بمثابة العروس الأنثريَّة. يُسمَى أيضاً megaspore.

macrostate

انظر macroscopic state انظر

Macrostomida

[لا فقار] رتبة كبيرات الفَم . رتبة من عَصَويَّات الجَوْف، تنميز ببُلعوم بسيط وكُلِّى أوَلية شَمْعية، وشفع واحد من الأعصاب الطولية.

Macrostomidae

[لا فقار] فَصيلة كبيرات الفم. فصيلة من عَصَريّات الجوف، من رُتبة كبيرات الفم. أفرادها عريضة ومنبسطة الشكل، ذات أعضاء جنسية شَنْمة.

macrostress

انظر macroscopic stress

macrostructure

[فلز] بنية جَهْرية. بنية عِيانيَّة. بنيةُ فِلِزَّ مُنَمَّشٍ مِرثيةٌ للعين المجردة أو بتكبيرات تصل الى 10 مرات.

macrostylous

[نبت] طويلُ الأقلام. 1- مزوَّد بأقلام طويلة. 2- مزود بأقلام طويلة وأسدية تصيرة.

macrosystem

[م ا م] فِظامٌ كِبَرِيٍّ. لغةٌ تمثل فيها الكلمة عددًا من تعليات المكنة.

macroprogramming

[م ا م] بَرْمَجةٌ كَبَرِيَّة. عمليةُ كتابة تعابير إجرائيَّة للمكنة بنعليات كبرية.

macroprosopus

[طب] جَهْمٌ. مُكَلْثُم . فردٌ ذو وجه كبير بشكل إغير عادي.

macropsia

[طب] رؤيةٌ مكبِّرة. إضطرابٌ في الرؤية تبدو فيه الأشياء أكبر مما هي عليه في الواقع. تُسمّى أيضاً megalopia.

macropterous

[حبو] كبيرُ الأجنحة. كبيرُ الزَّعانف. ذو أجنحة أو زعانف كبرة أو طويلة.

macrorheology

[مك] دراسة الدّفق العيانية . فرع من علم الدّفق تُعامَل فيه المواد على أنها متجانسة أو شبه متجانسة ، وتعامَل فيه العمليات على أنها متساويةً درجة الحرارة .

Macroscelidea

[نقار] رتبة طويلات السّاق. رتبة وحيدة الفصيلة من الثديّيات نفم الزّبابة الفيليّة وماإشابهها.

Macroscelididae

[نقار] فصيلة طويلات الساق. الفصيلة النديية الوحيدة المنتمية إلى رتبة طويلات الساق.

macroscopic

[نقن] عِيانيّ. جَهْريّ. كبيرٌ أو من الكِبَـر بحيثُ يُـرى بـالعين الحدّدة

macroscopic anisotropy

[هـ] لا تناح عياني . ظاهرة في التسجيل الكهربائي لحفر الآبار، إذ يسري التيار الكهربائي على طول الطبقات الرسوبية بسهمولة أكثر من سريانه عمودياً عليها.

macroscopic property

[حر] خاصيّة حراريّة. انظر thermodynamic property.

[نو] خاصِّيةٌ عِيانيَّة . خاصيةٌ للمُفاعِل النووويّ يمكن معالجتُها بصورةٍ مستقلّة عن العوامل الأخرى.

macroscopic state

[مك احصا] حالة عيانية. أية حالة لمنظومة يتم وصفها بواسطة ملاحظات فعلية أو افتراضية لخواصها العيانية الإحصائية. تُسمّى أيضاً macrostate.

macroscopic stress

[فلز] إجهادٌ عيانيّ. إجهادٌ متخلّف في فِلزُ ما على مسافةٍ نُضارِعُ طول القياس لعيّنات قياس الانفعال، ولذلك يمكن الكشفُ عنه بالأشعة السّينيّة أو بتِقنِيّات فحص القِطاعات. يُسمّى أيضًا macrostress .

macroscopic theory

[فز] نظريَّةٌ عِيانيَّة . نظريةٌ جَهْرِيَّة . نظريةٌ تهمَّ فقط بالظواهر الملاحَظة بالعين المجرَّدة ، أو بواسطة مِجهر ضوئيَّ عاديَّ، لا بسُلوك

Macrotermitinae

[لا فقار] فُصِيلة الأرضِيّات الكبيرة. فُمَنِلةٌ من النمل الأيض، من نصلة الأرضِيّات.

macrothermophyte

انظر megathermophyte.

macrotome

[هـ] مِقطَعةً . أداةً لنجزئة مقاطع تشريحية كبيرة.

Macrouridae

[فقار] فصيلةً طويلات الذيل . فصيلة أساكِ شُماعية الزعانف من رتبة غادُسيّات الشكل. جسمُها مستدَقَّ الطرّف، وزعانقُها الظهْرية والذيليّة والشرّجية متّصلة.

Macroveliidae

[لا فقار] فَصيلةُ الفاليَّات الكبيرة. فَصيلة من الحشرات نِصنيات الأجنحة، من قُسُمُ البَقيَّات البرمائيّة.

Mectura

[لا فقار] مجموعة طويلات الذّيل. مجموعة من القِشريات عَشْرِيّات الأرجل، من رُنيبة الزاحفات، تتضمن المرْعبَّات الكبيرة وكرادن البحر الحقيقية، بطنّها ممدّد وذو ذَيّل مِرْوحيّ كمر.

macrurous

[حبو] طويلُ الذَّيلِ. له ذيلٌ طويل.

macula

[تشر] بُقُعة . لَطُخة . أيَّة بنية تشريمية لما شكل البقعة .

macula densa

[طب] بُقعةٌ كثيفة. ثَخَانةُ ظِهارةِ الشعبة الصاعدة من عُروة مَثلِي Henle

macula lutea

[تشر] لَطْخةٌ صفراء. بُقْعةٌ صفراء. بقعة صغراء في الشبكية، تُكَوِّن الحَبِّز ذا الحِدَّة البصرية الأقوى. يتكونُ معظمها تقريباً من المخاريط الشكة.

maculate

[نبت] مُبَقِّع. مُرَقَّط. موشَّعٌ ببُعَيْمات أو رقشات.

maculopapule

[طب] بُقعة حُلَيْمِيَّة . بُقعة حطاطيَّة . نُتوا صغير مطوَّق وعدم اللون في الجلد ، عِنْل أَخَادَ بَثْمة وحفاطة .

nsaculose

[جبو] مُبَقَّع. مُوقَّط. صغة لمجموعةٍ من الصخور المتحوَّلة تماسيًا أو لبنياتها، تنميز بخاصَّةِ التبتُّع أو العُقَد.

MAD

انظر magnetic anomaly detector.

madarosis

[طب] مَعَطٌ . مَرَطٌ . فَقُد الرُّموش أو الحواجب.

madder

[مواد] فُوَّة. جذور نبات الفُوَّة Rubia tinctorium، تُسحق وتُستخدم مصدراً للغلوكوزيد لإنتاج الألِيزَارِين بالتخمُّر. تُسمَّى أيضاً gamene.

madder lake

[مواد] لَكُ الْهُوَّة. صِبغة الفوَّة. خِضابٌ أَحْرَ مُزْرَقٌ شُفَّاف، منتَج من أَحْرِ الأَلِيزَارِين. يستعمل في صناعة الصَبْغة والحِبر، ومُرَكِّبًا لألوان الرسم الزيتيَّة.

Madelung constant

[فز صلب] ثابت ما دُلُنغ. ثابت لا بُعديٌ، يحدد الطاقة الكَهْرَسُكُونية لشبكة بِلُورية ثُلاثية الأبعاد مؤلَّفة من عدد كبير من الشَّحَن النقطية المُوجَبة والسالبة عندما يُعرف عددُ الشَّحَن وقيمتُها والمسافة بين الشحَن الأكثر تقارباً.

madia oil

[مواد] زيت الماديا . زيت الميلُوز ا . زيت يُصنع بسَخْق بَذْر نبات الميلوز ا . يُستعمَلُ بديلاً لزيت الزيتون .

nadistor

[الكتر] هاديستور. أداةً قَرَّيَةً شبه ناقلةٍ يمكن توجيه بلازما الخَتْن فيها أو التحكِّم فيها بواسطة بجالاتٍ مغنطيسية مُسْتعرَضة، وذلك للقيام بعمل القاطع.

Madreporaria

[لا فقار] رتبة المصفَاوات. مرادف للمصطلح Scleractinia (رتبة المتصلّبات الشعَاعية).

madreporite

[لا فقار] مصفاة. صفيحة غِربالية مثقبة دقيقة توجد في النهاية البعيدة للقناة الخَجْرية لدى شوكيّات الجلد.

Madsen impedance meter

[هـ] مقياسُ المعاوقة مادْسن. جهاز لقياس المعارفة الصوتية للآذان العادية والصمَّاء، مبنيِّ على مبدأ جسر ويتستون Wheatstone.

MADT

انظر microalloy diffused transistor.

madura foot

انظر mycetoma.

maduromycosis

انظر mycetoma.

maelstorm

[بحر] دُرْدورٌ هائل. تيار مائي قـوي، وغـالبـاً مُهَـدُم، تسبّبه التأثيرات المشتركة لامواج ريحيـة التكـوُن وعـاليـة، وتيَّـارِ مـدٌ قـويًّـ ومعاكِس.

Maerz and Paul color system

[كيم تحل] منظومة الألوان ميْرز وبول. قاموسٌ يفم 7056 لونا ختلفاً على شكل طباعة شبكية ثنائية على ورق شبه لامع.

Maestrichtian

[جيو] الماسْتَرَخْتي . مرحلة أودوبية من الزمن الجيولوجي المكافى،

magenstrasse

[تشر] تُلمُ المعدة. تناةً مُعِدية.

magenta

انظر fuchsin.

Maggi-Righi-Leduc effect

[فز] أقر ماغي _ ريغي _ ليدوق. ظاهرة تَفَيْرِ الناقليَّة النوعية الحراريّة لمادة ناقلة (مُوصِلة) حين نضمها في حقل مغنطيسيّ.

maggot

[لا فقار] دُونِدة . يَرَقَـةٌ قَطْعاء . يَرَقة الحشرات تُنائبات الأجنحة.

maggot therapy

[طب] مُداواة يَرَقيّة . إدخال يرقات الخَوْتِع (ذباب اللحم) المعقّمة في الجروح لعلاج الإصابات المُزْمنة للأنسجة الليّنة والتهاب العظم والنّفْي المزمن.

maghemite

[معدن] مَغْمِيت. ، ٢-Fe₂O₃. شكل معديني من أكسيد الحديد، ذو خاصةٍ مغنطيسية قوية، وأحد أفراد سلسلة المُغْتَيِّب.

magic eye

انظر cathode-ray tuning indicator انظر

magic numbers

[فـزنو] أعـداد سحـريـة. الأعـداد الصحيحـة المناف المحيحـة المناف المناف

magic square

[ر] مربَّعٌ سحريّ. منظومٌ مربع من الأعداد الصحيحة يكون فيه جموعُ المداخل لكل سطر مساوياً لمجموع مداخل كل عمود، ومساوياً لمجموع المداخل في كل تُطر.

magic tee

انظر hybrid tee .

magister of sulfur

[كيم] كبريت مُرسَّب، كبريت لا بِلُوريَ يُنتُج من ترسُب الْحَموض في محاليل الهيوكبريتيت ومتعدد الكبريتيد.

magma

[جيو] صُهَارة. المادة الصخرية المنصهرة التي تَتَكَوَّن منها الصخور النارية.

magma chamber

[جيو] حُجرةٌ صُهَارية. مَكْمَنْ كبير في قِشرة الأرض يَشْغَلُه جِم صُهاريّ.

magma geothermal system

[جبو] نظامٌ حراريٌ جوفي صُهاريّ. نظامٌ حراري جوفي يكون فيه المصدر السائد للحرارة مُكمنًا كبيراً للصهارة النارية داخل حُجرةِ متداخلة أو بركة لابنة، مثاله منطقة حديقة يلوستون Yellowstone في يومنغ Park

للطباشيريّ العُلُويّ (فوق المنيڤي وتحت الفاستينيوجي).

maestro

[رصد] هايُسترو. رياحٌ شالية غربية يَصْخَبُها طقس لطيف، تهبة غالباً على الساحل الغربي للأدرياتيك، خاصةً في الصيف، وتوجد أيضاً عند سواحل كورسيكا وسردينيا.

mafenide

انظر para-(aminomethyl) benzenesulfonamide انظر

mafic mineral

[ممدن] 1- معدن مافي. معدن مَغْحَديدي. 2- معدن قام. 1- معدن مكون في غالبه من سليكات المغنيزيوم والحديد المشكّلة للصخور. 2- بصورة عامة، أيُّ معدن قام.

mafura tallow

[مواد] وَدَك مَا فُور ا . شحمُ عافور ا . دُهْنَ نباتَيَ ثقيل ، مُرُّ الماداق. يُحصل عليه من نَـوَى أشجار المافور ا Trichilia emetica ، ويُستعمل في صناعة الصابون والشموع والمراهم.

MAG

انظر maximum available gain انظر

magamp

انظر magnetic amplifier

magazine

[حرب] هَخْزَن. جزء المدفع، أو سلاح الرمي، الذي يحتوي على الذخيرة الجاهزة للتبييت.

[م 1 م] يُبْو . 1- حاملة الفيلم الصغري أو حاملةُ شرائح وسط التسجيل المغطيسي. 2- انظر input magazine .

[هـ] مَخْـزَنُ مَتْفجّـرات. مُسْتَـوْدَعُ دُخيرة. ` 1- مِنطقــةُ لتخزين المتفجّرات. 2- مبنّى أو مُنْشَأَ مُشْبَد لتخزين المنفجّرات أو الذخيرة.

magazine filler

[حرب] هالى مح المخزّن. قطعة تُلحق بالجزء المُلُويّ من مؤخّرة محزن البندقية، لاحتجاز مِشْط الخرطوشة، وتحديد وضعه تسهيلاً لممليّة المارْه.

magazine safety

[حرب] أُمَّان المخزن. آلية في المسدَّس الأوتوماتي تجعلُ الرمي مستحيلاً إلا في حالة احتواء السلاح على المخزن.

Magellanic Clouds

[فلك] سَحابَتًا ماجلان. سحابتان نجميتان غير منتظمتين ها أترب المجرّات الى مجرتنا. وقد تبين أن كلاً من هاتين السحابتين الكبرى والصفرى في تصنيف أ. پ. هبل E.P. Hubble هو من النوع غير المنتظم. تُسمّى أيضاً Nubeculae.

Magelonidae

[لا فقار] فصيلة الماجلونيات *. فصيلة أحادية الجنس من الديدان الحلقية الشريطية، تنتمي إلى رتبة المستقرات.



فصلة الماجلو نتات

MAGELONIDAE

ِ ظهري للطرف الأمامي لنوع مــن

magnesia cement

. magnesium oxychloride cement

magnesia magma

انظر milk of magnesia.

magnesia mixture

[كيم تحل] خليط المغنيزيا. كاشف يُستعمل لتحليل الفُسفور، ويتألف من رائق مُرَشَع من مزيج مائي من كلوريد الأمونيوم، وكبريتات المغنيزيوم، والآمونيا.

magnesian calcite

[معدن] كلسيت مغنيزي. (Ca,Mg)CO). ضرب من الكلسيت، يُنتج عن إحلال كربونات المغنيزيوم بصورة عَشوائية في الشبكة البِلَورية غير المنتظمة للكَلْسيت. يُسمّى أيضاً magnesium . مُسمّى أيضاً

magnesian limestone

[صخر] حَجَرٌ جيريٌ مغنيزيّ. حجر جيري يحتوي على 90% كُلْسِيت على الأقل، وحد أقصى لا يزيد على 10% من الدولوميت، ومُكَافى و تقريبيّ من أكسيد المغنيزيوم يساوي 1.1-2.1%، ومكافى، تقريبي من كربونات المغنيزيوم يساوي 2.3-4.4%.

magnesian marble

[صخر] رُخامٌ مغنيزي. مَرْمَرٌ مغنينزي. نوع من الحجر الجيري المغنيزي المتحرّل، ويحتري على بعض الدولوميت. يُستى أيضاً dolomitic marble.

magnesia refractory

[مواد] هادة حرارية مَغْنيزيّة . مادة مقاومة للحرارة والتآكل، مصنوعة من أكسيد المغنيزيوم . تُستعمل بشكل إسمنت أو طوب لتبطين الأفران وأوعية المعالجة عند درجات الحرارة العالية .

Magnesil

[فلـز] مَغْنَـزِيـل. سَبِيكةً مغنطيسية تُستعمل في صنع قلـوبِ للمُضخّات المغنطيسية.

magnesiochromite

[معدن] كروميت مغنيزيومي. MgCr2O4. معدنٌ من مجموعة البَلَخْش (السپينل) مكون من أكسيد الكروم والمغنيزيوم. وهو متثاكِلً مع الكروميت. يُسمّى أيضاً magnochromite.

magnesiocopiapite

[معدن] كو پيابيت مغنيزيو مي .OH₂0, 20H₂0) هدن] كو پيابيت مغنيزيو مي .MgFe (SO₄) (OH) معدن من مجموعة الكوبيابيت مكون من كبريتات الحديد والمغنيزيوم القاعديَّة المائية . وهو متشاكلٌ مع الكوبيابيت والكوبيابيت النحامي .

magnesioferrite

[معدن] فريّت مغنيزيوهي. ، Mg,Fe)Fe,O, معدن أسود، ذو خاصيّةٍ مغنطيسية قسوية، من سلسلة المغنتيت في مجموعة البّلَخْش (السپينل). يُسمّى أيضاً magnoferrite.

magnesite

[معدن] مغيريت* . MgCO. الشكلُ المعدِنيُ لكربونات المغنيزيوم. يكون عادةً بشكل مُصْمَتِ وأبيض. له تناظرٌ سُداسيّ.

magma province

انظر petrographic province .

magmatic differentiation

[صخر] تمايُز صُهاري . إنعزال صُهاري . 1- العملية التي تُشتقُ فيها الناذج المختلفة من الصخور النارية من صهارة أم واحدة . 2- العملية التي تتكوّن بها الخامات عن طريق التصلُّب من الصهارة . يُستى أيضاً magmatic segregation .

magmatic rock

[صخر] صخرٌ صُهاريٍّ. صخر مشتقٌ من الصُّهارة.

magmatic segregation

انظر magmatic differentiation

magmatic stoping

[جيو] إصْطهار. إلْتهامٌ صُهاريّ. عملية من عمليات التداخل الناريّ تشقَّ فيها الصهارةُ طريقها بالتدريج إلى أعلى بنهشيم كُتُل صخورٍ حاصرةِ وابتلاعها، وجَرْفِها في طريقها.

magmatic water

[مياه] ما على صُهاري . ماء وليد . ماء يُحصل عليه من الصخور البركانية النارية المنصورة، أو هو موجود فيها . يُسمَى أيضاً juvenile . water

magmatism

[صخر] صُهاريّة. تَصَخَّر صُهاريّ. تَكَوَّنُ الصخور الناريّة من الصارات.

magn

[كهرمغ] مَغْن . وَحدة النَّفاذيَّة الطلّقة وتساوي 1 هنري في المتر، اقترحها الاتحاد السوفييق، ولكنها لم تَحظ بالموافقة الشاملة.

magnafacies

[جيو] سَحْنَةٌ كُبرى. سَحْنَةٌ مُعَمَّرة. نِطَاقٌ كبير مستمر من الرواسب المنجانسة في خصائصها الحَجَرية والحَفْرِيّة، تمتد مائلةً عَبْرَ المستويّات الزمنية خلال عدة وحداتٍ زمنية طبقاتيّة.

magnaflux method

[فلز] طريقةُ مغنافلاكس. طريقة الدَّفق المغنطيسي. أِسمَ تجاريّ لاختبار الجُسَيْات المغطيسية.

Magnamycin

[حي دق] مَغْنامِيسِين . إمّ تجاري للمُضادَ الحيويّ كربوميسين.

Magne-gage

[فلز] مقياسُ مَاغْن . إمَّ تجاري لجهازِ مغنطيسي يُستعمل في قياس نَخانة كُسُوات النيكل على الفِلِزَات اللامغنطيسية مثل النحاس الأصفر، والكُسوات اللامغنطيسية مثل النحاس على الفولاذ، والكسوات المغنطيسية مثل النيكل على الفولاذ.

magnesia

[كيم لا عضو] مَغْنِيزِياً . أكسيد المغنيزيوم المعالج لفرض معين.

magnesia brick

[مواد] طُوبُ المَعْنِيزيا . نوع من الطُوب الحراري، يتركّب من أكسيد المنيزيوم، وبه حوالي 15% أكسيد أخرى. يُسمّى أيضاً .magnesite brick

مغنزیت MAGNESITE



بلورة مفنزيت في شست كالـورينـي

مغنيزيوم

MAGNESIUM

الأكسات المستحددة المستحدد المستحدد

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبينآ

موضع عنصر المغنيزيوم.

وقليلة الذوبان في الكحول. تُستعمل في الطب، وفي تسركيب المواد الكيميائية العُضوية.

magnesium calcite

انظر magnesian calcite

magnesium carbonate

[كيم لا عضو] كربونات المغنية زيـوم. MgCO. مسحوق أبيض غير ذوّاب في الماء، يتفكّك عند 350°م. يُستعمل مادةً مقاوِمةً للحوارة.

magnesium cell

[كهر] خلية المغنيزيوم. خلية أولية يكون مَسْراها السالب مؤلَّفاً من المغنيزيوم أو من أحد سبائكه.

magnesium chlorate

[كم لا عضو] كلُورات المغنيزيوم. 0.6H₂O. مصوق أبيض، مُرَّ الطعم، استرطابي، قلبل الذوبان في الكحول، وذوّاب في الماء. يُستعمل في الطب.

magnesium chloride

[كيم لا عضو] كلُورِيد المغنيزيوم. MgCl₂.6H₂O. بِأُورات بيضاء متميَّعة ذَوَابة في الماء والكحول. يُستعمل في التطهير، وفي إطفاء النيران، وفي صنع الخَرَفيَّات والنسيج والورق.

magnesium-copper sulfide rectifier

[الكتر] مقوّمُ المغنيزيوم ـ كبريتيد النّحاس. مقوّم قُرْصيِّ جافّ يشتمل على المغنيزيوم المتلامِس مع كبريتيد النحاس.

magnesium dust

[فلز] غُبَار المَغْنِيزيوم. مسحوق فِلزّ المغنيزيوم، قابل للإشتعال، يُستعمل في صناعة الأضواء الوميضية للتصوير الفوتوغرافي وفي تقنيات الصواريخ النارية.

magnesium flare

[حرب] مِشْعَلٌ مغنيزيومي. وَهْـجٌ يَستعمـلُ المغنيـزيـوم عميلاً للاضاءة.

magnesium fluoride

[كيم لا عضو] فلُوريد المغنيزيوم. MgF₂. بِلَورات منفلُورة بيضاء، غير ذوّابة في الماء والكحول، وذوّابة في حَمْض الآزوت، تنصهرُ عند 1263°م وتُستعمل في الخزّفيسات والزجساج. يُسمسى أيضساً magnesium flux.

magnesium fluosilicate

[كيم لا عضو] فلوسليكات المغنيزيوم. MgSiF₆.6H₂O. بِلُورات بيضاء متزهِّرة، ذوابة في الماء. تُستعمل في الخزفيات، وللوقاية من العَفَّن والماء، وفي تَقْسِية الخرسانة. تستى أيضاً magnesium silicofiuoride.

magnesium flux

. magnesium fluoride انظر

magnesium formate

[كيم عضو] نَمْلاِت المُغنيزيوم. فـورمـات المغنيـزيـوم.

كثافتُه 3، وقساوتُه حسب سُلّم موس 4. يُسمّى أيضاً globertite.

magnesite brick

انظر magnesia brick .

magnesite wheel

[هـ] عَجَلَةً مغنزِيت. عجلة تجليخ اسْتُعْمِل في صنعها اكسي كلوريد المغنيزيوم عميلَ ربط.

magnesium

[فلز] مَغْنِيزيوم. فِلـزَّ أبيض - فضي، خفيف الوزن، طَـروق، مَطِيل، يُسْتَعْمَل في الأساليب والعمليات الفلزية والكيميائية، والتصوير الفوتوغرافي، وتقنيات الصواريخ النارية، والسبائك الخفيفة.

[كيم] مَغْنِيزيوم*. عنصرٌ فِلِزْي، رمزُه Mg، وعددُه الذَرِّي 12، ووزنُه الذري 24.312.

magnesium acetate

[كيم عضو] خَلاَت المغنيسزيوم. أستات المغنيسزيسوم. Mg(OOCCH₃)₂, 4H₂O أو Mg(OOCCH₃). مركَّب يشكُل بِلَورات عديمة اللون، ذوَّابة في الماء، وتنصهر عند 80°م. تُستعمل في طباعة النسيج، كما تستعمل مطهراً في الطب ومُزيلاً للرائحة.

magnesium anode

[كهر] مصْعَد مغنيزيوميّ. قضيبٌ من المغنيزيوم مدفون في الأرض ومُوصول بكَيْلِ تحت سطح الأرض لمنع تسآكُـل الكبـل بسَأثير التحليل الكهربائي (الكهرلة).

magnesium arsenate

[كيم لا عضو] زَرْنيخات المغنيزيوم. H₂O. به Mg₃(AsO₄). مسحوق أبيض سامٌ غَير ذواب في الماء ، يُستعمل لإبادة الحشرات.

magnesium benzoate

[كيم عضو] بنْزُوات المُغنيزيوم، 3H2O2,3H2O2. . Mg(C7H5O2).3H2O . مسحوق أبيض بِلُوري، ينصهرُ عند 200°م، ذَوَّاب في الكحول والماء الحارّ، يُستعمل في الطب.

magnesium bomb

[حرب] قنبلة مغنيزيوميّة. 1- قنبلة مُحرِقة، يكون عامل الاحتراق فيها هو المغنيزيوم. 2- قنبلة مضيئة مغنيزيوميّة تلقى من الطائرة.

magnesium borate

[كيم لا عضو] بُورات المُغنيزيوم. «3MgO.B₂O» بِلْورات بيضاء أو لا لون لها، شفّافة، ذوّابة في الكحول والحُموض وقليلة الذوّبان في الماء. تُستعملُ لابادة الفِطر، ومضادًا للعَفَن، ومادّةً حافظة.

magnesium bromate

[كيم لا عضو] برُومات المغنيزيوم. 6H₂O ... Mg(BrO₃)₂,6H₂O ... مركّب بِلُوري أبيض غير ذوّاب في الماء، يُعتبر مصدراً للحريق، ويُستعمل كاشفاً تحليلياً.

magnesium bromide

[كم لا عضو] برُومِيد المغنيزيوم. MgBr2.6H2O. بِلورات مُرَّةُ الطعم، لا لون لها، متميِّعة، تنصهرُ عند 172°م. ذوابة أي الماء

magnesium methylate

انظر magnesium methoxide انظر

magnesium nitrate

[كيم لا عضو] نشرات المغنيزيوم. Mg(NO₃)₂.6H₂O. بلورات بيضاء متميَّعة، ذوابة في الكحول والماء، تُعتبر مَصْدَراً للحريق. تُستعمل مادةً مؤكسدةً في الأسهم النارية.

magnesium oleate

[كيم عضو] زيتات المغنيسزيسوم. أولات المغنيسزيسوم. وم. المغنيسزيسوم. Mg(C18H3,O2)2 كتلة مُصْفَرَة، غير ذَوَّابة في الماء، ذَوَّابة في المفحوم الهيدروجينية والكُحول والايتر. تُستعمل مزلقاً وملدناً وعميل استحلاب، كما تُستعمل في مجفّفات الورنيش ومحاليل التنظيف التي تعمل على الناشف.

magnesium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد المغنيزيوم. MgO. مسحوق أبيض يمكن أن يكون وَبَريًّا أو كثيفاً، حسب طريقة استحضاره، ينصهر عند 2800 م، غير ذوَّاب في الحُموض، وقليل الذوبان في الماء. يُستعمل في صناعة المواد العازلة والمقاومة للحرارة، وفي مواد التجميل، وفي المواد الصيدلانية، وفي الطب.

magnesium oxychloride cement

[مواد] إسمنتُ أكسيكلوريد المغنيزيوم. إسمنت مصنوع بإضافة محلول كلوريد المغنيزيوم الى المغنيزيا، يُستخدم للأرضيّات الداخلية. يُستى أيضاً magnesia cement.

magnesium perchlorate

[كيم لا عضو] فوق كلورات المغنيوريوم. Mg(ClO₄)₂,6H₂O . بِلَورات متميّعة بيضاء، ذوابة في الله والكحول، تنفجرُ عند تماسّها مع موادّ مُرجِعة. تُستعمل عميلاً في تجفيف الغازات.

magnesium peroxide

[كيم لا عضو] فوق أكسيد المغنية ويوم. MgO2. مسحوق أبيض لا طَعْمَ له ولا رائحة، ذوّاب في الحُموض المدَّدة وغير ذوّاب في الماء. يُعتبر مصدراً للحريق، ويُستعمل عميل قَصْرٍ وأكسدة، كما يُستعمل في الطب.

magnesium phosphate

[كيم لا عضو] فُسفات المغنيزيوم. مركّب ذو ثلاثة أشكال: أحاديّ القاعدة $MgH_4(PO_4)_2.2H_2O$ ويُستعمل في الطب وواقياً للخشب من النار، وثُنائيّ القاعدة $MgHPO_4.3H_2O$ ويستعمل في الطب ومثبّتاً في اللدائن، وثُلاثيّ القاعدة $Mg_3(PO_4)_2.8H_2O$ ويستعمل في معاجين الأسنان وفي المواد الصيدلانية ومادة امتزاز.

magnesium salicylate

[كيم عضو] صفصافات المغنيزيوم، ساليسيلات المغنيزيوم، Mg(C,H,O),.4H2O . بِلُورات عديمة اللون ومُتَذَرِّية وذَوَّابة في الله والكحول. تُستعمل في الطب.

magnesium silicate

[كيم لا عضر] سليكات المغنية يوم. 4MgSiO3.5H2O.

Mg(CHO₂,2H₂O. بِلُورات عديمة اللون، ذوابة في الماء، وغير ذواًبة في الكحول والايتر. تُستعمل في الكيمياء التحليلية وفي الطب.

magnesium gluconate

[كيم عضو] غلو كُونات المغنيزيوم. Mg(C₆H₁₁O₇)₂.2H₂O. مسحوق لا رائحة له ولا طَعْم، ذواب في الماء. يُستعمل في الطب.

magnesium halide

[كيم لا عضو] هَالِيدُ المغنيسزيسوم. مُركّب مشكّل من فِلرّ المغنيزيوم مع واحدٍ من العناصر الهالوجينية، مثل بروميد المغنيزيوم.

magnesium hydrate

انظر magnesium hydroxide

magnesium hydride

[كيم لا عضو] هيدُّريد المغنيزيوم. MgH₂. مركَّبُ هيدريد مشكُّل من فِلِزَ المغنيزيوم، يتفكُّك بسرعة في الماء وفي الخَلاء عند حوالي 280°م.

magnesium hydroxide

[كيم لا عضو] هيدروكسيد المغنيزيوم. Mg(OH). مسحوقً أبيض قليل الذربان في الماء، يتفكّك عند 350°م. يُستعمل وسيطًا في استخلاص فِلزّ المغنيزيوم، كما يُستعمل كاشفاً في عملية الكبريتيت في عجمة الهرق. يُسمّى أيضاً magnesium hydrate.

magnesium hyposulfite

. magnesium thiosulfate

magnesium iodide

[كيم لا عضو] يُودِيد المغنيزيـوم. Mgl₂.8H₂O. مـحـوق بِلَوري أبيض متميَّع، بنقيدُ لونَّه في الهواء، ذواب في الماء والكحول والايتر. يُستعمل في الطب.

magnesium-iron mica

انظر biotite .

magnesium lactate

[كيم عضو] لَبَسُنات المغنيسزيسوم. لاكتسات المغنيسزيسوم. 3H20 . Mg(C,H,O,)2. بِلَورات بيضاء، ذات طعم مُرَّ، ذَوَّابة في الماء، وضعيفة الذوبان في الكحول. تُستعمل في الطب.

magnesium lime

[مواد] جيرٌ مغنيزيوميّ. جيرٌ يمنوي على أكثر من 20% من أكسيد المغنيزيوم، يُطفأ ببطء أكثر، ويولّد حرارةٌ أقل. تمدّده أقلّ، وشكّه أسرع، ويُنتج مِلاطاً له شدة أعلى من الجير الحيّ عالي الكلسيوم.

magnesium-manganese dioxide cell

[كهر] خليَّةُ المغنيزيوم - ثاني أكسيد المنْغَنيز. نوع من البطّاريات الكهركيميائية (الجافة)، تتألف عناصرها النشطة من ثاني أكسيد المنغنيز ومن المغنيزيوم.

magnesium methoxide

[كيم عضو] متوكسيد المغنيزيوم. شهر (CH,0). بلورات عديمة اللون، تتفكَّلُ عند تسخينها، تُستعمل وسيطاً ولتكسية الكَهْرَنافذ، وعميلاً للارتباط المتصالِب ولتشكيل الهلام. يُسمَى أيضاً magnesium

MAGNESON

magnet

[كهر مغ] مَغْنَطيس*. قطعة من ماذةٍ حديدية التمنُّط تتراصفُ مبادينها بشكل كافٍ لانتاج حقل مغنطيسيّ خارجها، كما أنها تُبدي عزماً دورانيًّا عندما توضع في حقل مغتطيسيّ خارجيّ.

magnet alloy

[فلز] سَبيكة مغنطيس. سبيكة مثل الألنيكو أو الألكوماكس لها خواص مفنطيسية قوية ، تُستعمل في صنع الغنطيسات الدائمة .

انظر iron-core coil.

magnet grate

[هـ منجم] مُصبِّعة مغنطيسية. سلسلة من القضبان الممنطة تُستعمل لاحتجاز الحديد الرديء وابعاده من دَفْق من المواد الصلبة الجافة المحبُّبة أو المسحوقة والتي تمر فوق المصبَّعة. تُستخدم لحماية أجهزة التكسير والطحن.

magnetic

[كهر مغ] مغنطيسيّ. مُمَغْنَط. وصفّ لكل ما يخصَ المغنطيسية أو المغنطيس.

magnetically hard alloy

[فلز] سَبِيكةٌ شديدة التمغنُط. سبيكة حديدية مغنطيسية يكن أن تتمغنَّط دائها بعد إزالة الحقل المغنطيسي المسلِّط عليها من الخارج.

magnetically soft alloy

[فلز] سبيكة ضعيفة التمغنط. سبيكة حديدية مغنطيسية يكن أن تتمغنط عند تسليط حقل ِ مغنطيسي خارجي عليها، ولكنها ترجعُ الى الحالة اللامغنطيسية عند إزالة الحقل.

magnetic amplifier

[الكتر] مِضخَّمٌ مغنطيسيّ. أداة تُستخدم المفاعِلات الشُّبوعةُ لتضمين دَفْق القدرة الكهربائية المتناوبة الى حِمل معيّن، استجابةً لاشارة دَخُل مستمرة ذات مستوى طاقة منخفض. مختصره magamp. يستى أيضاً transductor أيضاً

magnetic amplitude

[ملاح] إتساعٌ زاويٌ مغنطيسي . المسافة الزاوية لجِرْم ساوي يقع شهال الدائرة الرئيسية أو جنوبها، وذُّلُّك بـالنسبـة الى الشرق أو الغسرب المغنطيسي.

magnetic analysis inspection

[فلز] فحص بالتحليل المغنطيسي. طريقة فحص غير مُتلِفٍ لتعيين ما يوجد من تفاوتات في الدَّفْق المغنطيسي في موادًّ مغنطيسية حديدية ذات مَقْطَع مستعرّض ثابت بسبب وجود عيوب، أو تفاوتات في الصلادة، أو انقطاعات، أو شواذ أخرى.

magnetic anisotropy

[كهر من] لاتناح مغنطيسي. تعلُّقُ الخواص المنطيسية لبعض الموادّ بالنُّحْي.

magnetic annealing

[فلز] تُلْدينُ مغنطيسي . تلدينُ وتبريدٌ في حقل مغنطيسي قوي . magnetic annual change

[فـز جبـو] اختلافٌ مغنطيسيٌّ حَـوْليٌّ. تبـدُّلُ مغنطيسيٌّ

مسحوقٌ أبيض غير ذوَّاب في الماء، يجوي نِسَبًّا مختلفة من ماء التَّميُّه. تُستعمل مالئاً في المطّاط، كما تُستعمل في الطب.

magnesium silicofluoride

انظر magnesium fluosilicate

magnesium-silver chloride cell

[كهر] خليّة المغنيزيوم - كلوريد الفضة. خلية أولية احتياطية تَنْشَط بزيادة الماء، وعناصرها النشِطة هي المغنيزيوم وكلوريد

magnesium stearate

[كم عضو] شمعات المغنيزيوم. ستيارات المغنيزيوم. . Mg(C₁₈H₃,O₂). مسحوق أبيض لا رائحة له ولا طعم، ذوَّاب في الكحــول الحارّ وغير ذوَّاب في الماء، ينصهــر عنــد 89°م، يُستعمل في الدهانات والطب، وفي تثبيت اللدائن وفي المزلَّقات. تُسمَّى

magnesium sulfate

[كم لا عضو] كبريتات المغنيزيوم. MgSO. بأورات لا لون لها، طعمُها مالحٌ ومُرّ، ذوّابة في الغليسيرول. تُستعمل في المواد المقاومة للنار وفي معالَجة الأنسجة والخَزَفيات ومواد التجميل والأسمدة.

magnesium sulfite

[كيم لا عضو] كبريتيت المغنيويوم. MgSO3.6H2O. مسحوقٌ بلُّوري أبيض غير ذوَّاب في الكحول، قليل الذوَّبان في الماء. يُستعمل في الطب وفي عجينة الورق.

magnesium thiosulfate

[كيم لا عضر] تيوكبريتات المغنيزيوم. MgS2O3.6H2O. بِلُورات لا لون لها، تفقِدُ ماءها عند 170°م. تُستعمل في الطب. تُسمّى أيضاً magnesium hyposulfite.

magnesium trisilicate

[كير لا عضر] ثَلاثي سليكات المغنيزيوم. Mg2Si3O8.5H2O. مسحوقٌ أبيض لا طقمَ له ولا رائحة، غير ذوَّاب في الماء والكحول. يُستعمل في الطب كما يستعمل مادةً صناعية ماصّةً للرائحة.

magnesium tungstate

[كيم لا عضو] تنغستات المغنيزيسوم. ، MgWoO. بِلُـورات بيضاء غير ذوابة في الكحول والماء ، ذوابة في الحَمْض. تُستعمل في الدهان اللَّماع وفي فَلُورة شاشات الأشعة السينية.

magneson

[كيم عضو] مَغْنيزون* . ، ، C12H,N3O، مسحوق أحمر ماثل الى البُّنِّي، ذَوَّاب في هيدروكسيد الصوديوم المائي والممدَّد. يُستعمل في كشف المغنيزيوم والموليبدن. يُسمّى أيضاً

2,4-dłhydroxy-4-nitroazobenzene.

[كهر] مغنيزين. جزء من وحدة التكرار، تتألف من دوار ذي قُطبين دائميُّ التمغنُط داخل ساكن ٍ ثلاثيُّ الطوْر ذي قطبين وموصول بشكل دلتا يحمل المؤشّر المبيّن، وله حرية الدوّران في جميع الاتجاهات. مغنطيس

MAGNET



صورة لخريطة الحقل المغنطيسي لقضيب مغنطيسي كما تخطها برادة الحديد. يلاحظ أن خطوط التـدفـق المغنطيسي يمكن أن تتابع بواسطة البرادة الحديدية التي تقوم مقام ابسر بوصلة

magnetic card

[م ا م] بطاقة مُمَغْنَطَة. بطاقة ذات سطح مُمَغْنط تُخزن فيه المُعطَيات بالمَغنطة الانتقائية.

magnetic card file

[م 1 م] إضبارةُ بطاقاتٍ مُمَغْنَطة. أداة خَزْنِ مباشرة المَنال تُخزن فيها وحدات المُعطَيات في بطاقاتٍ معنطة في نبْرٍ أو أكثر، تُسحب منها عند نيلها، وتُحمل بسرعةٍ عالية أمام رأس قراءةٍ أو كتابة.

magnetic cell

[الكتر] خَليَّةٌ مغنطيسية. احدى وَحدات الذاكرة المغنطيسية، تستطيع خَزْنَ بِتَّةٍ من المعلومات لحالة الصفر أو حالة الواحد.

magnetic character

[م ا م] سيهة مُهَعْنَطة. سمة تُطبع بعداد معنط، على الشيكات المصرفية مثلا، لكي تُقرأ بواسطة المكنّات ومن قِبَل الإنسان.

magnetic character figure

انظر C index .

magnetic character reader

[م ا م] قارِقةُ السَّمات المُمَغْنَطة. قارِئةُ السَّمات المطبوعة بالمِداد الممغنط وبأشكال خاصة، كتلك التي في الشيكات المصرفية، تُلقَّم سمات المعطّيات مباشرةً في الحاسب لمعالجتِها.

magnetic character sorter

[م ا م] فَسِرًّا زَةُ السَّمات الممغنَطة. أداة تَقرأ المستنَدات المطبوعة بالميداد الممغنيط، ثم تُخزَن المعطَيات المقروءة وتُفرز السجلاَت في أي حقل مطلوب. تستى أيضاً sorter-reader.

magnetic charge

انظر magnetic grenade .

magnetic chart

[ملاح] خريطة مغنطيسية . خريطة تبيّن توزيع أحد الملامح المغنطيسية ، مثل خطوط تساوي الميل المغنطيسي أو تغيّراتها القرنية .

magnetic chuck

[هـ مك] ظَرف مغنطيسي . ظرف تُمْسَكُ فيه قطعةُ الشغل بواسطة قوة مغنطيسية .

magnetic circuit

[كهر مغ] دارة مغنطيسية. مجموعة من خطوط التدفّق المغنطيسي، يؤلّف كل واحد منها مساراً مقفلاً على نفسه، وخاصة عندما يُنظر الى هذه الدارة على أنها شبيهة بدارة كهربائية بسبب التعاثل الواقع بين معادّلاتها العائدة الى الحقل المغنطيسي ومعادلات دارة التيار الكهربائي المستمر.

magnetic clutch

انظر magnetic fluid clutch, magnetic friction clutch

magnetic coercive force

انظر coercive force .

magnetic compass

[ملاح] بوصلة مغنطيسية. بوصلة تعتمد على قوة جَذْب البُرَّكُبة

سنويّ. مقدار التغير الزمني في المجال المغطيمي الأرضي والذي يحدث خلال سنة. يُستى أيضاً annual magnetic change.

magnetic annual variation

[فز جيو] تغيَّرٌ مغنطيسيّ سَنَويّ. النفر الصفير المنظم المؤقّمة في المجال المغطيسي الأرضي الذي يحدث بعد طرح الاتجاه نحو التغير الأرضي من متوسّط القِيّم الشهرية. يُسمّى أيضاً variation

magnetic anomaly detector

[كهر مغ] كاشف الشذوذ المغنطيسيّ. مقياسٌ مغنطيسي حسّاس عول في نهاية عارضة بارزة من ذيل طائرة تقوم بدوريّة الكشف. يمكنُه أن يكشف تغيّرات صغيرة في الحقل المغنطيسي للأرض يسبّهها جمع حديدي مثل غواصة تحت الماء. يُستخدم لتحديد مكان الفواصة بدقة، وذلك بهدف استخدام الاسلحة المناسة بفعالية. مختصره MAD.

magnetic azimuth

[ملاح] سَمْتٌ مَفْنطيسيّ. سَمْتُ منسوبٌ الى الشال المنطيسي.

magnetic bay

[فز جيو] حَوْزٌ مغنطيسيّ . اضطرابٌ مغنطيسيّ طفيف يشه رسمُه المغنطيسي النجوَّفَ الساحلي. تحصل الأحمواز المغنطيسية على الأرض بشكل رئيسي في المناطق القطبية وتدوم عدة ساعات.

magnetic bearing

[ملاح] إتجاه زاويً مغنطيسيّ. الاتجاه الزاويّ منسوباً الى الشال المنطبسي بعد تصحيح انحراف البوصّلة.

magnetic bias

[كهر مغ] إنحيازٌ مغنطيسيّ. حقلٌ مغنطيسي وطبيد مطبّق على الدارة المغنطيسية .

magnetic blowout

[كهر مغ] 1- مُهمّد مغنطيسي . 2- إهماد . 1- منطيس دائم أو مغنطيس كليب التوليد حقل يُعلِيل القوس الساشلة بين المسرن مفتوحين لقاطع كهربائي أو فاصم ، وهو بذلك يُعين على إطفاء القوس . 2- انظر blow-out .

magnetic bottle

[فز بلز] قارورة مغنطيسيّة. حقلٌ مغنطيسي يُستعمل لاحتجاز البلازما أو احتوائها في تجارب الانصهار المضبوط.

magnetic brake

[هـ مك] مِكْبَحٌ مغنطيسيّ . مكبح احتكاكيّ يتحكّم نيه مغنطيسً . كهربائي.

magnetic bubble

[فر صلب] فُقاعة مغنطيسية. منطقة مَفْنَطة أسطوانية ثابتة (غير قابلة للتبخر) تتكوَّن في تِشْرةٍ رقيقةٍ من مادَّة مغنطيسية بواسطة حقل مغنطيسي خارجي، ويكون انجاه المغنطة عمودياً على مستوي المادة. تستى أيضا bubble.

magnetic bubble memory

أنظر bubble memory .

حَصْرٌ مغنطيسيّ



حصر مغنطيسي ثابت يتم بواسطة حقل مغنطيسي محدّب. تكون خطوط القدوة محدّبة باتجاه البلازما. يشير السهم الى تناقص شدة الحقل المغنطيسي.

magnetic Curie temperature

[فز صلب] درجة حرارة كُوري المغنطيسية. درجة حرارة تَظهر المادةُ المغنطيسية تحتها حديديَّةَ المغنطيسية، وفوقها تصبحُ المادةُ مُسايِرةً المغنطيسية بعد أن تدمَّر المغنطيسيّة الحديدية.

magnetic cutter

[صوت هـ] قاطعة مغنطيسية. قاطعة يتم فيها إنتاج الإزاحات الميكانيكية لإبرة التسجيل بفعل مجالات مغنطيسية.

magnetic daily variation

. magnetic diurnal variation انظر

magnetic damping

[كهر مغ] تخميد مغنطيسي . إخماد حركة ميكانيكية بواسطة التفاعُل بين حقل مفنطيسي والتيار الذي تولِّدُه حركة مِلْفُ عَبْرَ الحقل المغنطسي.

magnetic declination

انظر declination .

magnetic deflection

[الكتر] إنحراف مغنطيسيّ. إنحراف الحُزْمة الالكترونية بفعلِ المجال المغنطيسي كما يحصلُ في صِمام صورة التلفزيون.

magnetic delay line

[الكتر] خطَّ تأخير مغنطيسيّ. خطَّ تأخير يُستخدم لخزن المُعطَيات في الحاسب، ويتكرَّن بصفة أساسية من وسط معدنيّ تكون سرعة انتشار الطاقة المغنطيسية فيه صغيرة بالنسبة لسرعة الضوء. يتم الخَرْن باعادة دوران أنماط الموجات التي تحوي المعلومات، في صيغة تُنائة عادةً.

magnetic deviation

[ملاح] إنحراف مغنطيسي . الزاوية المحصورة بين خط الزوال المغنطيسي ومحور بطاقة البوصلة ، وتُقاس بالدرجات نحو الشرق أو الغرب لبيان الاتجاه الذي جاء اليه طَرَفُ بطاقة البوصلة بعيداً عن الشمال المغنطيسي .

magnetic diffusivity

[كهر مغ] إنْتثاريّة مغنطيسية. قياس مَيْل حقل مغنطيسي الى الانتثار عَبْر وَسَط ناقل في حالة السكون. وتُساوي المشتقَّ الجنزئي للشرّة الحقل المغنطيسي بالنسبة الى الزمن، مقسوماً على لا بُلاَسي الحقل المغنطيسي، أو يساوي مقلوب 4πμα حيث μ هسي النفساذيّة المغنطيسية، وح هي الناقلية في الوحدات الكَهْرَمغنطيسية.

magnetic dip

انظر inclination .

magnetic dipole

[كهر مغ] ثُنائيَّ - قُطب مغنطيسيّ. قُطْبانيِّ مغنطيسيّ. جسم كالمغنطيس الدائم، أو تيار حَلْقيَ، أو جُسَيَمُ له زَخْم زاوي، يولَدُ مزدوجة في حقل مغنطيسي، ثم يولَدُ هو نفسه حقلاً مغنطيسياً كما لو كان مؤلّفاً من قطبين مغنطيسيَيْن متعاكسيْن في الإشارة، تغصُل بينهما مسافة صغرة.

magnetic dipole antenna

[كهر مع] هوائي قطباني مغنطيسي، هوائي طَوْتي بسبط قادر

الأفقية لمجال الأرض المغنطيسي، والمؤثّرة على إبرةٍ ممغنَطة أو عنصرِ جَسَّ يمكنه الدوران بحريّة وباحتكاك أدنى في أيّ انجاه أفقي.

magnetic compass table

انظر deviation table.

magnetic confinement

[فز بلز] حَصْرٌ مغنطيسي * . إحتواء بلازما داخل منطقة فراغية معينة بواسطة القُوى التي تخلقها الحقول المغنطيسية على جُسَيْمات الغاز المنحدنة

magnetic constant

[كهر مغ] ثابت مغنطيسيّ. النفاذيّة المطلّقة للفضاء الخالسي. يساوي وحدة كَهْرَمغنطيسية في النظام سنتيمتر عفرام ثانية، ويساوي πr^{7} منري بالمتر، أو عددياً $10^{-7} \times 1.25664$ منري بالمتر في النظام الدولي للوحدات. رمزه μ .

magnetic cooling

. adiabatic demagnetization انظر

magnetic core

يسمى أيضاً core .

[الكتر] قلب مغنطيسي. حَلْقة مُمَغْنَطَة. تركيبة مادة منظيسة، تكون عادة مزيجًا من أكسيد الحديد أو جُسبات الفريت المروجة بعميل ربط والمشكّلة بشكل كعكة صغيرة، وتوضع في وضع حَبِّزي ملائم بالنسبة للنواقل الحاملة للتيار. يُستخدم في الحفاظ على استقطابية مغنطيسية بغية خزن المعطيات، فضلاً عن خصائصه اللاّخطية كعنصر منطقي.

[كهر مغ] قلب مغنطيسي. كميَّة من المادة الحديدية موضوعة داخل مِلَفُ أو محوّل، لتوفير مسار أُجُود من الهواء للتدفَّق المغنطيسي، تزداد معه محارضة الملف كما يزداد القَرْن بين مَلفَّات المحوّل.

magnetic core multiplexer

[م ا م] معقاب ذو حَلَقات مُمَغَنَطة. أداةً نجعلُ عدة قنوات دَخْلِ بِالبِتَات تصبُّ في مَخْرَجٍ وأحد.

magnetic core storage

[م ا م] خَرْنٌ في حَلقات ممغنَطة. نظامُ خَرْنُ للحاسب تَخزِنُ للحاسب تَخزِنُ للحاسب تَخزِنُ في كلّ من آلاف الحلقات المُمنفَّنِقلة بتَّة واحدة. وتُمرَّرُ نبضاتُ التَّبار في أسلاكِ تخترِق الحلقات لقراءة المُعطَيات أو كتابتها. يستى أيضاً core memory, core storage.

magnetic coupling

[كهر مغ] قَرْنٌ مغنطيسيّ. هو من أجل زوجين من الجُسيمات أو النظم، مفعولُ الحقل المغنطيسي الذي يخلِقُه نظام المَزْم المغنطيسي أو الزَّخْم الزاويّ للآخر.

magnetic course

[ملاح] مسارٌ مغنطيسيّ. المسار منسوباً الى الشمال المغنطيسيّ بعد تصحيح انحراف البوصلة.

magnetic crack detection

انظر magnetic-particle test

على إشعاع موجةٍ كهرمغنطيسية تكونُ استجابةً لسَرَيان نيارٍ كهربائيٌّ في الطوق.

magnetic dipole density

انظر magnetization ،

magnetic dipole moment

[كهر مغ] عَزْمُ القُطْبانيِّ المغنطيسيِّ. منجة مرافق للمنتطيس أو لتيار حلقي، أو لجنسيم أو ما شابه ذلك، جَداؤه الخارجي بالتحريض المفنطيسي (أو بشدة الحقل) يساوي المزدوجة المطبَّقة من قبل الحقل على النظام. يستى أيضاً moment.

magnetic direction

[مسح] إِتَّجاهٌ مغنطيسيّ. المانةُ الأنقية معبِّراً عنها بالمانة الزاوية من الشمال المغنطيسيّ.

magnetic disk

انظر disk.

magnetic displacement

انظر magnetic induction.

magnetic diurnal variation

[فز جيو] تغير مغنطيسي يومي . اهتزازات المجال المغطيسي الأرضي، وهي ذات دورية مدتها يوم تقريباً، وتعتمد بتقريب شديد على الوقت المحلّي وخط المرض الجغرافي فقط. يُسمى أيضاً magnetic daily variation.

magnetic document sorter-reader

انظر magnetic character sorter

magnetic domain

, ferromagnetic domain انظر

magnetic-domain memory

انظر domain-tip memory .

magnetic double refraction

[بهر] إنكسارٌ مزدوجٌ مغنطيسيّ. انكسارٌ مضاعِف للضوء الذي يَعْبُر بعض الموادّ حين توضعُ هذه الموادّ في حقل منطيسي مُسْتَعرِض.

magnetic drag dynamometer

انظر eddy-current brake .

magnetic drum

انظر drum.

magnetic drum receiving equipment

[الكتر] أجهزة استقبال بطبلة مُمَعْنَطَة. رادار طُوَّرَ للكشف عن الأهداف الواتعة بعد خطَّ الرؤية، وذلك باستخدام الانمكاس الصادر عن غلاف التشرُّد وقُدرة بالغة الانخفاض.

magnetic drum storage

انظر drum.

magnetic earphone

[صوت هـ] سمَّاعة مغنطيسيَّة . سماعة تؤدي فيها النغيُّرات في التيار الكهربائي إلى تغيُّراتٍ في المجال المغنطيسي، مما يسبّب حركة الرّق.

magnetic element

[فز جير] عنصر مغنطيسي . الحُدورُ المغنطيسي، أو المثل، أو المثل، أو المثل، أو المثال، أو المثال،

[هـ] عنصرٌ مغنطيسيّ . الجزء، من جهازٍ ما ، المُنتِجُ للمغنطيسية أو المتأثّر بها .

magnetic energy

[كهر مغ] طاقة مغنطيسية. الطاقة اللازمة لإحداث حقل مغنطيسي.

magnetic equator

[فز جيو] خط الإستواء المغنطيسي . خط وهمي على سطح الأرض يصل بين كل النقاط ذات المنيل المغنطيسي المساوي صفراً. يُسمّى أيضاً aclinic line .

magnetic field

[كهر مغ] 1- حقل مغنطيسي . 2- شدة الحقل المغنطيسي . 1- أحد الحقول الأولية في الطبيعة . يوجد في جوار جسم مغنطيسي ، أو في جوار وسَط يسري فيه تيار ، ويرافق الحقل الكهربائي في الموجة الضوئية . تتعرَّض الشحَن المتحرِّكة في حقل مغنطيسي لقوة لورنتز . Lorentz . 2- انظر magnetic field strength .

magnetic field intensity

انظر magnetic field strength.

magnetic field strength

[كهر مغ] شدّةُ الحقل المغنطيسيّ. حمّلٌ مُثَجِهيِّ مساعِد يُستعمل في دراسة الظواهر المغنطيسية، ويساوي دورانه، في حالة الشحّن السّكونية والتيارات (في نظام المتركيلوغرام شانية)، مُتَّجة كثافةِ التيار الحُرّ المستقل عن النفاذيّة المغنطيسية للمادة. تُسمّى أيضاً magnetic field, magnetic field intensity, magnetic force, magnetic intensity, magneticin force.

magnetic film

انظر magnetic thin film .

magnetic filter

[هـ كيم] مُرسَّح مغنطيسيّ. أداة ترشيع تُمَنْعَلُ فيها شبكة الترشيع لتنتقِط وتُزيلَ الحديد الدقيق من السوائل، أو من مُعَلِّمات السوائل المُرْشَّحة.

magnetic firing circuit

[الكتر] دارة إطلاق مغنطيسية. أحد أنواع دارات الاطلاق، ويتم فيه تفريغ المُواسع عبر الأغنطرون (صمام الاشعال) عن طريق إشباع مُفاعل موصول على التوالي مع المواسع. تُستخدم هذه الدارة غالباً في مُقَوِّمات الأغنطرونات للحصول على حياة أطول وعوَليَّة أكبر مما

magnetic gap

[كهر مغ] فُوْجَةٌ مغنطيسية. الغراغ الواقع بين وَجَهَيْ قُطبَيْ المغنطيس.

magnetic grenade

[حرب] قنبلة يدوية مغنطيسية. حُشْرة متفجّرة صغيرة، تلتمين بها مغنطيسات، تصمَّم للقَذَف، أو تُوضَع مُضادَة للدبابات. وتثبّت المغنطيسات المواد المتفجّرة في مكانها، الى أن تُفَجَّر بصِمامةٍ زمنية. تُسمّى أيضا magnetic charge.

magnetic groups

انظر Shubnikov groups.

magnetic hardness comparator

[هـ] مُقَارِنُ صَلادة مغنطيسيّ. جهازٌ لفحص صلادة الأجزاء الفولاذية بوضع وَخْدة ذَات صلادة معلومة في داخل مِلْفَ تحريض. توضع الوحدة المطلوب اختبارها في ملف تحريض مماثل، ثم يقارَن سلوك المِلْقَيْن، فاذا كان للوَحدة المعيارية ووحدة الاختبار الخواص المغنطيسية نفسها، تُعتبر صلادة الوحدتين واحدة.

magnetic head

[الكتر] رأس مغنطيسي . منطيس كهربائي يُستخدم لقراءة الاشارات، أو تسجيلها على قُرص مغنطيسي أو طبلة مغنطيسية أو شريط مغنطيسي، أو لمَحْوِها . يُستَى أيضا magnetic read/write

magnetic heading

[ملاح] وُجُهة مغنطيسيّة. الاتّجاهُ الأفقيّ للمحور الطّولانيّ منسوباً الى الشمال المغنطيسي بعد تصحيح انحراف البّرْملة.

magnetic hysteresis

[كهر مغ] بطالاً مغنطيسيّ. هو، في تغيَّرات التمغنُط في مادة، تَخَلَفٌ عن تغَيَّرات الحقل المغنطيسيّ عندما يُغَيَّرُ هذا الحقل. يُسمّى أيضاً hystersis.

magnetic induction

[كهر مغ] تحريض مغنطيسي . كمية مَنَجِهِية تُستعمل قياساً كميًا للحقل المغنطيسي . إن القوة المسلّطة على جُسيم مشحون يتحرّك في الحقل تساوي شِحنة الجسيم مفروبة بالجداء الخارجي (المنجهي) لسرعة الجسيم بالتحريض المغنطيسي (في نظام المتر _ كيلوغرام _ magnetic displacement, magnetic flux ثانية). يُسمَّى أيضاً

density, magnetic vector.

magnetic induction gyroscope

[هـ] جيرُوسْكوبُ التحريض المغنطيسي. جيروسكوبٌ بدون أجزّاء متحركة، يؤثّر فيه مجالّان مغنطيسيّان لتيارٍ مستمر وتيارٍ متناوَبِ على ماء معالَج بأملاح تُظْهر مغنطيسيّة مُسايِرةٌ نوويّة.

magnetic ink

[مواد] حِبْرٌ مغنطيسيّ. هـدادٌ مُمَغْنَـط. حبر يحتوي على دقائق مغنطيسيّة، ليُتيع قراءة السمات المطبوعة، من قِبَل الإنسان، أو بواسطة قارئة السمات المغنطيسية.

magnetic-ink character recognition

[م ا م] تمييزُ سمات المداد الممغنط*. فرعُ تميز السمات

يمكن الحصول عليه من صِمامات الاشعال التيراترونيَّة.

magnetic flaw detector

[كهر مغ] كاشف العيوب المغنطيسي . كاشف للعيوب، فيه جميم حديدي يتمنط مع مغنطيس كهربائي أو مغنطيس دائم، وهو موزَّع مع الجُسْيَمات المغنطيسية أو مع محلول يحوي جسيمات مغنطيسية دقيقة معلَّقة، فيُحَطَّط محيطاً العيوب في السطح أو بقُربه.

magnetic fluid

[مواد] مائعٌ مغنطيسيّ . خليطُ دقائق الحديد بالزيت ، أو بسائل ٍ آخر ، تزداد لُزوجتُه بحدة في المجال المغنطيسي الشديد .

magnetic fluid clutch

[هـ مك] قابض بمائع ممغنط. قابض احتكاكي يُعَشَّقُ بمُعَنْطَةٍ ممثني سائل من الحديد المسحوق الموضوع بين قطعتين قطبيتين مركبتين على عمودي الدخل والخرج. يُسمّى أيضاً magnetic

magnetic flux

[كهر مغ] تدفّق مغنطيسيّ. 1- تكامُل مُركّبات التحريف المغنطيسيّ العموديّة على سطح. 2- انظر magnetic lines of force .

magnetic flux density

انظر magnetic induction ،

magnetic focusing

[كهر مغ] تَبْثِيرٌ مغنطيسيّ. تبئير حُزْمةٍ من الالكترونـات أو غيرها من الجُسَيْمات المشحونة، بالاستفادة من فِعل الحقل المغنطيسيّ.

magnetic force

انظر magnetic field strength

magnetic force parameter

[فز بلز] وسيطُ القُوَّة المغنطيسية. عددٌ لا بُعديَ يُستعمل في علم تحريك الموائع المغنطيسية، ويساوي جداء كلَّ من مربَّع النفاذيّة المغنطيسيّة ومربَّع شِدَة الحقل المغنطيسيّ والناقليَّة الكهربائية وطول مميّز، مقسوماً على جداء كثافة الكُتلة بسرعة المائع. رمزُه N.

magnetic-force welding

[فلز] لحام بالقوة المغنطيسية . عمليَّةُ لِحام تُسلَّط فيها القوة الميكانيكية بواسطة حقل مغنطيسي .

magnetic forming

[فلز] تشكيل مغنطيسي . تشكيل الفلزات الى أشكال مطلوبة باستعمال مجالات مغنطيسية قوية ، تُنتج بـواسطـة شحـن صُـف من المكثّفات ثم تفريفها في مِلَف تحريض خلال أقل من 10-6 ثانية ، لدَفْع الفِلزُ في تجويف قالَبِ التشكيل .

magnetic friction clutch

[ه مك] قابض احتكاكي مغنطيسي . قابض احتكاكي يَنتُج فيه الضغط بين السطوح الاحتكاكية بواسطة التجاذُب المغنطيسي. يُسمّى أيضا magnetic clutch . تمييز سمات المداد الممغنط

MAGNETIC-INK CHARACTER RECOGNITION



حروف مطبعية ذات الشكسل E-138 مكتوبة بالمداد الممغنط في اسفل شيك مصرفي نمبوذجي معد للمعالجسة الالكترونية.

التحريض المغنطيسي في حقل مغنطيسي، انتُتيّت بحيث تكونُ موازيةً للتحريض المغنطيسي في كل نقطة، ويكون عددُ الخطوط في وحدة السطح، في سطح عموديًّ على التحريض، مساوياً للتحريض. تُسمّى أيضاً magnetic flux, magnetic lines of flux.

magnetic local anomaly

[فز جير] شُذُوذٌ مغنطيسي محلّي . إنحرافٌ محلي في المجال المغنطيسي الأرضيّ عن متوسّطه فوق المِنطقة المُحيطة به.

magnetic loudspeaker

[صوت هـ] مِجهارٌ مغنطيسيّ. مجهار تُنتَج فيه الموجات الصوتية بواسطة قِوَى ميكانيكية ناجمةٍ عن تفاعُلاتٍ مغنطيسية. يُسمّى أيضاً . magnetic speaker

magnetic Mach number

[فز بلز] عددُ ماخ المغنطيسيّ . عددٌ لا بُعدي يساوي حاصلَ قسمةِ سُرعة المائع على سرعة موجات أَلْثِن Alfvén في المائع. رمزه N_{Ma}.

magnetic material

[كهر مغ] مادّة مغنطيسية. مادة تظهر فيها خاصة المغنطيسية . الحديدية.

magnetic memory

انظر magnetic storage .

magnetic-memory plate

[الكتر] لَوْحَةُ الذاكرة المُمَغْنَطَة. ذاكرة مغنطيسية تتكونَ من لوحة من الفريت تشتملُ على شبكة ذات ثقوب صغيرة تُقلُوظ داخلَها أسلاك قراءة الدَّخْل والخَرْج، وقد يُستماض عن الأسلاك المُقلُوظة الاعتيادية بأسلاك مطبوعة مباشرة على اللَّوحة، مما يتبع إنتاج اللوحات ذات القدرة العالية للخَزْن على نطاق واسع.

magnetic merging

انظر field line reconnection .

magnetic meridian

[فز جير] خَطَّ الزوال المغنطيسي . هاجرةٌ مغنطيسية . خطَّ يكون اتَّجاهُه عند أيّ نقطةٍ في انجاه القوة المغنطيسية الأنقية للأرض. تقعُ إبرة البُوصلة غير المنحرفة في خطَّ الزوال المغنطيسي.

magnetic microphone

[صوت هـ] هيكروفون مغنطيسي *. ميكرونون يتكوَّن من رقُّ تؤثر فيه الموجات الصوتية ويتَصل بحروكةٍ تغيُّر المُمَانَعة في مجالٍ مغنطيسي يُحيط به مِلْـفّ. يُسمّى أيضاً

reluctance microphone, variable-reluctance microphone.

magnetic mine

[حرب] لُغُمٌ مغنطيسيّ. لغمّ تحت الماء يُفَجَّر عندما يُسبِّب بدنُ السفينة العابرة تغييراً في المجال المغنطيسي باللَّغم.

magnetic mine detector

[حرب] كاشف ألغام مغنطيسية. أداةً كهربائية لكشف وبيان الألغام المعدنية المدفونة في الأرض، أو على سطح الأرض أو في الماء.

الذي يتناول جُسُّ سمات المداد الممغنط بُغية تحديد الهُوِية الأكثر احتمالاً للسمة. مختصرُه MICR.

magnetic inspection oil

[فلز] زَيْتُ الفحص المغنطيسيّ. زيتُ نفط خفيف، مثل الكبروسين أو النفتا، أضيفت اليه جُسِمات حديدية مغنطيسية دقيقة (ملوّنة بلون أسود أو أحمر للتبائن) لتكوين مادة فحص متغلظة. وعند بَسْط مادة الفحص هذه على سطح فيلزّ، تشراكمُ الجُسِيمات الحديدية في أيَّ شُدوخ سطحية بواسطة التجاذب المغنطيسي، مما يسمح بالكشف عن وجود الشدوخ.

magnetic inspection paste

[فلز] معجونُ الفحصِ المغنطيسيّ. معجونٌ يحتوي على جُسِماتِ حديدية مغطبية يضاف الى زيت نفط خفيفِ مُقطّر، مثل الكيروسين أو النفتا، لتكوين مادة فحص متغلقلة. وعند بَسْط مادة المعص هذه على سطح فلزّ، تتراكم الجسيمات الحديدية في أيَّ شدوخ سطحية بواسطة التجاذب المغنطيسي، مما يسمع بالكثف عن وجود الشدوخ.

magnetic inspection powder

[فلز] مسحوق الفحص المغنطيسي . مسحوق جاف يحتوي على جُسيمات حديدية مغنطيسية مُلوّنة بلون رَمادي أو أسود أو أحمر لتحقيق التبايُن، يُرش على الأجزاء المعدنية الجاري فحصها بواسطة آلة فحص مغنطيسي. يتراكم المسحوق الحديدي في الشدوخ (العيوب) السطحية بالتجاذب المغنطيسي، مما يسمع بكشف وجودها، وإذا كانت الجسيمات الحديدية مُقلُورة فإن الشدوخ السطحية ستفيء إضاءة ساطعة تحت ضوء أسود.

magnetic intensity

.magnetic field strength

magnetic iron ore

انظر magnetite .

magnetic latitude

[فز جبو] خطَّ عَرْضٍ مغنطيسي. المسافة الزاريّة شمالَ خطَّ الاستواء المغنطيسي أو جنوبه.

magnetic leakage

[كهر مغ] تسرُّب مغنطيسيّ. مُرور التدفُّق المغنطيسي خارجَ المَسار الذي يؤدي فيه شُغلاً مفيداً.

magnetic lens

[كهر مغ] عَدَسة مغنطيسيّة *. حقل مغنطيسيّ له تناظرٌ محوريّ، قادر على تجميع حُزَم أشمة الجُسّمات المشحونة ذات السرصة المنتظمة، والتي تشكّل أُخْلِلة للأجسام الموضوعة في طريق الأشعة. يتشكّلُ هذا الحقل بواسطة مِلْفَاتِ خَلَرُونية أو مغنطيسات كهربائية أو مغنطيسات دائمة. تُسمّى أيضاً ens.

magnetic lines of flux

انظر magnetic lines of force

magnetic lines of force

[كهر مغ] خُطوطُ القُوَّةِ المغنطيسية. خلوطٌ تُستخدم لنشيل

عدسة مغنطيسية

MAGNETIC LENS

ساقد خزرني

(ا)

حديد لين

نوعان من العدسات المغنطيسية (أ) حقل مغنطيسي متسق (ب) عدسة مغنطيسية قصيرة تتشكل عند الفرجة الموجودة في غلاف من الحديد اللين الحاوي ملفاً. تبين الأسهم اتجاه حركة حزمة جسيمات مشحونة.

ميكروفون مغنطيسي

MAGNETIC MICROPHONE





ميكروفونان مغطيسيان من الشوع ذي الحروكة المتوازنة بشكليهما المجسَّم والمستعرض. magnetic mirror

[فز بلز] مِرآةٌ مغنطيسيّة. حقل مغنطيسي يُستعمل في تجارب الاندماج المفبوط بغية عكس الجسيات المشحونة الى داخس المنطقة الوسطى في القارورة المغنطيسية. يتحصل الانعكاس في المنطقة التي تزداد فيها شِدَّةُ الحقل المغنطيسي بشكل مفاجىء.

magnetic modulator

[الكتر] مُضمَّن مغنطيسي . مضمَّن يقوم فيه مضخَّم منطيسي بدور عنصر التضمين المستخدم لتسليط إشارة معلومات معيَّنة على موجة حاملة.

magnetic moment

انظر magnetic dipole moment انظر

magnetic monopole

[كهر مغ] أحادي قُطْب مغنطيسي . جُسُيَّم افتراضي يحمل شِحنة مغنطيسي بنفس الكيفية التي يكون فيها الجسمُ المشحون مصدراً لحقل كهربائي. يُسمّى أيضا ... monopole

magnetic multipole

[كهر مغ] متعدَّدُ أقطابِ مغنطيسيّ. إحدى مجموعات نماذج توزَّع المغنطيسية السكونية أو المهتزَّة. وهو متعدَّد الأقطاب من الرُتبة 2. إن الحقول الكهربائية والمغنطيسية التي يولَّدها متعددُ الأقطاب المغنطيسي من الرتبة 2n تعادلُ الحقولَ التي يولِّدُها اثنان من متعدَّدات الأقطاب المغنطيسية من الرتبة 2n-1 لهما نفس الشدة، ولكنهما متعاكسان في الاشارة، ومفصولان أحدهما عن الآخر بمسافة قصيرة.

magnetic multipole field

[كهر مغ] حقل متعدد الأقطاب المغنطيسي. الحقلان الكهربائي والمغنطيسي المولّدان من قِبَل متعدد الأقطاب السكوني أو المعتار.

magnetic needle

[كهر مغ] إبرة مغنطيسية . 1- قضيب مغنطيسي أو مجموعة قضبان مغنطيسية معلَّقة بحيث تُظهر مَنْحَى الحقل المغنطيسي . 2- بصورة خاصة ، قضيب مغنطيسي رفيع مدبَّب في طرَقَيْه ، يدورُ بحريَّة وهو معلَّق في بُوصلةٍ مغنطيسية .

magnetic north

[فز جير] شمال مغنطيسي. هو، عند أي نقطة على سطح الأرض، الاتجاه الأفقي لخطوط القوة المغنطيسية الأرضية (اتجاه خط الزوال المغنطيسي) نحو القطب الشمالي المغنطيسي، وهذا الاتجاه بالذات تُشير اليه الإبرة المغنطيسية للبُوصلة.

magnetic nuclear resonance

انظر nuclear magnetic resonance .

magnetic number

[فز بلز] عَدَد مغنطيسي . عدد لا بُعدي يُستعمل في علم تحريك المواثع المغنطيسية ، ويساوي الجَدْر التربيعي لوسيط القوة المغنطيسية .

magnetic observatory

[فز جيو] مَرْصَدٌ مغنطيسيٌّ. محطةُ قياسٍ جيوفيزيائية تَستخدِمُ

مقياسَ المغنطيسيَّةِ لقياس شِدّة المجال المغنطيسيّ الأرضيّ.

magnetic octupole moment

[كهر مغ] عَزْمُ ثُماني الأقطاب المغنطيسي . كمية تُميِّز توزيعاً مغنطيسيًا ، يُحصل عليه بتكامُل جداء تباعد التمغنُط بالقوة الثالثة للبُعد عن الأصل ، وبالتوافقيَّة الكُروية على توزيع المغنَّطة .

magnetic oscillograph

[كهر مغ] راسمُ الاهتزاز المغنطيسيّ. جهازٌ يسجّل أثراً يَقِيس مُركّبة الحقل المغنطيسيّ الأرضيّ.

magnetic Oseen number

[فز بلز] عَدَدُ أُوسِّنْ المغنطيسيُّ. عددٌ لا بُعدي يُستعمل في علم تحريك الموائع المغنطيسيّة، ويساوي $R_{\rm M} = 1/2(1-N^2_{\rm AL})$ حيث $R_{\rm M}$ علم عدد ألْثن Alfvén و $R_{\rm R}$ هو المدد المغنطيسي. رمزه $R_{\rm M}$

magnetic-particle test

[فلز] إختبارٌ بالجُسيَّمات المغنطيسيّة. إختبار غير مُنْلِغ لتعيين ما قد يوجد من عيوب جَهْرية (عِيانية)، مثل الشُدوخ في الموادة المغنطيسية الحديدية أو تفاوُت في المجال المغنطيسية تنشئه الانقطاعات في المادة، فتبرزها الجسيمات المغنطيسية الدقيقة، يُسمَى أيضاً magnetic crack detection.

magnetic pendulum

[كهر مغ] نَوَّاسٌ مغنطيسيّ. قضيبٌ مغنطيسي معلَّق بخيطٍ أو على محورٍ، بحيث يهتزُّ في مستوِ أفقي عندما بُزاح ويُترك حُرَّا في حقلٍ مغنطيسي له مُركِّبةٌ أفقية.

magnetic permeability

انظر permeability ،

magnetic pickup

انظر variable-reluctance pickup.

magnetic pinch

انظر pinch effect .

magnetic polarization

انظر intrinsic induction.

magnetic pole

[فر جبو] قُطْبٌ مغنطيسيّ. هو في المغنطيسية الأرضية، إحدى نقطتين على سطح الأرض حيث تلتقي خطوط الزوال المغنطيسي، أي حيث يكون المجال المغنطيسي رأسياً. يُسمّى أيضاً dip pole.

[كهر مغ] قُطْبٌ مغنطيسيّ. 1-إحدى منطقتين واقعتين في طرَقيْ مغنطيس، وهي تولّد وتتجاوب مع الحقول المغنطيسية بنفس الطريقة التي تولّد فيها الشحن الكهربائية الحقول الكهربائية أو تتجاوب معها. 2- جُسيم يولّد ويتجاوب مع الحقول المغنطيسية بنفس الكيفية التي تولّد وتتجاوب بها الشحن الكهربائية مع الحقل الكهربائي، وقد لا يكون لهذا الجسيم حقيقة فيزيائية، ولكنه غالباً يُمكن تخيّل أن ثنائيّ الأقطاب المغنطيسي يتألف من قُطبَيْن مغنطيسيّين متعاكسيّن في الإشارة تفصل بينها مسافة قصيرة.

magnetic pole strength

[كهر مغ] شِدةُ القُطْبِ المغنطيسيّ. هي مقدار القطب

[كهر مغ] ضَحٌّ مغنطيسيّ. طريقةٌ في تحريك سائل ناقل بتطبيق حقل مغنطيسي متغيّر مع الزمن.

magnetic quadrupole lens

[كهر مغ] عَدَسةٌ مغنطيسيّة رُباعيّةُ الأقطابِ*. حمّلٌ مغنطيسي مولَّد من أربعة أقطاب مغنطيسية لها إشاراتٌ متناوبة موزَّعة على دائرة، تُستخدم لتبئير حُزَم الجُسيِّمات المشحونة في أجهزة مثل الميجهر الالكتروني ومُسَرَّعات الجسيمات.

magnetic quantum number

[فز ذر] عددٌ كَمِّي مغنطيسيٌّ. هو القيمة الذاتية لمُركَّبة مؤثّر كميَّةِ الحركةِ الزاويَّة في انجاهِ مُعْيَن، مثل مركَّبةِ حقل مغنطيسيًّ مسلَّط، مُقَدَّرةً بوَحدة هي حاصلُ قِسمةِ ثابت بلانك Planck على 2x.

magnetic read/write head

انظر magnetic head.

magnetic recorder

[الكتر] مسجِّلةٌ مغنطيسيَّة *. آلة تسجِّلُ المعلومات، التي تكون عادةً بمثابة إشاراتٍ سَمْعِيَّة أو رقميَّة، على شريطٍ أو سلكِ مغنطيسي، وذلك على شكل تغييراتٍ مغنطيسية في الوسط.

magnetic recording

[الكتر] تسجيل مغنطيسي. التسجيل بواسطة مجال منطيسي تتحكم فيه الإشارة.

magnetic recording paper

[مواد] ورقُ تسجيلِ مغنطيسيّ. ورقٌ موجَّه الجُسَيْمات، يمكن أن يُحـدثَ فيـه رأس التسجيـل المغنطيسي آثــاراً مَـرْئيّـةً، أو تُقــراً ميكانيكياً ، كما يمكن إعادةُ استخدامه لأن الأثر قابل للمَحْو بواسطة مجالات مغنطيسية مؤتلفة ذات تيّار متناوب وتيار مستمر.

magnetic reed switch

انظر reed switch.

magnetic refrigerator

[قر] بوادٌ مغنطيسيّ. أداة للاحتفاظ ببرودة الموادّ عند حوالي 0.2 ك (كلفن) تقريبًا، حيث تَقطع مادةً عاملة، تتكوّن من ملح مُساتير المغنطيسية، دورةً من العمليات التي تقارب دورة كارنو Carnot بين خزان ٍ عالمي الحرارة مؤلَّف من حوض من الهليوم السائل عند1.2 ك، وخزان ٍ منخفض الحرارة مؤلف ٍ من المادة المراد تبريدها. يتم التبريد المتساوي القصور الحراري للمادة العاملة بواسطة إزالة التمغنُط.

magnetic relaxation

[فز] تَرَاخٍ مغنطيسيٍّ. إقتىراب منظومةٍ مغنطيسيةٍ من شرط التوازُن أو الاستقرار بعد دورةٍ من الزمن.

magnetic reluctance

انظر reluctance .

magnetic reluctivity

انظر reluctivity .

magnetic reproducer

آلة تُحرَّكُ وَسَطَ تسجيلِ مغنطيسي، [الكتر] مُستعيدٌ مغنطيسي .

المغنطيسي (الوهمي) وتُساوي القوة المطبِّقة على القطب مقسومةً على التحريض المغنطيسي (أو على شدة الحقل المغنطيسي). تُستى أيضاً pole

magnetic potential

انظر magnetic scalar potential .

magnetic potentiometer

[ه] مقياسُ الكمونِ المغنطيسيُّ. جهاز يَقِيس فروق الكُمون المغنطيسي.

magnetic pressure

[فز بلز] ضَغُطٌ مغنطيسيّ. دالّة متناسبة مع مربَّع التحريف المغنطيسي بحيث تكونُ القرةُ التي يمارسُها الحقلُ المغنطيسي على المائع الناقل كهربائيًّا (ما عدا القوة المتعلقة بخطوط الندفق المغنطيمي) هي كالقوة التي يجب أن يمارسَها ضغطٌ سُكونيّ _ مائعيّ مُساو لهذه الدالة.

magnetic pressure transducer

[ه] محوال الضغط المغنطيسيّ. مِحْوَالُ طاتة بحوّل فيه تَغَيِّرٌ في الضغط الى تغيُّرِ في المُمانِّعة أو المُحارَضة المغنطيسة عند تحريك جزء من دارةٍ مغنطيسية بواسطة عنصر حسّاس للضغط، مثل أنبوب بوردون bourdon ، أو مِنْفَاخٍ أو رِقْ.

magnetic prime vertical

[فز جبو] الرأسي الأساسي المغنطيسيّ. الدائرة الرأسة التي تمرُّ عَبْرَ نقطتي الشرق المغنطيسي والغرب المغنطيسي للأفق.

magnetic printing

[الكتر] طبعٌ مغتطيسيّ. الانتقالُ الدائم، وغير المرضوب فيه عادةً، للإشارة المسجَّلة من قسم إلى آخر في وسط التسجيل المغنطيسي، وذلك عند ضمٌّ هذه الأقسام معاً كما يحدث على بكُرة الشريط. يُستَى أيضاً crosstalk, magnetic transfer.

magnetic probe

[كهر مغ] مِسْارٌ مغنطيسيّ. مِلْفٌ صغير يدخُل في حقل مغنطيسي ليَقِيس تغيَّراتِ شِدَته.

magnetic profile

[فَوْ جِبُو} مَفْطَعٌ جَانِي مَعْنَطِيسيٌّ . يُطَاعٌ جَانِيَ لَبُنْيَةٍ جِيولُوجِية يُظهِر شذوذاً مغنطيباً.

magnetic prospecting

[هـ] تنقيبٌ مغنطيسي *. إجراء عمليات مسم أرضية أو جوية للتفاوت في المجال المغنطيسي للأرض، باستعمال مقياس _ مغنطيسيّة أو جهازٍ آخر، لتعبين مكامِن الرواسب المغنطيسية للحديد، والتيكل، والنينانيوم، والرواسب اللامفنطيسية التي تحنوي إما على شوائب معدنية مغنطيسية ، أو تكونُ مقترنة بتراكيب مغنطيسية .

magnetic pulley

[هـ] بَكْرَةٌ مغنطيسيّة. تجهيزةً من بكرةٍ مُتَغْنطة لسَيْرِ ناقل، نُزيل الحديد غير المرغوب فيه من المُتْنَجات الجافّة التي ينقلُها الْــَيْرِ.

[فَزَ بِلْزِ] ضَحَّ مَعْنطيسيّ. طريقةً في تسخين البلازما حتى درجة حرارة شارديّة مرتفعة عن طريق تسليط حقل كَهْرَمغنطيسيّ متردّد.

عدسة مغنطيسية رباعية الأقطاب

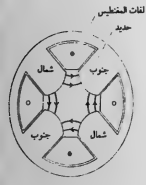
مسح جوي باستخدام مقياس ـ مغنطيسية

فوق أرض وعرة.

تنقيب مغنطيسي

MAGNETIC PROSPECTING

MAGNETIC QUADRUPOLE LENS



مقطع متعامد مع محور العدسة المغنطيسية الرباعية الاقطاب.

مسجلة مغنطسة

MAGNETIC RECORDER



عناصر نظام نموذجسي للتسجيسل والاستعادة على شريط مفنطيسي.

magnetic scanning

[طيف] مَسْعٌ مغنطيسيّ. فَرْزُ الشوارد، بـواسطـة الحقـل المغنطيسي، الى أطيافها المناسبة، وذلك بغية النحليل بواسطة الطيفيّات الكُتليّة. تمُّ هذه العملية بتغيير قُـوَّة الحقـل المغنطيسي بينها يبقى الحقـل الكَلْمَ تَكونى ثابتاً.

magnetic scattering

[فز] تبعثُو مغنطيسي . تبعثُو النيوترونات كنتيجة لتفاعل عَزْم النيوترون المغنطيسي مع العُزُم المغنطيسية للـذَرَات أو للجُسَيْمـات الأخـى.

magnetic secular change

[فز جيو] تغيَّرٌ مغنطيسي دَهْرِيّ . تبدُّلٌ مغنطيسيّ طويل . النفيّر الندريجي، في قيمة عنصرِ مفنطيسي، الذي يحدث على مدى سنات.

magnetic separator

[هـ] قَرَّازَة مغنطيسيّة. آلةً لفصل الموادِّ المغنطيسية عن المواد اللاَّمغنطيسية أو الأقلَّ مغنطيسية، باستخدام مجالاتٍ مغنطيسية قوية. تُستعمل، على سبيل المثال، لإزالة الحديد غير المسرغوب فيه، أو للتركيز والتنقية.

magnetic shell

[كهر مغ] قشرةٌ مغنطيسية. طبقتان من الشحنة المغنطيسية متعاكستان في الإشارة، يفعيل بينهما بُعد لا مُتناهٍ في الصفر.

magnetic shielding

. magnetostatic shielding

magnetic shift register

[م ا م] هوصّفُ انْزياحِ مغنطيسيّ. مرصف انزياح ينتقلُ فيه نَمَعُ الخَزْنَ في صفّ خَلَقاتٍ معنَّطة خطوةً لكل نبضة دَخْلِ جديدة، وتمنّع الثنائيّات الموجودة في حلقات القرْن التدفّق الخلفيّ للمعلومات.

magnetic shunt

[كهر مغ] مُقَرِّعٌ مغنطيسيّ. قطعةٌ من الحديد تكون عادةٌ قابلةً لضبطِ وضعها، تُستخدم لتحويل قسم من خطوط القوة المغنطيسية المارّة عَبْرَ فُرجةٍ هوائية في جهازٍ ما أو في غيره من الأدوات.

magnetic sound track

[صوت هـ] نَيْسَبٌ صوتيّ هغنطيسيّ. شريطٌ مغنطيسي مُرفَق بفيلم صورٍ متحركة، يسجّل عليه الصوت.

magnetic spark chamber

[نو] حُجْوةُ شَورٍ مغنطيسية *. حجرة شرريَّة في حقىل مغنطيسي يصلُ الى 20000 غاوس، يمكن فيها قياسُ إشارة الشحنة وكميَّات حركة الجُسْيُمات المشحونة بقياس انعطاف مساراتها.

magnetic speaker

. magnetic loudspeaker

magnetic spectrograph

[نو] واسمٌ طَيْفٍ مغنطيسيّ. مطيافٌ مغنطيسي يؤمَّن تسجيلاً دائماً لتوزَّع الشدّة بدلالة كمية الحركة في حُـزمـةٍ مـن الجُسَيْمـاتِ المشحونة.

كالشريط أو السلك أو القُرص، قبالـة مِحْـوال كَهْـرَمَغنطيــيِّ يحـوَّل إشاراتِ الوَسَطِ المغنطيسيَّة الى إشاراتِ كهربائية .

magnetic reproducing

[الكتر] إستعادة مغنطيسية. تحويلُ المعلومات الموجودة على الشريط أو السلك المغنطيسي، والتي أحدثتها أصلاً الإشمارات الكهربائية، الى إشارات كهربائية مجدّداً.

magnetic resonance

[فز] طَنين مغنطيسي . ظاهرة تُبديها منظومات الدَّوْمة المغنطيسية لبعض الدَّرَّات حيث تَمتصُّ منظومات الدومة طاقة بتردُّدات محدَّدة (طنَّانة) حين تَعرَّضها لحقول مغنطيسية متناوبة بترددات متواقتة مع التردُّدات الطبيعية للمنظومات . يُستى أيضا spin resonance.

magnetic reversal

[فنز جيو] إنعكاس مغنطيسي. انعكاس لقُطْبيَّة المجال المنطيعي الأرضي يحدث عند فواصل زمنية غير منتظمة في حدود 1000000 سنة.

magnetic Reynolds number

[فز بلز] عدد رينولدز المغنطيسي. عدد حيادي لا بُمدي يُستعمل في مقارنة انتقال الخطوط المغنطيسية للقوة في مائع ناقل، مع تسرّب مثل هذه الخطوط من المائع. وهو يساوي جداء الطول المعيّز للمائع بسرعة المائع مقسوماً على الانتِئارية المغنطيسية. رمزُه 8.

magnetic rigidity

[فز بلز] جُسُأَةٌ مغنطيسية. وجود قِوَى استعادة تقاوِم إزاحة المائع الناقل عند وجود حقل مغنطيسي.

[كهر مغ] جُسْأَةٌ مغنطيسيّة. قياسٌ لزَخْم جُسَيْم يتحرَّك عموديًّا على حقل مغنطيسي، وهو يساوي جَداء التحريض المغنطيسي بنصف قُطر انحناء الجسيم.

magnetic rotation

انظر Faraday effect .

magnetic rubber

[مواد] مَطَّاطٌ مغنطيسيّ . مطاطّ اصطناعي تُضاف إليه بُرادة فلزات مغنطيسية ، ويُنتج بشكل ألواح .

magnetics

[كهر مغ] مغنطيسيًّات. وصفّ لدراسة الظواهر المغنطيسية سوا؟ في ذلك دراسة المغنطيسية السكونية أو الكَهْرَمْعنطيسية.

magnetic saturation

[كهر مغ] تَشَبَّعٌ مغنطيسيّ. الحالةُ التي تُوصَف بما يلي: حين تصبح شِدَّة حقل مغنطيسي كبيرة الى حدَّ كاف، فان ازديادَ شدة الحقل لا يُولد زيادةً في تمغنط المادة المغنطيسية. تُسمَى أيضا

magnetic scalar potential

[كهر مغ] كُمون عَدَدِيّ مغنطيسي . الشغلُ الذي ينبغي تأديتُه بمعاكسة حقل مغنطيسي ، من أجل جلب قُطب مغنطيسي وحيد القوة من نقطة مَرْجِعِيَّة (هي عادة اللانهاية) الى النقطة قيد الدرس، يُسمّى أيضا magnetic potential.

حجرة شرر مغنطيسية MAGNETIC SPARK CHAMBER



صورة مأخوذة عبر زوج من العـدسـات الاسطوانية المجال لحدث وقـم فـي حقل مفنطيسي داخل جهاز حجـرة شرر ذات فتحة ضـقة.

2- قياس مُركّبة المجال المغنطيسي الأرضيّ في مواقع مختلفة.

magnetic susceptibility

[كهر مغ] طَوَاعِيَةٌ مغنطيسيّة. نسبة تَمننُط مادةٍ الى شِدَّة الحقل المغنطيسي، وهي مُوَثِّرٌ عندما لا تكون هاتان الكميَّتان متوازيتَيْن، وإلا فهي عدد بسيط. تُسمّى أيضاً susceptibility.

magnetic tape

[الكتر] شريطٌ ممغنط. شريطٌ مغنطيسيّ. شريطٌ من اللّدائن أو الورق أو المعدن، مَكْسُوّ أو مُشَرَّب بجُسَيماتِ أكسيد الحديد القابلة للتمغنط. يُستخدم في التسجيل المغنطيسي.

magnetic-tape core

[الكتر] قلبُ الشريط الممغنط. لُبِّ شريطيٍّ مغنطيسيٍّ. لب كعكيُّ الشكل، يُصنع بِلَفَّ شَريحةٍ رقيقة من مادة اللَّبُ المغنطيسي حول قالَب.

magnetic tape file operation

[م 1 م] عملياتُ استخدامِ الأشرطة المُمَغْنَطة. جميعُ المهمَّغْنَطة. جميعُ المهمَّغْنَطة، في محيط يَستخدم هذه الأشرطة، في محيط يَستخدم هذه الأشرطة، وقرزها وإدخالها وصيانتها.

magnetic tape group

[م ا م] مجموعة الأشرطة المَمَعْنَطَة . خِزَانة تَحْتَوي على وحدتَي شريط معنَط أو أكثر ، يمكن تشغيلُ كلَّ منها مستقلةً عن الأخرى، ولكنها قد تشترك في قناةٍ أو أكثر تتصل عَبْرَها بُعالج موك.ي تُسمَّى أيضًا (tape cluster, tape group).

magnetic tape librarian

[م ا م] صُرَبِّدُ الأشرطة المُمَغنَطة. النَّهْجُ الذي يُمَكَّن الحاسبَ من تنفيذ سلسلة برامجَ تِلقائياً.

magnetic tape master file

[م ا م] مُصنَفُ وقيسي في شريط مُمَغنَط. شريط ممنط يتألف من جموعة عناصر متعلقة ببعضها بعضاً، كما يوجد في حسابات الرواتب وكشوف المستودعات والحمابات الواردة. ويجدد المصنف الرئيسي دورياً عادةً.

magnetic tape parity

[م ا م] تكافُو الشريط المُمَغْنَط. تدقيق يجري على بِتَات المُعطَيات في الشريط، حيث يُتوقَّع أن يكونَ النكافؤ شَغْمِاً، أو وتُرباً، فاذا اختلف دلَّ ذلك على وجود غَلَطٍ.

magnetic tape reader

[الكتر] قارئة الشريط الممغنط. أداة حاسب تستطيع قراءة المعلومات المسجّلة على شريط مغنطيسي، وذلك بتحويلها الى نَبَضاتٍ كهربائية.

magnetic tape station

[م ا م] مَوْقورُ شريطِ مُمَغْنَط. أداةٌ منصلة بالحاسب تُمكِّن من
 كتابة المُعطَيات في الشريط الممغنط وقراءتها ومحوها لنتبح خزنها
 بسرعة عالمة.

magnetic spectrometer

[نو] مطياف مغنطيسي . جهاز لقياس كمية حركة الجُسيمات المشحونة ، أو لتوزيع شِدَتها بدلالة كمية الحركة ، وذلك بتمريس الجُسيَّمات غَبْرَ حقل منطيسي يحني ماراتها انحناء متناسباً مع كمية حركتها .

magnetic station

[فز جيو] محطة مغنطيسية . مِرفَقٌ مزوَّد بأجهزةٍ لقياس النفيُّر المحلي في المجال المغنطيسي للأرض.

magnetic stepping motor

انظر stepper motor .

magnetic storage

[م ا م] خَزْنٌ مغنطيسيّ. أداة تعتمدُ على خواص المَفْنطة في المواد لخزن المُعظيات. ويمكن قَدْمُ هذه الأدوات الى قدمين رئيسين: المتحرّكة، كالطبل والقُرص والشريط، والساكنة، كالحلقات والغِشاء الرقيق. يسمّى أيضاً magnetic memory.

magnetic storm

[فز جبو] عاصفة مغنطيسية . اضطراب عالمي في المجال المنطيسي للأرض ، يتميّز غالباً ببداية مفاجئة حيث تعتري المجال المغنطيسي فيها تغيرات ملحوظة على مدى ساعة أو أقل من الزمن ، ثم يتبعُ ذلك عودة تدريجية الى الحالة المعتادة قد تستغرقُ عِدة أيام .

magnetic strain energy

[فز صلب] طاقةُ الإنفعال المغنطيسيّ . طاقةُ كُمونِ ميدان مغنطيسيّ مسلّط عليه إجهادُ شدّ وحقل مغنطيسي، مترافقة مع التمدّد التخصّري المغنطيسيّ للميدان.

magnetic stratigraphy

. paleomagnetic stratigraphy

magnetic stress

[فز بلز] إجهاد مغنطيسي . القوة التي نفعلُ فوق سطح في ماثع ناقِل بسبب انحناء خطوط الدفق المغنطيسي أو تمدُّدِها.

magnetic stress tensor

[فز بلز] مُوتِّر الإجهاد المغنطيسيّ. مُوتِّرٌ من الدرجة الثانية متناسبٌ مع جداء النُناوي للتحريض المغنطيسي بنفسه بحيث يُعطي تباعدُه ذلك الجزء من قوة الحقل المغنطيسي في وحدة الحجم من المائع الناقل الذي (أي الجزء) يُنتُج عن انحناء خطوط الدفّق المغنطيسي أو تمدّدها.

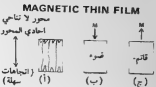
magnetic striped ledger

[م 1 م] صحيفة بشريط مُمَغْنَط. صحيفة تُستخدم في أداة طِباعة خاصة تَطبع المُعطَيات في الصحيفة، وتَخْزنها في شُقة (شريط) ممنطة في الصحيفة، ويمكن قراءة هذه الشُقة مباشرة بواسطة قارثة خاصة مرتبطة بحاسب.

magnetic survey

[فز جبو] مَسْحٌ مغنطيسيّ. 1- خريطة حَدَّد فيها مقياسُ المغنطيسية تغيَّراتِ المجال المغنطيسي الكلّي للأرض. تُستعمل في الاستكثاف النفطي لتحديد عُمَّق صخور القاعدة والشذوذ الجيولوجي.

غشاء مغنطيسي رقيق



مخططات حقل نموذجية في غشاء رقیق تُری باستعمال تقنیة کر kerr المفنطيسية البصرية. (أ) غشاء مغنطيسي ازيلت مغنطيسته. (ب) اتجاه المغنطـة إلى أسفل. (ج) اتجاه المغنطة الى

محوال مغنطيسي MAGNETIC TRANSDUCER



رسم تجسيمي ومقطعي لمحوال مغنطيسي وحيد القطب والحروكة.

مغنتيت

MAGNETITE

<u>---</u> ~ 5 ---

بلورة مغنتيت على كتلة من الميكاشست

مع بلورات كوارتز صغيرة على اليسار .

magnetic variation

[فز جيو] تَغَيُّرٌ مَغْنَطيسيّ. تَغَيُّراتٌ طَنيْنَة في المجال المنظيسي للأرض في الزمان والمكان.

magnetic vector

انظر magnetic induction .

magnetic vector potential

انظر vector potential.

magnetic viscosity

[فَوْ بِلَوْ] لُزُوجةٌ مغنطيسيّة. في غياب قِوّى ميكانيكية كبيرة أو حقول كهربائية، يملكُ الحقلُ المغنطيسي ظاهرةَ إنقاص حركة المائع الناقل العمودية على الحقل. تُشبه هذه الظاهرة اللزوجة العاديّة.

magnetic wave

[فز صلب] موجةٌ مغنطيسيّة. انتشارُ المَغْنَطة انطلاقاً من تطعةٍ صغيرة من مادةٍ، حيث تُمَّ حصول تغيُّرٍ مفاجى؛ في الحقلِ المغنطيسيُّ.

magnetic-wave device

[كهر مغ] جهازُ الموجةِ المغنطيسية. جهازٌ يتعلق بانتشار موجةٍ مغنطيسية مَرِنة، أو موجة مغَنطيسية سُكونية على سطح مادةٍ مغنطيسية أو عازلة، أو عَبْرَ هذا السطح.

magnetic well

[فز بلز] بئرٌ مغنطيسيَّـة. تشكيلةُ حقول مغنطيسية تُستعمل لاحتواء البلازما في تجارب الاندماج المضبوطّ، حيث يتمّ احتجازُ البلازما في مِنطقةٍ مركزيةٍ محاطةٍ بحقول ٍ تحافظ عليها من التسرُّب في

magnetic wind direction

[رصد] إتجاهُ الرياح المغنطيسيّ. الإتجاه الذي تَهُبّ منه الرياح منسوباً الى الشمال المغنطيسي، وهو يختلف عن اتجاه الرياح الحقيقي.

magnetic wire

[مواد] سلْكُ مغنطيسي . سلك مصنوع من مادَّة مغنطيسية ، يناسب التسجيل المغنطيسي.

magnetism

[فز] مغنطيسيَّة. ظاهرةٌ تتضمّنُ حقولاً مغنطيسية وتأثيراتِها على المادة.

magnetite

[معدن] مَغْنَتيت*. معدِنٌ مكمَّبيّ أسود كالحديد، كامد، ذو مخادِش كامدة. وهو أحد أفراد بنْية السبينِل (البلخش). يوجدُ عادةً على شكل ثُمانيَّ الأوجُّه، أو بشكل ِ حُبَيْبي أو مُصْمَت. قساوتُه حسب سُلَّم موس 6. كشافتُه 5.20. يُسمّى أيضماً ,magnetic iron ore . octahedral iron ore

magnetization

[كهر مغ] 1- تَمَغُنُط ، 2- مَغْنَطة . 1- خاصةُ التمغنط، ولا سيما مدى التمغنط. ومن الوجهة الكميَّة، هو العَزْم المغنطيسي في وحدة

magnetic tape storage

[م ا م] خَزْنٌ في شريطٍ مُمَغْنَط . خَزْن المعلومات الثّنائية في شريط ممغنط ذي خمسة أو عشرة نياسِب، وبكثافة قد تزيدُ على ألف بتَّة بالإنش (ألف بتة بالسنتيمتر) في كل نَيْسَب.

magnetic tape switching unit

[ما م] مُبَدِّلةُ الأشرطة المُمَغْنَطة. أداةٌ تمكِّن مشفَّلَ الحاسب من اختيار أي عددٍ من مداور الشريط الممغنط، حسب متطلّبات النظام.

magnetic tape terminal

[م 1 م] مَعْبَرُ الشريطِ المُمغنَط . أداة تُحيل النبضات المتوالية الى نبضات على التوازي، وتُدَقِّق تكافؤ البِيَّات قبل إدخالها في دارى.

magnetic tape unit

[م 1 م] وحدة الشريط المُمَغنط. وحدة الحاسب التي تتألف عادةً من مَدْوَرة الشريط ورَّؤُوس القراءة والكتابة والأجهزة الكهربائية والالكترونية المتمَّمة.

magnetic temporal variation

[فز جير] تغيّر مغنطيسي زماني. أيُّ تغبّر في المجال المغنطيسي للأرض يكون دالةً في الزمن.

magnetic test coil

انظر exploring coil .

magnetic thermometer

[فز صلب] محرارٌ مغنطيسيّ. عَيَّنةٌ من ملح مُساير المغنطيسية نُقاس طَوَاعِيَّتُها المغنطيسية، وتُحسّب درجة حسرارتهـا، انطلاقـاً مـن المعادلة العكسية بين الكميتين. يُستفاد منه تحت درجات حرارة أقل من حوالي K1 .

magnetic thin film

[فز صلب] غشاءٌ مغنطيسيٌّ رقيق*. ورقةٌ أو أسطوانة من مادّةٍ مغنطيسية أرق من 5 ميكرومتر . لها عادة تناحٍ مغنطيسي أحاديُّ المحور . تُستعمل أساساً في خزن الحاسب وعشاصر المنطِق. يُسمّى أيضاً . ferromagnetic film, magnetic film

magnetic track

[ملاح] مَسْلَكٌ مغنطيسيّ. إنّجاه المسلمك منسوباً الى الشمال المغنطيسي.

magnetic transducer

[كهر مغ] مِحْوالٌ مغنطيسيُّ *. جهاز يُفيد في تحريل الطاقة الميكانيكية الى كهربائية، ويتألُّف من حقل مغنطيسيّ ينضمَّنُ مساراً ذا مُمانَّعةٍ مغنطيسية متغيِّرة، ومِلْفًا يُحيط بقسم من هذا المسارِ أو يُحيطُ به كلَّه، بحيث يؤدي تغيَّرٌ في المقاومة المغنطيسية الى تغيُّر في التدفُّق المغنطيسي عبر الملف، وتتولّد عند ذلبك قبوةٌ محمرٌكة كهـربـائيـة متحرُّضة .

magnetic transfer

انظر magnetic printing .

الخواصّ المغنطيسية الحَجْمية للمادة وبنيتها الذريّة أو الجُزيَّئية.

magnetoelastic coupling

[فز صلب] إقتران مغنطيسي مُرُوني . التفاعُل بين مفنطةِ مادّةٍ مغنطيسية وانفعالِها .

magnetoelasticity

[فز صلب] مغنطيسية مُرُونية . مُرونة مغنطيسية . ظاهرة تغيُّر مادّة مغنطيسية حديدية بواسطة انفعال مُرونيَّ .

magnetoelectric generator

انظر magneto .

magnetoelectricity

[فز صلب] كهرباء مغنطيسيّة . ظهورُ حقل كهربائي في بعض الموادّ، مثل أكسيد الكروم ، Cn2O ، عندما يُسلَّطُ عليها حقل مغنطيسي ساكن .

[كهر مغ] كهربالا مغنطيسيّة. التقنيّات المغنطيسيّة لتوليد الفُلطيّات على نحو ما يحدُث في المولّد العاديّ.

magnetoencephalography

[طب] تخطيطُ الدماغ المغنطيسيّ. طريقة لتحرّي النشاط الكهربائي للدّماغ بواسطة مغنطيس فائق النقل.

magnetofluid

[كيم فز] هائع مغنطيسي . مائع نيوتوني أو لا نيوتوني مختزَلُ اللزُوجة تُصبح خواصة التدفَّقية لَدْنة اللزوجة عند قَـوْلَبته في حقل مغنطيسي .

magnetofluid dynamics

[فر] 1- علم تحريك المواقع المغنطيسيّ. 2- علم التحريك السائليّ المغنطيسيّ. 1- دراسة حركة معين ناقل كهربائيّ، الزئبق مثلاً، بوجود حقول مغنطيسية وكهربائية. 2- انظر magnetohydrodynamics

magnetogalvanic effect

انظر galvanomagnetic effect

magnetogas dynamics

[فز بلز] علم تحريك الغازات المغنطيسي. علم الحركة في البلازما تحت تأثير القِوَى الميكانيكية والكهربائية والمنطيسية.

magnetograph

[كهر مغ] راسمُ المغنطيسيّة. مجموعةُ ثلاثة مقايس تغيّر مربوطةٍ مع وَحدة تسجيل مناسبة، تسجّل مُركّباتِ متّجِهِ الحقل المغنطيسي في كل منّحي من المناحي المتعامدة الثلاثة.

magnetohydrodynamic arcjet

[هـ فضا] محررًك نفّات قَـوْسيّ تحريكيّ سائلي مغنطيسي * . نظام مغنطيسيّ كهربائي للدّسْر يَستخدم البلازما التي تُسخّن في قوس كهربائية، ثم تمدّد كَظْمِيًّا خلال فُوَّمة، وتُسَرَّع بعد ذلك بمجال كهربائي ومغنطيسيّ متعامِد.

magnetohydrodynamic generator

[كهر] مولَّدٌ تحريكيّ مائعيّ مغنطيسيّ * . جهازٌ لتوليد القدرة

الحجسم لمسادة. يستسى أيضساً .magnetic dipole density الحجسم لمسادة. يستسى أيضاً منطق مادة مغطسية.

magnetization curve

انظر B-H curve, normal magnetization curve.

magnetization intensity

انظر magnetization .

magnetizing current

[كهر] تيارٌ مُمَغْنط. النيارُ الذي يسري في المِلَفَ الأولي في محوِّل القدرة عندما لا يُوصل حِمْلُ بالملف الثانوي. يولد هذا النيارُ الحقلَ المنتطيمي في اللُب، ويمُدَّ المحوِّلَ بالطاقة التي تُعَقَّدُ في اللب في حالة اللاَّحمل. يسمّى أيضاً exciting current.

magnetizing force

انظر magnetic field strength

magnet keeper

انظر keeper.

magneto

[كهر] مَغْنيط. مولَّدُ تيار متناوب يَستخدَم، فنطيعاً دائماً أو أكثر الإحداث حقله المغنطيسي. يُستخدم كثيراً مصدراً لطاقة الإشعال في محرَّكات الجرَّارات والطائرات والمحرَّكات البحرية والصناعية. يُسمَى أيضا magnetoelectric generato.

magnetoacoustics

[فز] صَوْتيَاتٌ مغنطيسية. دراسة تأثيرات الحقول المغنطيسية على الظاهرات السَمْية، كالاهتزازات المختلفة في تخميد المسوجات فوق السمعية بواسطة بِلُورةٍ موضوعة في حقل مغنطيسي، وعلى حرارةٍ منخفضةٍ جداً، حين يتغيَّر كَبَرُ الحقل المغنطيسي أو تردُّد الصوت.

magnetoaerodynamics

[فز بلز] علم تحريك الفازات المغنطيسيّ. دراسةُ الخواصّ والميزات والقوّى التي يمارسُها الهواء (والفازات الأخرى) المشرَّد بدرجة عالية. وتطبَّق بشكل أساميّ على دراسة الصواريخ العائدة ثانيةً الى جوَّ الأرض، وسُمُن الفضاء.

magneto anemometer

[هـ] هِرْيَاحٌ مَغْنِيطيّ. مرياحٍ قَدَحيّ، يكونُ عمود دَوَرانه مقروناً ميكانيكياً بمغنطيس، يتناسبُ كلِّ من تردَّد الڤلطية المولّدة وسَعَتها تناسباً طردياً مع سرعة الربح، التي قد تُبيَّن أو تُسَجَّل بواسطة أجهزةٍ كهربائية مناسبة.

magnetocaloric effect

[حر] أثَوَّ حراريِّ مَغْنطيسي. نفيُّرٌ عكوسٌ لــدرجــة الحرارة برانق نفيُّر مغنطة مادةٍ مغنطيسيَّة ــ حديديّة.

magnetocardiograph

[طب] مُخَطَّطُ القلب المغنطيسيّ. آلة تدوّن شِدَّة الحقل المغنطيسيّ. المقار الجسم، بقياس المغنطيسي للقلب كما تُنتجه التِّارات المرسّلة عَبْرَ الجسم، بقياس الفلطيّات التي تَصْحَبُ كلَّ خفقة. مختصرهُ MCG.

magnetochemistry

[كيم فز] كيميا المغنطيسيّة. فرعٌ من الكيمياء يدرسُ العَلاقة بين

MAGNETOHYDRODYNAMIC ARCJET

قرة دافعة كهربائية نسرع فبلازما نحو الخروج المفاد منطبي

محرك نفاث قوسي

تحريكي سائلي مغنطيسي

مبط قوس كهريائي خطوط مجال منطبي ندخل معامدة مع الصفحة رمم مقطعي للمحرك ببين أجزاءه المختلفة.

مولد تحريكي مائعي مغنطيسي

MAGNETOHYDRODYNAMIC GENERATOR

تناة خزان خاز منفط حريان ساخن عند مخرج المثار الضفط و م المثار الضفط و المثالة دارة الطاقة كهربائية والمواد للحصول على تفاعل MAHD

ل خروج القدرة الكيريائية رسم تخطيطي يظهو كيف يعطي العولمد القدرة الكهربائية .

magnetomechanical factor

[فز] عاملٌ ميكانيكيّ مغنطيسيّ. النسبة الجيرُومغنطيسية لذَرّةً أو مادة (عَزّمُ ثُنائيٌّ القطب المغنطيسي مقسوماً على كمية الحسركة الزاوية) مقسومة على الكمية، e/2mc، حيث e هي شحنة الالكترون (في الوحدات الكهرسكونية)، m كتلتُه، c هي سرعة الضوء. يسمّى أنضًا factor و.

magnetomechanics

[فز] ميكانيك مغنطيسي. دراسة التأثيرات التي تُحدثُها مَغْنطة المادة على انفعالها والتأثيرات النكسية.

magnetometer

[ه] مِقياسُ المغنطيسيّة . جهازٌ لقياس مقدارِ مجالِ مغنطيسيّ، كما يُقيس اتجاه المجال أحياناً ، مثل المجال المغنطيسي للأرض.

magnetomotive force

[كهر مغ] قوة محرّكة مغنطيسيّة. الشغل الذي يُحتاج البه لنقل قطب مغنطيسي وحيد الشدّة مرة واحدة حول دارةٍ مغنطيسية. مختصرُها .mmf

magneton

[فز] مَغْنَطُون . وحدة العَزْم المغنطيسي، تُستعمل في المغنطيس الذرّي أو الجُزّيْني أو النوويّ، مثالها مغنطون بور Bohr ومغنطون وايس Weiss والمغنطون النوويّ.

magneton number

[فز] عدد معن معن الدرّة أو المنطبعي في الدرّة أو المغنطبي في الدرّة أو المجرّي، أو الشاردة، في مادة مغنطبسية حديدية أو مادة مغنطبسية مسايرة، الى مغنطون بور Bohr.

magnetooptical modulator

[كهر مغ] مُضَمَّن مَغْنَبَصري . مُضَمِّن مغنطيسي بَصري . ترتيبة لتضمين حُزمة ضوئية بتمريرها عَبْر بِلُورةٍ منفردة من عقيق حديد الإيتريوم. تُضَمِّنُ شِدَة الحُزمة باستخدام حقل مغنطيسي يُحدث دوراناً ضدئياً.

magnetooptical shutter

[بصر] مصراع مَعْنَبَصري . جهاز يعبر فيه الضوء منشورين لنيكول Nicol متعارضين وخلية زجاجية تحوي سائلاً يُبدي أثر فاراداي Faraday بين المنشورين. يستطيع الضوء المروز عَبْر المنظومة فقط حين يطبق حقل مغنطيسي على الخليسة يؤلف زاوية 45° مع مستويني الاستقطاب للمنشورين معاً.

magnetooptical switch

[م ا م] مُبَدِّل مَغْنَبَصريّ. مضمّنّ رقيق الغِشاء يَقْطِبُ حُزْمَةَ أَشْعَةٍ لازريّة فيجعلُها تخرجُ من منشور بزاويةٍ مختلفة.

magnetooptic Kerr effect

[بصر] أُقُرُ كُو المَغْنَبَصري . تغيَّرات في الخواص الفوئية لسطح عاكس من مادة مغنطيسية حديدية، تنتج حين تتمغَّنطُ المادة. ويطبَّقَ هذا الأَثرُ خاصةً على الاستقطاب الإهليلجي للضوء المنعكس، بينما كانت القواعد العادية للانعكاس المعدني ستُعطي فقط ضوءاً مستوي الاستقطاب. يُسمّى أيضاً Kerr magnetooptical effect.

magnetohydrodynamic instability

[فز بلز] عدم استقرار تحريكي مائعي مغنطيسي . عدم استقرار للبلازما تتمدد فيه البلازما عند دخولها منطقة حقل مغنطيسي ضعيف، حتى تُقذف خارج الحقل. يسمى أيضاً nydromagnetic

magnetohydrodynamics

[فز] علم التحريك المائعيّ المغنطيسيّ. دراسة التحريك أو حركة سائل ناقل كهربائي، غاز مشرّد أو معدن سائل مثلاً، يتفاعلُ مع حقل منظسي. مختصرُه MHD. يسمّى أيضًا dynamics, hydromagnetics.

magnetohydrodynamic stability

[فز بلز] إستقرار تحريكي مائعي مغنطيسي. حالة بلازما تكون فيها تقلبات الكثافة والضغط والسرعة، أو توزيع الجُسَمات في حَبِّز الطور، في حالة خُمود أكثر مما هي في حالة تصاعد. يسمّى أيضاً .

magnetohydrodynamic turbulence

[فز بلز] إعصار تحريكي مائعي مغنطيسي . حركة بلازما تتقلّب فيها السُّرَع والضُّغوط بشكل غير منتظم .

magnetohydrodynamic wave

[فز] موجة تحريكية مائعية مغنطيسية. حركة الموجة في سائل ناقل كهربائي، كالبلازما أو كمعدن سائل، بـوجـود حقـل مغنطيسي قـوي، وبنـردد إقـل بكثير من تـردد المسرع الحلقـي (السيكلوترون). تُسمَى أيضاً hydromagnetic wave.

magneto ignition system

[كهر مغ] نظام إشعال مَغْنيطيّ. نظام إشعال ، تكون فيه المُلطية المطلوبة لتوليد جَرَيَّان تيار في اللّف الأوّلي من مَلف الاشعال، مولَّدة بواسطة مجموعة من المُغانط الدائمة ، بدلاً من أن يولِّد هذا النيار بواسطة بطارية.

magnetoionic duct

[فز جيو] مَسْرَبٌ شاردي مغنطيسيّ . وشيجةٌ خلال خطـوط القرة المغنطيسية الأرضية تُظهر ميزاتِ الدليل الموجيّ لانتشار الموجات الراديوية بين نِقاطِ مترافقة على سطح الأرض.

magnetoionic theory

[فز جيو] النظرية الشاردية المغنطيسية. نظرية تشرحُ التأثير المشترك بين المجال المغنطيسي للأرض والتشرّد الجوي على انتشار الموجات الكَهْرَمغنطيسية.

magnetoionic wave component

[فز جيو] مُركَّبة الموجة الشاردية المغنطيسية. إحدى مركَبتي الموجة المستقطبتين إهليلجياً، والتي تنفصيل فيها موجة مستقطبة خطياً ماقطة على غلاف التشرد بسبب المجال المغنطيسي للأرض.

الجُسَيْمات المشحونة حول الأرض يؤدّي اضطرابُها الى هُبوب عواصفَ في غلاف التشرّد.

magnetospheric substorm

[فز جيو] العاصفة التحتية في الغلاف المغنطيسية. اضطراب الجُسَمات والمجالات المغنطيسية في الغلاف المغنطيسي. يَحدث بصورة متقطعة، ويستمر من ساعة الى ثلاث ساعات، وترافقه من سطح الأرض ظواهر محسوسة ومتنوعة كالمظاهر الشفقيّة الشديدة، والاضطرابات المغنطيسية، خصوصاً في الجانب الليلي للمناطق القطيية.

magnetostatic

[كهر مغ] مَغْنَسُكونيّ. مغنطيسي سُكونيّ. وَصْفٌ لكل ما يعود الى الخواصّ المغنطيسية التي لا تتعلّق بحركة الحقول المغنطيسية.

magnetostatic mode

[فز صلب] منْوالٌ مَغْنَسُكونيّ. موجةٌ دَوْميّة في مادّةٍ مغنطيسية، طولُ موجتِها أكبر من حوالي عُشر طول العَيْنَة.

magnetostatic

[كهر مغ] مَغْنَسُكونيَّات. المغنطيسيَّة السُّكونيَّة. دراسة الحقول المغنطيسية التي تبقى ثابتةً مع الزمن. تُستى أيضاً static magnetism.

magnetostatic shielding

[كهر مغ] تحجيب مغنسكوني. تَحْجيب مغنطيسي سُكوني. وأحجيب مغنطيسي سُكوني. إستخدام مَحْوَى مصنوع من مادّة ذات نفاذية مغنطيسي عالية لمنع حقل مغنطيسي سُكوني خارج المحوى من أن يصل الى الأجسام التي في داخله، أو لحصر حقل مغنطيسي داخل المحوى. يُسمّى أيضاً magnetic shielding.

magnetostriction

[كهر مغ] تَخَصَّر مغنطيسيّ. تَبَعِيَّةُ حالة الانفعال (من حيث الأبعاد) في غيِّنةٍ مغنطيسيَّة ـ حديدية الى مَنْحَى ومَدى تَمَغْنُطِها.

magnetostriction transducer

[كهر مغ] محوالُ التَخَصَّرِ المغنطيسيّ. محوالٌ يُستخدم مع تجهيزات السونار لتحويل تيار متناوب الى طاقة صوتية لها نفس التردُد، ولتشكيل هذه الطاقة الصوتية بهيئة حُزْمة. ويتعلَّق عملُه بالفعل المتبادَل بين التمغنَّط وبين تشوَّه المادة التي لها خواصُّ التخصُّرِ المغنطيسي.

magnetostrictive delay line

[كهر مغ] خط تأخير مغنطيسي التخصر . خط تأخير مصنوع من النيكل أو غيره من المواذ ذات التخصر المغنطيسي، يتحدد فيه مقدار التأخير بموجة صدمة تنتقل على طول الخط بسرعة الصوت.

magnetostrictive filter

[الكتر] مُرَشَّح مغنطيسيُّ التخصُّر. شبكة ترشيح تستخدم ظاهرة التخصُّر المغنطيسي لتكوين مرشَّحاتِ التمرير المرتفع والتمرير المنخفض والتمرير الشريطي والحَذْف الشريطي. ويكون فيها ممسِّز المعاوقة عكسه في البِلَورة.

magnetostrictive loudspeaker

[صوت هـ] مجهار مغنطيسي التخصر . مجهار تتولَّد فيه القوى الميكانيكية نتيجة لتشوه مادة ذات خواص تَخَصُر مغنطيسية .

magnetooptic material

[بصر] مادّة مَغْنَبصريّة. مادة تنفير خواصّها البصرية بواسطة تطبيق حقل منطيسي.

magnetooptics

[بصر] بَصَرِيَّاتٌ مغنطيسية. دراسة أثر الحقل المغنطيسي على ضوء يَشُر المادَّة الموجودة في الحقل.

magnetopause

[فز جيو] فاصِل مغنطيسيّ. حَدّ يميّن الانتقال من النيلاف المغنطيسي للأرض الى وسطِ ما بين الكواكب.

magnetoplasmadynamics

[كهر مغ] علم تحريك البلازما المغنطيسي. توليد تبار كهربائي بقذف حُزْمة من الغاز المتشرد، عبر حقل مغنطيبي، لإنتاج نفس المفعول الذي ينجم عن تحريك قضبان نُحاسية بالقرب من مغنطيس.

magnetoplumbite

[معدن] رَصاصِیت المنغنیز. به PbMn] و Pe (O11). معدن اسود مؤلف من أكسید حدید الرصاصیت والمنغنیز. یوجد علی شكل بلورات سُداسیة فِلزَّیة حادة.

magnetoresistance

[كهر مغ] مقاوَمة مغنطيسية. نغيرُ المقاوسة الكهربائية الذي يحدثُ لناقلٍ أو لشبه ناقل يسري فيه تيار كهربائي، عند تعليق حقل مغنطيه...

magnetoresistivity

[كهر مغ] مُقاوِميَّةٌ مغنطيسيَّة . تغيَّر المقاوِميَّة في ناقل أو شبه ناقل يَسري فيه تبارٌ كهربائي عند تطبيق حقل مغنطيسي.

magnetoresistor

[الكتر] مُقاوِمٌ مغنطيسيّ. مقاوم متغير يتمُّ التحكُّمُ فيه بواسطة مجال مننطيسي.

magnetosheath

[فز جيو] قرابٌ مغنطيسي * . المِنطقة الرقيقة نسبياً بين الفاصلِ الممنطيسي للأرض وصدرِ (جبهةِ) الصّدمةِ في الرياح الشمسية.

magnetosphere

[فز جيو] الغلاف المغنطيسي . المنطقة من الأرض التي يلعب فيها المجال المغنطيسي الأرضي دوراً كبيراً في السيطرة على العمليّات الفيزيائية التي تَحدث. تبدأ حدود الفلاف المغنطيسي عادةً على ارتفاع 100 كيلومترٍ من سطح الأرض، ويُعتقد أنه يمند الى حدود بعيدة تحدد بداية الفضاء ما بين الكواكب.

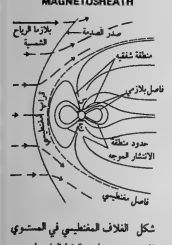
magnetospheric plasma

[فز جيو] بلازما الغلاف المغنطيسيّ . بلازما منخفضةُ الطاقة ذات طاقة جُسَيْميّة أقلَ من بضعة الكترون ــ ثلط، وتتخلَّلُ كلَّ مِنطقةٍ الغلاف المغنطيسيّ للأرض.

magnetospheric ring current

[فز جبو] التيارُ الحَلقيّ في الغِلاف المغنطيسيّ. حِزامٌ من

قِراب مغنطيسي



شكل الفلاف المغطيسي في المستوي الذي يحتوي على الخط الواصل بيسن الأرض والشمس وعلى محور المغطيسية الأرضية، مظهراً مسوقسع القسواب المغطيسي.

magnetostrictive microphone

[صوت هـ] ميكروفون مغنطيسي التَّخَصُر . ميكروفون يعتمد تشغيله على توليد قوة محركة كهربائية عن طريق تشوه مادة ذات خواص تَخَصُر مغنطيسية.

magnetostrictive oscillator

[الكتر] هَزَّازٌ مغنطيسيُّ التخصُّر . هزاز يتم التحكُّم في تُردَّدِه بواسطة عنصر تخصَّر مغنطيسيِّ.

magnetostrictive resonator

[فـز صلب] طَنّان مغنطيسي التخصّر . قضيب مغنطيسي حديدي يُدعى بهذا الاسم اذا أمكن إثارته مغنطيسياً نحو هزهزة الطنين على تردّد محدد ومعروف، واحد أو أكثر .

magnetostrictor

[كهر مغ] مُخَصَّرٌ مغنطيسيّ. جهازٌ يقوم بتحويل الاهتزازات الكهربائية الى اهتزازات مغنطيسيّة بالاستفادة من خاصَّة التخصَّر المغنطيسي.

magnetoswitchboard excahnge

[اتصال] مَقْسِم ذو لوحة توزيع مغنطيسية. مركز تبديل يدوي يتم فيه النداء بين المشتركين وعمال الهاتف باستخدام مولدات كهربائية مغنطيسية.

magnetotail

[فز جبو] ذَيْلٌ مغنطيسيّ. جزء في الفلاف المغنطيسي يَمتدُ من الأرض باتجاهِ بعيدٍ عن الشمس بمسافةٍ متغيّرة تبلغ حوالي 1000 مرة نصف تُطر الأرض.

magneto telephone set

[كهر] جهازُ هاتف مَغْنيطيّ. جهازُ هاتف محلّي يعمل على البطّارية، يؤمّن فيه تيار التشوير لمحطة الهاتف بواسطة مولّد محلّي يُدار بالبد، ويكون مغنيطاً عادةً.

magnet power

[كهر مغ] قدرةُ المغنّطيس. القدرةُ الكهربائية التي يُعَدَّى بها مِلْفَ المغنطيس الكهربائي.

magnetron

[الكتر] مَغْنَطْرون*. صيمام من عائلة صيمامات الموجة الصُغْوية ذات المجال المتعارض، تتحرَّكُ فيه الالكترونات المتولّدة من مَهْبِط ساخن، وتحت تأثير القوَّة المجتمعة للمجال الكهربي الشعاعي والمجال المغنطيسي المحوريّ، بحيث تستطيعُ توليد إشعاع ذي موجة صُغْرية يقع تردَّدها ضمن المدى 1-40 جيفاهرتز، ويُستخدم مَنْبَمًا للإشعاع النبفي ذي الموجات الصغرية في الرادار، أو كمنبع مستمر لفرن الطبخ بالموجات الصغرية.

magnetron oscillator

[الكتير] هـزَّاز مَغْنَطْ رونييّ. دارةُ هـزازٍ تَستخـدم صيمـام المغنطرون.

magnetron pulling

[الكتر] سَحْبٌ مَغْنَطْروني. إنزياحٌ في تردُّد المغنطرون بسبب العوامل التي تقرُّم بتغيير الموجات المتوقَّفة، أو نسبة الموجةِ المتوقَّفة على خطوط التردُّدِ الراديويَ.

magnetron pushing

[الكتر] دَفْعٌ مَغَنْطَروني. إنزياحٌ في تـردُّد المغنطـرون بسبب التشغيل الخاطىء للمُضَمَّن.

magnetron vacuum gage

[الكتر] مِعيارٌ خَلائيٌّ مَغْنَطْرونيّ. معيارٌ خلائي يتكوَّن أساساً من مغنطرون يُشَغَّلُ بمد نُقطةِ القطْع في الخَلاء المقيس.

magnet wire

[كهر] سِلْكُ المغنطيس. سلك النحاس أو الألمنيوم المعزول، يُستخدم في مِلْفَات الأجهزة والأدوات الكهرمغنطيسية على اختلاف انواعها.

magnification

magnifier

انظر simple microscope .

magnifying glass

[بصر] عَدَسَةٌ مُكَبِّرة. 1- أيّ جهازِ يَستعمل عدَسةٌ بسيطةً تكبِّر الجسم المنظور. 2- انظر simple microscope.

magnifying power

[بصر] قُوَّةُ التكبير . نسبة مُماسٌ الزاوية المقابلة عند العين لصورةٍ ناشئةٍ بواسطة منظومةٍ بصرية ، الى مُماسٌ الزاوية المقابلة عنــد العيــن للجــم على مسافةٍ مناسبةٍ للرؤية .

magnistor

[الكتر] مَغْنيسْتور. أداةً تعتمد على مفعول المجالات المغنطيسية في بلازْمات الحَقْن في أشباه النواقل مثل أنتيمونيد الأنديوم.

magnitude

[فز جيو] مقدار . قياسُ مقدار الطاقةِ المحرَّرة نتيجةَ الزلزال. [فلك] قَدْر . السُّطوعُ النسيّ لجرم سماويّ. وكلما كان العدد

(الجبري) الذي يقيس القدر أصغر، كان الجِرْمُ أكثر سطوعاً. يُسمى أيضا

magnitude method

[حرب] طريقة المقدار . طريقة لضبط مدى رَمْي المدافع ، عندما يكون يقدار الانحراف واتجاهه معروفين .

magnitude of a complex number

. absolute value of a complex number

magnitude of a real number

. absolute value of a real number

magnitude of a vector

. absolute value of a vector انظر

magnitude ratio

[فلك] نسبة القَدْر . النسبةُ 2.512 للسُّطوع النسبيّ لجرميْن سماويّين يختلفان في القَدْر بمقدار 1.0. مغنطرون



مغنطرون جوفي متحد المحور ذو مغنطيسات بشكل حدوة الحصان.

عن النظام الكامل للدُّومات الالكترونية في السلاسل المغنطيسية الحديدية، والمغنطيسيَّة الحديدية غير المتناظرة، والمغنطيسيَّة الحديدية المضادة، والمغنطيسيَّة الحَلِّزونية. يُسمّى أيضاً quantized spin

magnophorite

[معدن] مَغْنُوفُوريت. .NaKCaMg,Si_gO₂,OH أحاديُّ المِّيل، مكوَّن من سليكات الصوديوم والبوتـاسيـوم والكلسيـوم والمغنيزيوم القاعدية. أحد أفراد مجموعة الأمفيبُول.

[تشر] واسع. كبير. متَّسع أو كبير، كالثُّقبة الكُبرى على سبيل

Magnus effect

[مك مائع] مفعولُ ماغنُوس. قوة على أسطوانةٍ دائرية في جَرَيان مائعيّ عمودي على محور الاسطوانة. إن هذه القوة عمودية على اتجاه الجريان ومحور الاسطوانة. تُسمّى أيضاً Magnus force.

Magnus force

انظر Magnus effect .

Magnus moment

[مك مائع] عَزْمُ ماغْنُوس . عزمٌ مرافق لمفعول ماغنوس، كالعُزُم حول محور الخَطَران ومحور التمايُـل الرأسي لمقـذوفٍ أو طـائـرة، بسبب الدوران حول محور العُطوف.

mag-slip

انظر synchro.

[مواد] ألباف الصَّبَّارِ. ألياف يُحصل عليها من الصبَّار Agave cantala. وهي صُلبة ولمَّاعة وبيضاء اللون، ووزنُها خفيف. تُستخدّم أساساً في صناعة خيوط الرباطات المَجْدُولة.

mahlstick

[تخطيط] مَسْنَدُ يد الوسّام. عصا تُسْبِك بها يدُ الرسام التي بها لوحةُ خلط الألوان، ويستخدمُها سِناداً ليدهِ التي يرسمُ بها. وهي عودٌ من الخشب ينتهي عند أحد طرفيه عادة بِكُرَةٍ صغيرة مفطَّاة بالجلد. يُسمي أيضاً maulstick, rest stick.

mahogany

[مواد] خشبُ المَاهُوغُوني. خشبُ الموغــانــو. الخشــبُ الصَّلْد من أشجار الماهوغوني، وخاصة الخشب الأحمر، أو الأصفر البُنّي، من أشجار الماهوغوني بغرب الهند Swletenia mahagoni.

[نبت] مَاهُوغُوني. مُوغَانو. أيِّ من بضعة أشجارٍ مَداريَّة من فصيلة الأزادَرَخْتِيَّاتٌ ورُتبة الغُرْنُوقِيَّات.

mahogany acid

[مواد] حَمُّضُ المَاهُوغُوني. مزيعٌ قـاتـم اللـون مـن حمـض السلفونيك ، مشتق من النفط. تُستعملُ أملاحُه في الاستِحْلاب والتزليق.

mahogany soap

ملخ الصودينوم لحموض [مواد] صابونُ المَاهُـوغُـونـيّ.

magnitude system

[فلك] نظام الأقدار . نظامٌ لتعيين السُّطوع النسيُّ للنجوم عند استعمال التصوير. تُمكِّن الأقلام ذات الحمَّاسيّات المختلفة للألوان، عند استعالها مع مُرَشَّحاتٍ لونية ، من قياس أضواء النجوم ذات الموجات المختلفة الأطوال، مع تعيين قيم الأقدار العائدة لما عند أطوال الموجات

[فلز] مَاغْنُو . سَبِيكة من 95.5% نيكل و 4.5% منفنيز ، تُسْتَعْمَل في صنع المصابيح المتوهِّجة وصِمامات أجهزة الراديو.

magnocellular

[خلايا] كبيرُ الخلايا. ذو أجسام خَلَويَة كبيرة. يُطلق خاصةً على مختلف نُوّى الجهاز العصبي المركزي.

magnochromite

انظر magnesiochromite .

magnoferrite

انظر magnesioferrite .

Magnolia

[نبت] مَغْنُولِيَّة * . جنسٌ من الأشجار ، الجنس النموذجي لفصيلة المَغْنُوليَّات. أزْهاره بيضاء أو صفراء أو ماثلة الى الوردي، وأوراقه متعاقبة ، دائمة الخُضرة أو مُعْبلة ، كبيرة ، عادةً ، وبسيطة تامة .

[نبت] فَصيلة المَغْنُوليَّات*. فَصيلة نباتاتٍ ثُنائيَّة الفَلْقة في رثبة المغنوليَّات متميزة بأزهار وزيميَّة، وبأسديةٍ يُراوح عددُها بين القليل والكثير ، وبأوراق أَذَنِيَّة ، وبطَلْع ذي ثُلْم وحيد .

[نبت] رُتبةُ المَغْنُوليَّات. الرتبة النموذجية لصُفَيف المغنوليَّات، أفرادُها نباتات متخشِّبة متميِّزة بوجود زيوتٍ خَلَويَة إيتربَّـة كُـرَويـة، وبالتنامي الواضح لكُمٌّ منفصل البَّتلات.

Magnoliatae

انظر Magnoliopsida .

Magnoliidae

[نبت] صُفَيْفُ المَغْنُولِيَّات. صفيف بدائيٌ من النباتات الزهرية ني صفَّ المغنوليات، أزهاره عموماً ذات كمَّ وأضح التنامي، وأُسديتُه عديدة مركزيَّة الاتَّجاه، وبُيِّيضاتُه بدينة الجُوِّيزُات ثُنائيَّة اللَّحافة.

Magnoliophyta

[نبت] النباتاتُ المَغْنُوليَّة. منلِّنات البُدُور، شعبةُ نباتاتِ بَدُّوية وعائبة، بُيَيْضَاتها معْلَقة بالسِّيض، وأوعيتُها الخشبيَّة واضحةُ التنامي.

Magnoliopsida

[نبت] صَفُّ المَغْنُوليَّاتِ. ثُنائِيَّاتِ النَّلْقةِ، صَفُّ نباتاتٍ زهرية ني شُعبة النباتات المغنوليَّة. يتميِّزُ عامةً بمثَّنَّويَّةٍ فَلْقَاته، وشبكيَّةٍ عروق أُوراقه، وبكونُ الحُزَّم الوعائية محاطةً بالمُغِّ المركزيّ.

[فز صلب] مَغْنُونَ . شِبُّهُ جُسَيْم أدخل لوصف الانحرافات الصغيرة

مَغُنُولِيَّة

MAGNOLIA

ورقة واملود لشجرة مغنولية الخيار، . Magnolia acuminata

فصيلة المغنوليات



زهرة شجرة الزنبسق Liriodendron tulipifera. نوع معيز الأمريكا الشرقية من فصيلة المغنوليات ورتبة المغنوليات.

الرئيسية المحفورة في طبقة الفحم، والتي يتمُّ منها حفرُ المداخل القاطعة والخُجُرات بالمنْجَم.

main exciter

[كهر] مشيرٌ رئيسيّ. مثير يؤمّن الطاقة للحقل المُثار لآلةٍ كهربائية رئيسة.

main fans

[هـ منجم] مَراوح رئيسية. المراوحُ التي تُحدث تبار النهوية العامَ
 بالمَنْجَم، وهي بقدراتِ عالية ومثبّتة بصفة دائمة.

main firing

[هـ] رَهْيٌ رئيسيّ . رمي طلقة نيران ِ بواسطة تيارِ من مُحَوِّل ِ يُغَدَّى من مصدر قدرة رئيسي.

main frame

. central processing unit, main distributing frame

main haulage

[هـ منجم] مَقَلَ رئيسي. قطاع من نظام النقل ينقل الفحم من نظام
 النقل المتوسّط أو الثانوي الى المدخل البئري أو فتحة المنجم.

main haulage conveyor

[هـ منجم] ناقلةُ الخطُّ الرئيسيّ. ناقلة تُستعمل لنقِل العوادّ في قِطاع النقل الرئيسي بالمنتجم ما بين الناقلة الأوسطيّة ونقطة تحميـل العرّبات، أو الى الخارج.

main instruction buffer

[م 1 م] دارىء التعليمات الرئيسي. قسمٍ من الخَزْن في وحدة التعليمات، طوله 16 بَيْتَة، يَحفظ التعليمات المحضرة سابقاً.

main-line locomotive

[هـ منجم] قاطرةُ الخطِّ الرئيسي . قاطرة كبيرة ذات قوةِ عالية تنقل قوافلَ من العربات غَبْر نظام النقل الرئيسي بالمنجم.

main lobe

انظر major lobe .

mainmas1

[عمر بحر] صار رئيسيّ. الصاري الأساسيّ لسفينة شراعية.

main memory

انظر main storage .

main path

[م ا م] مَسَارٌ رئيسي. الغرعُ الرئيسي من النهْج الذي يَتَبِعُه الحاسب عند التنفيذ.

main program

[مام] 1- برنامج رئيسي. 2- نَهْج تَنْفيذي . 1- القسم الرئيسي من برنامج الحاسب الذي يُمكن أن ينتقلَ التحكُم منه الى عدة فَيْجات، والذي يعودُ اليه في نهاية المطاف. 2- انظر executive

main return

[هـ منجم] خطُّ رجوع رئيسي. خطُّ الرجوع الرئيسي للهواء بالمُنجَم.

السلفونيك المستخرَّجة مـن النفـط الخـام أو المكـرَّر. يستعمـل عميلاً للطفو، وفي زيادة امتصاص الخِضاب المعدني للزيّت في أنواع الطلاء.

mahubarana fat

[مواد] دُهْنُ ماهُوبارانا. زيتٌ جامد، أصفر شاحب، نقطةُ انصهاره من ٩٥ الى ٩٩ م. يُحصل عليه من بـذور أشجـار جنس Boldoa. يُستعمل في صناعة الصابون والشموع.

maidenhead

انظر hymen.

maieusiophobia

[نفس] رُهابُ الولادة. خوفٌ شاذٌ من الولادة.

mair

[كهر] 1- خطّ رئيسيّ. كبلّ موزّع. 2- خطّ نقل القدرة. 1- أحد النواقل الممتدّة من قاطع الخدمة، أو باص المولّد، أو باص المبدّل، الى مركز التوزيع للتمديدات الداخلية. 2- انظر power transmission line.

[هـ مدن] خطّ رئيسيّ. مجرّى أو أنبوبٌ يُمَذّي فروعاً ثانويَّة أو تَصْرُفها.

main-and-tail haulage

[هـ منجم] نَقُلٌ طُواليّ. نظامُ نقل مفرَد السكَّةُ يُشغَّل بمكنةِ نقل ِ ذات طبلتين، كل منها بحبل مستقل.

main bang

[الكتر] قَرْعةٌ رئيسية. النبضة المرسّلة في جهازٍ راداري.

main clock

انظر master clock .

main crosscut

[هـ منجم] ممرَّ متعارضٌ رئيسيّ. ممرِّ متعارض يجتاز الحقلَ التعديني كله ويخترقُ كلَّ الرواسب.

main deck

[عمر بحر] سطح رئيسي . 1- السطح العُلُويَ الكامل في سفينة بحرية ، وهو يمتدُّ بطول السفينة وعرضها . 2- السطح العلوي في سفينة تجارية ، حيث يمكن سدَّ جميع فُتحاته بإحكام .

main distributing frame

[كهر] إطارُ التوزيع المرئيسيّ. إطارٌ تنتهي عنده الخطوطُ الدائمة الخارجية التي تدخلُ بناء المكتب المركزيّ (المقسم) في احد طرفيّه، وخطوطُ المشترك والكبلات وغيرها، والتي تُستخدم لوصل أيّ خط خارجيّ بأي خط داخلي في الطرف الآخر. ويحملُ عادةٌ أجهزة الحماية لمكتب المراقبة، ويعملُ كنقطةِ فحص بين الخط والمكتب. يُسمّى أيضاً main frame.

Maindroniidae

[لا فقار] فصيلة المندرونيّات. فصيلة من الحشرات عديمة الأجنحة، تعود الى رتبة مُدْبيّات الذيل.

main entry

[هـ منجم] مَدخلٌ رئيسيّ . المدخل الرئيسي، أو مجموعة المداخل

main rope

انظر pull rope.

main-rope haulage system

[هـ منجم] نظام نقل بالخط الرئيسي. نظام لنثل بطارات من أحواض أو عربات مجلة إلى أعلى منحدر شديد المبل نسبيا أو إلى أسفله، ولكنه ليس ماثلاً بالدرجة الكافية في حالة النزول ليكون منحدراً ذاتاً.

main routine

انظر executive routine, main program انظر

mainsail

[عمر بحر] شِراعٌ رئيسي. الثراع الرئيسي لسنيةٍ شراعية وهو يُحمل على الصاري الرئيسي.

main sequence

[فلك] متوالية رئيسية. الشريط الطبّغيّ في مخطّط التألق الطبغيّ الذي يكون لمعظم النجوم. وتَنتج طاقة هـذه النجـوم مـن احتـراق الهيدروجين في داخلها، وتحوّله إلى هليوم.

main sequence star

[فلك] 1- نَجْمٌ من المتوالية الرئيسية. 2- نَجْمٌ قَزْم 1- أيّ نجم من النجوم المعثلة على المنحني الليّن والمسماة بالمتوالية الرئيسية في مخطط هرتز سبرنُغ ـ راسل Hertzprung-Russell . 2- انظر star

main shaft

[هـ مك] عَمودُ إدارةٍ رئيسي. خطُّ أعمدة الادارة التي تتلقَّى تُدرنها من المحرِّك، وتنقل القدرة الى أجزاء أخرى.

main station

[انصال] محطّة رئيسية. محطّة ماتفي ذات أرقام نداو معيّزة، تتصل مباشرة بمقيم مركزي.

main storage

[م ا م] خَزْنٌ رئيسيّ. خزنُ الاشتغال الرئيسي للحاسب الرقميّ الذي تُنفَّذ منه التعليمات أو تُخفَر منه المتأثّرات اللأزمة لمداولة المُعطَيات.

main stream

[مياه] مجرًى رئيسي. المجرى الأساسي أو أكبر المجاري في منطقةٍ معينةٍ أو في نظام تصريفٍ معين. يُسمّى أيضاً trunk stream.

main stroke

انظر return streamer .

main sweep

[الكثر] كَنْسٌ رئيسي . هو نبي بعض أنواع رادار التحكم في الرَّمى، أطول مِرقاةِ متوفّرة للمدى.

maintenance

[هـ صنع] صِيانة . المحافظة على المُعَدَّات والترتيبات والمرافيق الصناعية . maintenance engineering

[هـ صنع] هندسة الصيانة. وظيفة توفير الارشادات حول السياسة المتبعة لأداء أنشطة الصيانة، وممارسة إعادة النظر من الوجهتين الفنية والإدارية في بَرامِج الصيانة.

maintenance kit

[ه-] طَقَّمُ صيانة . عُدَّةُ الصيانة . مجموعة من البنود ليس لها نفس الاسم الأساسي ، ويكون لها طبيعة تكميلية لمُكوَّن أو تجهيزة رئيسية ، وقد تتضمّن البنودُ التي تشتمل عليها المجموعة أجزاء للاستبدال أو أجزاء لتسهيل وظائف كالفحص ، أو التصليح ، أو الصيانة الوقائية ، وذلك لتحقيق غرض معيَّن هو استعادة أو تحسين الحالة التشغيلية للمُكوَّن أو التجهيزة بالمقارنة مع مردؤده أو قدرته الأصلية .

maintenance routine

[م ا م] فَهْجُ الصيافة . برنامَجُ الحاسب المُعَدَّ لكشفِ الظروف التي قد تُؤدِّي الى عُطلِ في الحاسب، وذلك لمساعدة مهندسي الصيانة في أعمال الصيانة الوِقائية الرتيبة (الروتينية).

maintenance vehicle

[هـ] مَرْكَبةُ صيانة. عربةُ صيانة. مركبةٌ تُستعمل لنقل الأجزاء والمُعَدات والأفراد لصيانة أو إجلاء المَرْكبات.

main thermocline

[بحر] متحدر حراري رئيسي*. متحدر حراري عميق بشكل كاف في المحيط بحيث لا يتأثر بتغيرات درجات الحرارة الفصلية في الجو. يُسمى أيضاً permanent thermocline.

maize

[نبت] ذُرَة. Zea mays . الذَّرَة الهندية، نجيليَّة حُبوبية طويلة تتميز . بعرانيسِها الكبيرة.

Majac mill

[هـ منجم] طاحونة مَاجَاك. طاحونة لطحن البَلَق (الميكا) بالطريقة الجاقة وبواسِطة طاقة مائع، تتكوَّن من غرفة بها نفَّائتان أفقيَّتان متضادتان مباشرة، وتزوَّد الفرفة بالميكا بطريقة استموارية بواسطة ناقلة لولبية.

Majidae

[لا فقار] فَصيلة السراطين الراقية. السرطانات العنكبونية. فصيلة من القشريات عَشْرِيَّات الأرجل، تتضمن قصيرات الذيل. أفرادُها بطيئة التحرك، تُخفي نفسها غالباً بتعليق الأعشاب البحرية والحيوانات المثبَّنة على جسمها.

Majorana force

[فز نو] قوةُ مَاجُورَانَا . قُوَةٌ بين نَوِيَتين ، افتُرِضت لتفسَّر ظَواهرَ مختلفة عديدة ، ويمكن أن تشتقَّ من كُمون يحتوي على مؤثَّر يُبادِل بين موضِعيُّ النويَتيْن ، ولكن لا يبادل بين دَوْمَتَّيْوما .

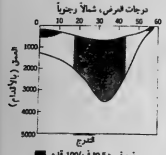
Majorana neutrino

[فز جزي،] نيوترينو ماجُورَانا . جُسِيْمٌ يتم وصفه بواسطة دالّة موجيّة تُحقّق معادلة ديراك Dirac مع كُتلةٍ مساوية للصّغر، وهو مترافقٌ مم نفسه من ناحية الشِحنة .

major arc

[ر] القوس الكُبرى. أكبرُ قوسَيْ دائرةٍ يولَّدُما قاطعٌ لها.

متحدر حراري رئيسي



التدرج ضيف < 0.5° ف/100 قدم ■ معدل = 0.5-2.5° ف/100 قدم ◘ ثوي > 2.5° ف/100 قدم ■

رمم بياني بين التغيرات في العلاقة بين خط العرض وبين العمق المتوسط والسماكة والتهرج الحراري للمتحدر الحراري الرئيسي. major assembly

[ه] تجميعة رئيسية . مجموعة رئيسية . وحدة مكتفية ذاتياً لها هُوِيَّة منفردة . وتكون تجميعة مُستَكْمَلَة من الأجزاء المُكَوَّنة جاهزة للتشفيل ، ولكنها تُستخدم كقسم من مُنشَآة رئيسية أو ثانوية ، ويُراد تركسها لاحقاً .

major axis

[ر] المحورُ الكبير. أطولُ مِحورَيُ التناظُر لقطعِ ناقص.

major combination

[حرب] تأليفة رئيسيَّة. تأليفةً مفرَدة من المُعَدَّات الميكانيكية، كاملة أصلاً للاستخدام المستقلِ. وتتكوَّن من مفردة رئيسية أو أكثر، وهي كاملة في المعدات وقِطَع الغيار، طبقاً لما هو منصوص عليه، وتشمل مفردات مؤسسة خدمات أخرى غير المنصوص عليها. ومثال لذلك الدبابة، فهي كاملة التسليح والمُعدَّات وقِطَع الغيار.

major cycle

[م ا م] دورة كُبْرَى. المدَّةُ التي تنقضي بين الوصول الى موقع ِ خَرْن محدَّد مرتَّيْن متالِيَتَيْن في واسطة خزن متوالية المَنال.

major defect

[هـ صنع] عَطَبٌ رئيسيّ . عَيْبٌ رئيسي . عبب يتسبّب في سُو. أداء خطير للمنتَج.

major diameter

[تصميم] القُطر الأكبر. أكبر قطر في سنَ لولب، مَقِيساً عند القِمّة بالنسبة للسن الخارجية (الذكر)، وعند القاع بالنسبة للسن الداخلية (الأنثر).

major diatonic scale

[صوت] السُّلَّم ثُنائيّ النَّغَم الأكبر. سلم ثنائي النغمة تكون فيه القيّم النسبية لمتنالبة الفواصل الزمنية هي تقريباً 2 ،2 ،2 ،2 ،2 ،1 ،2 ،2 ،3 ،1 .2

major fog signal

[ملاح] إشارة ضباب قوية. إشارة صوتية تُسمع على مدّى يزيد على ميلين (3.2 كيلومترات)، وتساعد السفن على تجنّب العوائق.

major fold

[جيو] طَيّةٌ رئيسية. طية ذات مَقاسِ كبير يُصاحبها عادةً طياتٌ أصغر.

major hysteria

[نفس] هَرَعٌ صَرْعيّ. هستيريا صرعيَّة. إرتكاسٌ تحويليّ يتجلّى بحركاتٍ تُوحي باختلاج عامّ.

major item

[حرب] بَنْلا رقيسي . بند طَرَفي ، أو مجموعة بنود طرفية مصنفة إفراديا بواسطة المسؤول عن الخدمة الفنية ، أو مجموعة بنود مجمّعة طبقاً لما تم تصوينه أو صرف الأداء دور تعبّبوي محدد ، باستثناء المؤتلفات اللازمة الاستكمال مهمة تعبوية مخصصة .

majority

[ر] أُغلبية. مؤثّر منطقي خاصّيتُه انه اذا كانت R و O و P قضايا فان الدأة (... Pr Q R) صحيحةً إذا كان أكثر من نصف القضايا صحيحةً ،

وخاطئةً إذا كان نصف القضايا أو أقل من النصف صحيحاً.

majority carrier

[الكتر] حاملةُ الأكثريّـة. نـوع مـن أنـواع الحــاملات، يكــون الكترونا أو تُقبّاً، ويشكّل أكثر من نصف الحاملات الموجودة في شبه الناقل.

majority element

انظر majority gate .

majority emitter

[الكتر] مُصْدُرُ الأكثرية. هو، في الترانزستور، المَسْرى الذي ينطلق منه سيل حاملات الأكثرية الى منطقة ما بين المساري.

majority gate

[م ا م] بوابة الأغلبية. دارة منطقية ذات مخرج واحد وعدة مداخل، تُعطي خَرْجاً عندما تصبح غالبيةُ مداخلها فاعلةً. تُسمّى أيضاً majority element, majority logic.

majority logic

انظر majority gate.

major light

[ملاح] ضوء رئيسيّ. ضوء قوي. ضوء ذو عِوَليَّةٍ وقدرةِ اضاءةٍ عاليتين، ينبعث من مُنشَّأٍ ثابت على البرّ أو من موقع بجري (يُستننى من ذلك أضواء تحديد المدى).

major lobe

[كهر مغ] الفَصُّ الأكبر . فَصِّ رئيسيّ . فعن الهوائي الذي يدل على منحى الإشعاع الأعظم (أو منحى الاستقبال الأعظم). يُستى أنضاً main lobe.

major node

[كهر] عُقدة رئيسية. نقطة في شَبكة كهربائية تنصل عندها ثلاثة عناصر أو أكثر. يُسمّى أيضاً junction.

major operation

[طب] جراحة رئيسية. عملية جراحية شاملة، صعبة وكمامنة الخطر، تتطلب عادة تخديراً عمومياً.

major planet

[فلك] كوكب كبير . أيّ واحد من السيَّارات الأربع التي هي أكبر من الأرض، وهي: المشتري وزُخل وأورانوس ونبتون.

major relay station

[الكتر] محطة ترحيل رئيسية. محطة ترحيل شريطية تشتمل على دارتي اتصال رئيسيتين أو أكثر موصولة بها، وذلك لتوفير طريق بديل، أو لتحقيق متطلبات الإيعاز.

major repair

[هـ] تصليح رئيسيّ. تصليح جَوْهريّ. إصلاحات تجرى على مفردات التجهيزات أو المواد التي تحتاج إلى ترميم كامل أو الى استبدال ملحوظ للأجزاء ، أو التي تتطلب عُدَداً خاصةً.

major trough

[رصد] مُنْخَفَضٌ جوَّي رئيسيّ. إغناض طويل الموجة في نَمَّط

malachite

[معدن] دَهْنَج* . مَلاَكِيت . (CU₂(OH)₂(CO₃). معدن أحادي المَيْل ، أخضر فاتح ، مؤلف من كربونات النحاس القاعدية . يوجد عادة بشكل مُصْمَت أو على شكل حُزَم من الألياف الشعاعية . كثافته 4.05 ، وقساوته حسب سُلَم موس من 3.5-4.

malacia

[طب] تَلَيُّن . تليُّن غير عاديّ لنسيج عضو أو بِنيةٍ جسميّةٍ أخرى.

Malacobothridia

[لا فقار] صُفَيْفُ ليَّنَات المحاجم. مُنين من الديدان من صف المُنتَّبَات، لأفراده مِمَس أو ممساًن طريًان مَرِنَان، وهي طغيليات داخلية في المفاريات واللافقاريات.

Malacocotylea

[لا فقار] رتبة ليّنات الكُونّيس. مرادف للمصطلح Digenea (ثنائيات الأنسال).

malacology

[لا فقار] علم الرَّخُويَّات. دراسة الرخوبات.

malacoplakia

[طب] تبقّعٌ ليّن . تراكم للخلايا النسيجية المحوّرة يُنتج بُقَعاً ليّنةً شاحبة ناتئة ، وخاصةً في المثانة البّوليّة عند النساء متوسطات الأعمار .

malacoplakia cell

[مرض] خليةُ التبقَّع الليَّن. خلية نسيجية كبيرة متعددة النوى أحياناً ، وتحتوي على كُريَّات ميكالس - غوتمان أحياناً من المتوبلازما. تُشاهَد في التبقع اللين.

Malacopoda

[لا فقار] شُعَيْبَة رَخْويّات الأرجل. شُعية من اللافقاريات، من شعبة مِخْلَبِيّات الأرجل.

Malacopterygii

[فقار] رتبة ليَّنات الزعانف. مرادف للمصطلح Clupeiformes (رتبة الصابوغيّات) في التصنيفات القديمة.

Malacostraca

[لا فقار] صُفَيْفُ ليِّنات الصَّدَفة. صُغيف كبير متنوع من القيشريات، يتضمن القريدس وكركدن البحر والسرطانات وبق الخنازير وما شابهها. تتميز عامة بأن لها حداً أقصى من تسعة عشر شَفْعاً من اللواحق والأطراف الجذعية، التي تتميز تميزاً واضحاً في سلسلتين صدرية وبطنية.

maladie du sommeil

انظر African sleeping sickness

maladjustment

[نفس] سُوء التوافّق. سوء التكيّف. الإخفاق في التكيّف، أو التكيف الناقص، نتيجة العجز أو الافتقار إلى دوافع تغيير مشاعر المرء ومواقفه كي يتلاءم مع متطلبات البيئة.

malady

[طب] مَرَضٌ . سَقَمٌ . عَيالًا .

الضغط الواسع النطاق في الجزء العُلْويّ من الغلاف الجويّ السفّليّ.

major wave

انظر long wave.

make

[كهر] إغلاق. وَصْل. إغلاق مرحّل أو مفتاح أو تلاسُاتٍ أخرى.

make-break operation

[اتصال] تشغيل وصل _ قطع. تشغيل دارة بحيث ينقطع فيها تدفّق النيار عند حدوث عملية إرسال النبضة.

make contact

[كهر] تلامُسُ توصيل. تلامسٌ في أداة يُغلِق الدارة عندما تعمل هذه الأداة (تكون الدارة عادةً مفتوحة).

makeready

[نخطيط] تحضير (للطبع). العناية بوضع لوح الطباعة البارزة على صِينية آلة الطباعة في وضع مستو لكي يمكن الحصول على أحسن وأكمل طباعةٍ ممكنة.

make the land

[ملاح] يَرى اليابسة. يصلُ الى البَرّ. يصبح بمقدوره رؤيةُ اليابسة أو الاقتراب منها أو بلوغُها من جهة البر.

makeup water

[هـ كيم] ما لا مُعَوِّض . ماء التغذية اللازم لتعويض الماء الضائع بالتبخّر أو بالتسرّب خلال عمليةٍ مُعَادةٍ مغلّقةِ الدارة.

make way

[ملاح] يتقدّم. يَمْخُر. بنقدم في الماء.

making current

[كهر] تيّار الاستمرار . القيمة القصوى التي يبلغها النيار في دورته الأولى بعد أن تُغلَق الدارة بواسطة القاطع، أو فاصم الدارة، أو أيّ جهاز مماثل.

makroskelic

[انس] خَطلٌ. ضَخْمُ الهيكل. من كانت ساقاه طويلتين بالنسبة الى طول جذع مع دليل هيكليّ يُراوح بين 95 و100.

Maksutov-Schmidt telescope

انظر meniscus-Schmidt telescope

Maksutov system

[بصر] منظومة مَكْسُوتوف*. منظومة بصرية فيها مقراب عاكس كاسِر، تستطيع تغطية مجال واسع (60° وأكشر). تُستعمل لمسمع مناطق شاسمة من السماء.

mal-

[تقن]. بادئة بمعنى سيَّ، أو خطأ، أو غير منتظم، أو شاذّ أو غير كاف.

Malachiidae

[لا فقار] فصيلة المكلاكيات. مرادف للمصطلح Malyridae (فصيلة الماليربًات).

دَهْنَج MALACHITE

منظومة مكسوتوف

MAKSUTOV SYSTEM

منظومة بصريات مكوثوف، حيث c

مركز انحناء المرآة.

عدسة متمركزة

منبحة الصويس



كتل مكورة من بلورات المَلاكيت.

malaise

[طب] تَوَعَّك. وَعُكَة. فُتُور. حالة عامّة من الشعور بالمرض أو بسوء الصحة.

Malapteruridae

[فقار] فصيلة القَيِّرات. فعيلة سِلَوْدٍ أفريقي من رتيبة السلوريّات.

malar

[تشر] وَجْنِيٍّ. خَدِّي . متعلق بالخد أو بالعظم الوجني.

malar bone

انظر zygomatic bone انظر

malaria

[طب] بُرَداء. هلاريا. مجموعة من الأمراض الحُمِّية التي تصيب الإنسان، وهي ذات مسار انتكاسيّ مزمن، تسببها طفيليات الدم من جنس Plasmodium، وتنتقل بـواسطـة لسعـة بعـوضــة مـن جنس Anopheles.

malaria pigment

[مرض] خضاب الملاريا . خضاب بُني قاتم لا بلوري دقيق وتُناثيّ الانكسار ، يُوجد في خلايا الدم الحمراء المصابة بالطفيليات، وخاصة طفيليات الملاريا، وفي الخلايا البُلْعُمية للطحال والكَبد ونِثْى العظام.

malar stripe

[فقار] شريط وَجْنيّ. 1- المساحة الممتدّة من زاوية الغم الى الخلف والأسفل عند الطيور. 2- مساحة على جانب الحنجرة، تحت قاعدة الفكّ السُفليّ.

malassimilation

[طب] سُوء التمثيل. تمثيل غير صحيح أو غير ملائم.

malate dehydrogenase

انظر malic enzyme.

malathion

[كيم عضو] مالاتيون. C₁₀H₁₉O₆PS₂ سائىل أصفر، ضعيف الذوبان في الماء، وهو الاسم النوعي لفسفور تُناثي تيوان S-[2:1- مكرر (إتوكسي كربونيسل) إتيسل] - 0:0 - ثنائسي المتيسل. يُستعمل مُبيداً للحشرات.

Malayan filariasis

[طب] داء خيطيات المكليا. داء خيطيات يُصيب الإنسان، يُسبّب نوع Brugia malayi، وينقله جنسان من البعوض: Anopheles.

malchite

[صخر] مَلَخِيت. صخر لامپروفيري دقيق الحُبَيْبات يحتوي على بِلَّوراتِ مرئية صغيرة نادرة من الهورنبلنىد واللابسرادوريـت وأحيـانــاً البيوتيت منتشرة في وِطاء من الهورنبلند والأندسين وبعض الكوارتز.

Malcidae

[لا فقار] فصيلة المَلْسِيَّات. فصيلة صغيرة أثيوبية وشرقية من الحشرات نِصغيّات الأجنحة، من فوق فصيلة خُماسيّات الشكل.

Malcodermata

[لا نقار] فوق فصيلة ليّنات الغمند. مرادف للمصطلح Cantharoidea (فوق فصيلة الذّراحيات).

Maldanidae

[لا فقار] فَصيلة المَلْدانسات. ويدان الخَبرُران، فصيلة من الحَلْقيات البالعة للطين، تنتمى الى رتبة المستقرّات.

Maldaninae

[لا فقار] فُصَيْلة المَلْدانيات. فُصيلة من الملىدانيات، تتمييز
 بلوحات رأسية وشَرَجية، حيث تَنْفتح الفُتحة الشرحية في الظهر.

mal de pinto

انظر pinta .

maldonite

[معدن] مَلْدُونيت. Au_zBi. معدن أبيض كالغِضة، مـائــل الى الزهري، مؤلف من الذهب والبزموت. يوجد بشكل حُبِيَّباتِ مُصْمَتة.

male

[حيو] ذَكَرٌ. 1- ما يخصُّ الجنس المنتج للخيوانات المَنوية أو يتصل به. 2- فرد من هذا الجنس.

[نبت] ذَكَرٌ. زهرة عديمة المِدَقَّات.

maleate

[كيم عضو] هاليّات. إستر أو ملح حَمْضِ المالئيك.

male climacteric

[اعضا] عُمَّةً . حالة تُعزى الى فقدان وظيفة الخُصيتين، يرافقها كثرة إفراز المُنَشَّط المَنْسَليَّ في البول مع أعراض فقـدان الرغبـة الجنسيـة والفعالية، وعدم استقرار حركية الأوعية الدموية.

male heterogamety

[ورث] إعْراسٌ متباين ذَكَري. وجود صِبغيّاتٍ جنسية زوجية من قياسات مختلفة عند الذكر.

male homogamety

[ورث] إ**عراس متجانس ذَكّ**ـري. وجـود صِبغيّـاتٍ جنسيـة زوجية من قياسٍ متساوٍ عند الذكر.

maleic acid

[كيم عضو] حَمْضُ المالئيك. HOOCCH:CHCOOH. حمض بِلُورِي ثُنائيّ القاعدة عديم اللّون، ذَوَّابِ في الماء والأستون والكحول، ينصهر بين 130° و 311°م. يُستعمل في معالجة النسيج وتصنيعه، كما يستعمل حافظاً للزبوت والدهون.

maleic anhydride

[كيم عضو] بلا ماء المالئيك. ، C₄H₂O₃. بلورات عديمة اللون، ذَوَّابة في الأستون. يتخلَّمهُ بالماء ويُستعمل لتشكيل راتنِّجات متعدد الإستر. يُستى أيضاً 2.5-furandione.

maleic hydrazide

[كيم عضو] هيدرازيد المالئيك. C₄N₂H₄O₂ مادة صُلُبة، تتفكك عند 260°م، ضعيفة الذوبان في الكحول والساء. يُستعمل لإبادة الأعشاب الضارة ولتنبيط النمود.

malignant edema

[بيطر] وَذَمَةٌ خطرة. وَذَمَّ التهابيُّ تصحبه بعض الإصابات، وخاصة الاصابة بجرح حادً لدى الحيوانات الأليفة أو البرية.

malignant embolus

[طب] سُدَّة خَبِيثة . كُتلة من الخلايا الخبيثة يحملها الدم بعد انتقالها من الورم الأساسي .

malignant glaucoma

[طب] زَرَقٌ خطِر . شكل من الزَّرَق يصحَبُه ألم شديد يؤدي بسُرعةٍ إلى العمى.

malignant hypertension

[طب] فَوْطُ تُوتُّو خطو. شكل خطير من فرط التوتر مع سير سريع يؤدي الى مرض تدريجي لأوعية القلب والكلّى. يُسمّى أيضاً accelerated hypertension.

malignant malaria

انظر falciparum malaria.

malignant pustule

[طب] بَشْرة خبيثة. جمرة خبيثة. شكل الجمرة الأكثر انتشاراً لدى الانسان، وينتج عن تلوّث الجلد. يتميز ببشرة نُخْريّة مُحاطة بمِساحة وَذَميّة وحُويْصلات تحتوي على سائل أصغر. تُسمّى أيضاً . cutaneous anthrax

malignant rhabdomyoma

انظر rhabdomyosarcoma .

malinger

[طب] يتمارض. يدّعي المرض أو يبالغ نيه بنية تجنّب المسؤوليات.

malladrite

[معدن] ملادريت . Na₂SiF₆ معدن سُداسي الشكل، مكون من فلوسليكات الصوديوم . يوجد على شكل بِلَّورات صغيرة في الأفواه البركانية في ڤيزوف .

mallardite

[معدن] مَلارديت. Mnso₄.7H₂O. معدِن أحاديّ المَيْل، ورديّ باهت. يتألف من كبريتات المنغنيز المائية.

malleable

[فلز] مطاوع . طَرُوق . وصف لما هو قادر على نَقَبُّل النشوَّه اللَّذُن دون أن ينكسر أو يتصدَّع. وهي خاصية تتميز بها الفلزات.

malleable brass

انظر Muntz metal .

malleable iron

[فلز] حديد مطاوع . حديدٌ طَرُوق . حديدُ صبُّ أبيض جُمِل طَرُوق أبلما لجة الحرارية .

malleableize

[فلز] يُطَرِّق. يُطَوِّع. يَجعل مادةً ما طروقة، كأن يجعل حديد الصبّ الأبيض طَرُوقاً بالمعالجة الحرارية.

male pseudohermaphroditism

انظر androgyny .

male sterility

[اعضا] عُقُمٌ ذَكَريّ. الحالة التي تكون فيها الأعراس الذكرية غير موجودة، أو قليلة العدد، أو غير وظيفية.

male Turner's syndrome

انظر Ulirich-Turner syndrome

maiformation

[طب] تشَوَّه. عَيْب. نشوه جزه من الجم ناتج عن نموً غير طبيعي.

malfunction

[نقن] سُوء أداء . إختلال . قُصور . خَلَلٌ . إخفاق الأداء على النحو الطبيعي للمتاد .

malfunction routine

[م ا م] نَهْجُ تَحَرّي الخَلَل. برنامَج يُستخدم في التفتيش عن الأعطال.

malic acid

[كيم حي] حَمْفُ الماليك. حمض التفاح. وكيم حي التفاح. و COOH.CH,.CHOH.COOH و مفر هيدروكبي الوكينك، وهو حمض هيدروكبي ثنائي القاعدة يوجد في شكلين متماكبين فقالين ضوئياً، وفي شكل عُنقوديّ. يوجد في التفاح والعديد من الفواكه الأخرى.

malic dehydrogenase

[كيم حي] آز نازع هيدروجين حمض الماليك. انزيم في دورة كربس Krebs يتواسط تحويل حمض ١- الماليك الى حمض أركزالو الأستيك.

malic enzyme

[كيم حي] انزيم حَمْض الماليك. انزيم يَستخدم النيكوتين - أميد - أدنين ثُنائي الزيدات فسفات (NADP) لينواسط نزع الكربوكسيل المؤكد لحمض الماليك الى حمض البروفيك (الحصرم) وثنائسي اكسيد الكربون. يُستى أيضاً malate dehydrogenase.

malignant

[طب] 1- خطر. 2- خبيث. 1- ما يُعرَّض حياة فردِ أو صحته للخطر. 2- ما يختص بنمو أو تكاثر بعض الأورام التي تنتهي بالموت إذا لم تعالمج.

malignant adenoma

[طب] وَرَمٌ غُدّي خبيث. سرطان غُدّي. نامية شاذة تشبه الورم الغدي من الناحية الخلوية وتُحدث انْبِثاثاً.

malignant catarrh

[بيطر] نَزْلَةٌ خطرة. حُنَى نزلية تصيب الماشية يسبّبها ڤيروس، وتتميز بالنهاب حادُّ وورم في الجهازين التنفّسي والهضميّ.

malignant disease

[طب] مرض خبيث. أيُّ مرض يعرّض حياة الفرد للخطر خلال مدة قصيرة، وخاصة السرطان.

malleable pig iron

[فلز] حديد تماسيح طروق. حديدٌ خامٌ طَرُوق. رتبة من الحديد الخام تصلح لانتاج حديد الصب الأبيض الذي يُصنع منه الحديد الطروق.

malleate trophus

[لا فقار] ماضعٌ مطرّقيّ. نَمَطٌ من جهاز المَضْغ الساحق في الدُوّارات المفترسة عَرَضياً ، ذُوات العَضُد مثلاً.

mallee

انظر tropical scrub انظر

maileolus

[تشر] كَعْبٌ كاحليّ. بُروز في الطرّف الأقمى للظُّنبوب والشَّظيّة عند الكاحل.

malleoramate trophus

[لا فقار] ماضغٌ مطرَقيٌ متشعّب*. نَمَطٌ وَسَطيٌ من جهـاز المضغ في الدوارات، ذو مِقْبَض عُرْويٌ وأسنان على السندان (الذي يحتوي على المرتكز والشعَب). تَشكّلَ متكيّفاً للطحن.

mallet

[تصميم] ميندة. هدَقَة. عَدَةً ذات رأس برميليّ الشكل، مصنوعة من الخشب أو المطاطّ أو من أية مادّةٍ طريّةٍ أخرى، تُستخدم لدفع عُدّةٍ أو أداةٍ أخرى، كالأجنّة، أو لطرق سطحٍ ما دون إتلافه.

malleus

[تشر] مطرقة. أقرب عُظَيمات الأذن الوسطى الى الخارج، لها شكل المطرقة. تتصل بالغشاء الطبليّ وتتمفصل مع السّندان.

Mallophaga

[لا فقار] وتبة القُلَدْيَّات*. القمل القارض، رتبة صفيرة نسبياً من الحشرات المجرّدة من الأجنحة، تتمييز بـزُبـانــى ذي خمس قطع، وبفُقْيمات ذات تشكّل متميّز، وبمخلب واحد أو مخلبين انتهائيين على كل طرّف، وبمقدَّم صدر تشكّل كقطعة متميّزة.

Mallory bodies

[مرض] أجسامُ مالُوري. أجسامٌ حَبِيسة بَيْضيّة شفّافة، أليفة الاصباغ الحَمْضة، تشاهَد في سيتوبلازما خلايا الكَبِد في لِيَاف لينيك

Mallory-Weiss syndrome

[طب] تَنَاذُرُ عالوري _ ويس. تقيَّرْ غير مؤلم للدم إثر تمزَّق في الجزء البعيد من المريء أو في الاتصال المريثي المَعديّ، يكون عادةً نتيجة تقيرُ أو سُعال أو فُواق طويل وعنيف.

Malm

[جيو] هَالْم. النسَق الجيولوجي المُكافى، للجُوراسي المُلْويّ فوق الدُّرغَري وتحت الطباشيري.

malmstone

[مواد] حجر الصَوّان . طينٌ طباشيري . إسمٌ يعلل على الصخر الصوانى النقى ، عندما يُستخدم في البناء ورَصْف الطرُق .

mainutrition

[طب] سَفَلٌ. سُوء التغذية. خَلَلٌ في التغذية سببُه تناولٌ غير

ملائم للمواد المغذّية، أو سوء هضمها أو تمثيلها أو استقلابها.

malocclusion

[طب] سوء الإطباق. شغا. إنفلاقٌ سيَّةٌ للأسنان.

malodorant

انظر odorant .

malonamide nitrile

انظر cyanoacetamide .

malonic acid

[كيم عضو] حَمْضُ المالُونيك. (CH₂(COOH). حسض بِلُورِي تُنائيَ الكربوكسيل، عديم اللون، ينصهر بين 132° و134° م. يُستعمل في صنع المواد الصيدلانية. يُستى أيضاً methanedicarbonic . acid. methanedicarboxylic acid

malonic ester

انظر ethyl malonate .

malonic methyl ester nitrile

انظر methyl cyanoacetate.

malonic mononitrile

انظر cyanacetic acid .

malonyi

[كيم عضو] مالونيل. ، CH2(COO). جَذْرٌ تُنائيَ التكافــؤ، يتشكّل من حَمْض المالونيك.

malonyl urea

انظر barbituric acid .

Malotte's metal

[فلز] معدنُ مَالُوتْ. سَبِيكة انصهارية مكونَّة من 46% بزموت و20% رصاص و34% قصدير، تنصهر بين 96° و123° م.

Malpighiaceae

[نبت] فَصيلة المَلْبِيغِيَّات. فصيلة نباتات ثنائية الفَلْقة في رتبة المُدرَّات متميزة بثلاثة كرابل وبعدة أشدية خصبة، وبخمس بتلات مشطورة أو مسننة، وبشمار غير مفتحة.

Malpighian corpuscle

[تشر] جُسَيْمٌ مَلَبِيغي. 1- مُقيدة لِمُغَيّة في الطِحال. 2- انظر renal corpuscle.

Malpighian layer

[نسج] طبقة مَلْبيغية . الطبقة المُنْتِشة في البَشَرة.

Malpighian pyramid

انظر renal pyramid.

Malpighian tubule

[لا فقار] أنبوب مَلْبيغي. أيّ من الأنابيب المسدودة النهاية، التي تنفتح في الجزء الخلفيّ من المَمْني في معظم الحشرات وفي بعض مَفْصِليات الأرجل، وتطرح موادّ أو تُفرز مركّبات كالحرير.

ماضغ مِطرَقي منشعب

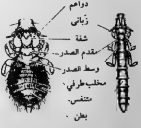
MALLEORAMATE TROPHUS



منظر بطني لماضغ مطرقي متشعب من الدوارات العلقانية.

رتبة القَلَذِيَّات

MALLOPHAGA



الشكل الخارجي لنمطين من القلذيَّات.

malposition

[طب] سُوء الوَضْع. وضعٌ غير طبيعيّ لعضو، أو الآية بُنْيةٍ جَسدية أخرى، أو للجنين.

maipractice

[طب] تهاوُن. إهمال. علاج جراحيّ أو طبّي مؤذ أو غير ملائم، إما بسبب الإهمال أو الجهل، أو عن قصد.

malpresentation

[طُب] خُلُف الجنين. حالة غير طبيعية للجنين، تجعل الوضع الطبيعي صعباً أو مستحيلاً.

malt

[هـ غذا] مَلْت. مَلْط. مُنْتِشَة. مادة غذائية تُصنع من الحبوب المُشرَبّة بعد استنباتها وتجفيفها، وتكون هذه الحبوب عادة من الشعير.

Malta fever

انظر brucellosis .

maltase

[كيم حي] آز المَلْت. انزيم يتواسط تحويل المالتوز (سكّر الشعير) الى دكستروز.

mait beverage

[هـ غذا] شراب مَلْتيّ. أيُّ من المشروبات الكحولية المخمَّرة، بما في ذلك البيرة (الجَعَّة) والجعة الخفيفة، والستاوْت (بيرة ثقيلة دكناه)، والبُرْشر. يكون المكوِّن الأساسي فيه مَلْت الشعير.

Malter effect

[فز صلب] ظاهرة مالْـتِر . ظاهرة يكون فيها لمدن ذي سطيح غير موصّل معاملٌ كبيرٌ للإصدار الثانــوي للالكترونــات. ويلاحَـظ ذلــك بشكل خاص في الألمنيوم الذي تأكــد سطحه ثم طُلي بأكــيد الــيزيوم.

Malthusianism

[حي] المَالْتُوسيَّة . النظرية القائلة بأن عدد السكان يزداد بسرعةٍ أكبر من ازدياد الإمداد الغذائي إلا إذا كُبِع بواسطة الأوبئة أو الحروب أو حوادث ممائلة.

malting

[هـ غذا] إنتاش. إملات. تحويلُ نشاء هَرِيس المَقَطَّرات الى سكَرِ مخمَّر بواسطة انزيمات المَلْت.

maltobiose

انظر maltose .

maito

[كيم عضو] هالْتُول. C_eH_eO₃. مادة بِلُورية، تنصهر بين 181° و162°م ولها رائحة الكراميل. يُستعمل مُنْكُهاً في الخبز والمعجَّنات. يُستى أيضاً hydroxy-2-methyl-γ-pyrone, larixinic acid.

maltose

 maltose phosphorylase

 [كيم حي] فسفوريلاز المالتُوز ، انزيم يتواسط تفاعل المالتوز مع فسفات لا عضوية ليعطي الغلوكوز والغلوكوز _ 1 _ فسفات.

maltosuria

[طب] بِيلَةٌ مَالْتُوزيّة . وجود المالتوز في البّول.

malt sugar

انظر maltose .

malt whiskey

[هـ غذا] ويسكي الشَعير . ويسكي مَلْتِيّ . ويسكي مُنتَج من الشعير المُنتَش في جهاز تقطير وعائي .

malunion

[طب] عَنَمٌ . سُوء الإلتحام . إلنحامٌ سيَّ، لقِطَع عظم مكسور .

Malus

انظر Pyxis .

Malus cosine-squared law

[بصر] قانون مربَع التَّجَيْب لمالُوس. قانون يفترض أنه اذا عَبرت حُزمةُ ضوءِ مستوية الاستقطاب منشررَ نيكول Nicol ، فان شدة الضوء الخارج من المنشور تكون متناسبةً مع مربّع التجيّبِ بين مستوي استقطاب الضوء الساقط ومستوي استقطاب المنشور.

Malus' law of rays

[بصر] قانون الأشعة لمالُوس. قانون يفترض أن منظومة شعاعات متعامدة تبقى متعامدة بعد انعكاسها وانكسارها عدداً غير محدود من المرات.

Maivaceae

[نبت] فَصيلة الخُبَّازِيات*. فصيلة نباتات ثُنائية الفَلْقة في رتبة الخبازيات، متميزة ببتلاتها المتراكبة أو الملتوية، وغالباً بمآبرها الاحادية، وبطَلْعِها متعدد الفُوَهات، دقيق الأشواك.

Malvales

[نبت] رقبة الخُبَّازِيِّات. رُنبة نباتات مزهرة في صُغيف الدِّيلينِيَّات، ذات أزهار وزيميَّة مصراعية الكأس، وبتلات (تُويْجَات) منفصلة غالباً، وأسْدِية متعددة متجهة نحو الخارج، ومِدَقَة متحدة.

malysite

[معدن] مَالْيزِيت . [FeCl] معدِن هـالـوجينـي تَـوَضَّـع نتيجـة التسامى . أكثر أماكن وجوده في جبل ڤيزوف في ايطاليا .

mamarron oi

[مواد] زيت هاهارون. دُهن ذو لون أصغر شاحب يحتوي على قَدْر عال من حَمْض اللوريك، ويماثل زيت جوز الهند في الخصائص والرائحة. يُحصل عليه من النخيل من نوع Attalea.

mamelon

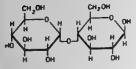
[حي] ضَرْع. حَلَمَة. أيُّ نُتوءِ أو ارتفاع بشبه القُبَّة.

mamm-, mammo-

[تشر]. بادئةً بمعنى تُديُّ.

مالتوز

MALTOSE



الصيغة النبوية لسكّر الشعير.

فصيلة الخبازيات MALVACEAE



خبسازة ورد المستنقسع Hibiscus خبسازة ورد المستنقسع moscheutos ، نوع امريكي شائع من نصلة الخبازيات ، رئبة الخبازيات .

mamma

[تشر] ثَدْي . ضَوْع . عضو مُغرز للَّبن بميّز كافة الثديبّات.

mamma aberrans

[طب] زيادة الأثداء. زيادة الأثداء عن عددها الطبيعي.

mammal

[فقار] ثَدْيِيّ. لَبُون. فردّ من صفّ الثدييّات.

Mammalia

[فقار] صفّ الثدييّات. صف كبيـر مـن الفقـاريـات ذوات الدم الحارّ، يضمّ حيواناتٍ تتميز بغُدُد لَبونة (ثديية)، وجسم مغطّى بالشعر، وثلاث عُظيمات في الأذن الوسطى، وحجاب حـاجـز عضلـي يفصـل التجويف الصدريّ عن التجويف البطني، وكُريّات دموية حمراء عديمة النواة، ونموّ جنيني في الوشيقة (السُّخد) والأمنيوس.

mammary

[تشر] ثَدْييّ. متعلق بالثدي أو الصدر.

mammary gland

[اعضا] غُدَّة تَدْبِيَّة. غدة دُهنية شديدة التحوَّر تُفرز اللَّبن، وهي السفة التشريحية الوحيدة الخاصة بالثدييات.

mammary lymphatic plexus

[تشر] ضَفيرة لَمْفيَّة ثديية . شبكة من الأوعية اللَّمْفية المتشابكة في جدران القنوات وبين الفصيصات الثديية ، وهمي تعمل أيضاً على ارتشاح الجلد والهالة والحلمة .

mammary region

[تشر] منطقة الثدي. حيَّز من السطح الأمامي من الصدر يقعُ بين خط الحافَّة السفلية من الضلعُ الشالسث والحافة العُلْـويّـة للغُفروف الخنجريّ.

mammary ridge

[اجنة] حافّة ثديية. ثَخانة من الوُريَقة الخارجية تشكّل انتفاخاً طُوليًا على الصدر بين الأطراف، وتنمو منها الغُدَد الثديية.

mammary-stimulating hormone

[كيم حي] 1- هرمون حاث ثديي . 2- برولاكتين . 1- يُعتبر الاستروجن والبروجسترون معاً هرمونين يُحرَّضان على تكاثر العناصر المَطلِلة الثديية والمُنقودية على التوالى . 2- انظر prolactin .

mammectomy

انظر mastectomy .

mammillary

[تشر] حَلَميّ. 1- متعلّق بخلّمة الثدي. 2- ما يشبه الثدي أو الحلمة.

[معدن] حَلَميّ. كل ما يخصّ متجمّعات البِلّورات التي هي على شكل كُتَل مُكَوّرة.

mammillary body

[تشر] جسمٌ حَلَميّ. جسم أبيض. أيّ من الكُتلتين الكُرديتين الصغيرتين من المادة الرمادية في قاعدة الدماغ في الحيّز الواقع بين الغُدّة التُخامية والعصب المحرّك للعين، تقوم باستقبال الدُّفَع الشَمَّية والوصل بنها.

mammillary line

[تشر] خطّ حَلَمِيّ. الخط العموديّ الذي يمرّ عَبْرَ مركز الحَلَمة النديية.

mammillary process

[تشر] نُتوعٌ حَلَمْيّ. حُشّاء. واحدة من الحَدّبات على الجزء الخلفيّ من النتوء المَفصِلي العُلْوي للفقرات القَطَنية.

mammillary structure

انظر pillow structure

mammillitis

[طب] إلتهاب الحلّمة.

mammogen

انظر prolactin .

mammogenic hormone

[كيم حي] 1- هرمون ثدييّ. 2- برولاكتين. 1- أيُّ هرمون ينبّه نمرُّ النَّذَيّة. 2- انظر prolactin.

mammography

[طب] تصوير النَّدْي بالأشعة. فحص الندي بالأشعة بعد حقن الاقتبة الغُديّة بعدة أو دون حقنها.

mammoplasia

[اعضا] تَنَسُّح ثديي . تكونُ نسيج الثدي.

mammoplasty

[طب] رَأْبُ الشَّدْي. تقويمُ الثدي. جِراحة تجميلية لتغبير شكل الثدي.

mammoth

[حفر] هاهوث. أيِّ من الفِيلة الضخمة من عصر البلستوسين، ذوات الأنياب الطويلة والمقوَّـة الى أعلى، والغطاء الشَّعريّ الكَثّ.

mammotropin

انظر prolactin .

Mammutinae

[حفر] فُصيلة الهاهوثيّات. فُصيلة من النديبات الخرطوميّة المنقرضة في فصيلة خلميّات الأسنان.

man

[انس] 1- إنسان. 2- رَجُل. 1- نوع Homo sapiens. فردّ من الجنس البشري. 2- ذكرٌ بالغ من البشر.

management engineering

انظر industrial engineering .

management game

[هـ صنع] مباراة الادارة. تعريبن تدريبيّ يمثّل فيه متّخِذو القرارات المرتقبون أدواراً لاتخاذ القرارات الادارية في جوَّ مُحاكِ (مثابه) للواقع. تُسمّى أيضاً business game. operational game

management information system

[اتصال] نظامُ معلومات إدارية. نظام انصالات يتم فيه تسجيل

amygdalic acid, benzoglycolic acid, phenylglycolic acid, α -phenylhydroxyacetic acid.

mandelic acid nitrile

انظر mandelonitrile .

mandelonitrile

[كيم عضو] مَنْدلونتريل ، C₆H₅CH(OH)CN ، سائلٌ يُستممل لتحضير ماء اللَّوْز المرّ . يُسمّى أيضاً ،mandelic acid nitrile

Mandelstam plane

[فز جزيء] مستوي مَنْدلْستام . طريقة في رسم تغير الطاقة إزاء تعبَّر زاوية التبعثر لثلاثة تفاعلات لكل واحد منها جُسَمان قبل النبعثر وبعده، ويمكن أن يُستَمَد بعضها من بعض بواسطة مبدأ التقاطع (مبدأ التصالُب). تكون التفاعلات الثلاثة في منزلة متساوية، كما تقعم الأقطاب، في سَعة التبعثر الممثلة للجُسيمات المتبادّلة، على خطوط مستقيمة.

Mandelstam representation

[فز جزيء] تمثيلُ مَنْدلْستام . هو بالنسبة لتفاعل يوجدُ فيه جُسيمان قبل التبعثُر وبعده ، تعبيرٌ يحوي عدة تكاملات لدالة متعلَّقة بسعة التبعثر . إن المتغيرين المستقلين للدالة هما طاقةُ مركز الكتلة وزاوية التبعثر ، ممتدين حتى القِيم العُقدية . الدالة هي ، حَدْسيّا ، تحليلية بالنسبة إلى هذه المتغيرات ما عدا بعض القواطع ، ولها قِيمَ على طول هذه القواطع تُعطي سَعة التبعثر للتفاعل ، وللتفاعلين الممكن انتاجهما منها بواسطة المبدأ التقاطعي (مبدأ التصالب).

mandible

[تشر] فكٌ سُفليّ.

[لا فقار] فُقُم . فُقَيْم . أيِّ من أجزاء الغم المختلفة في عددٍ من اللاَّفقاريات، تخصصت في الإمساك بالأغذية أو قرْضِها.

mandibular arch

[اجنة] قَوْسٌ فَكُّية . أول قوسٍ حَشْريّة في الغقاريات.

mandibular cartilage

[اجنة] غُضروفٌ فَكِّي . قضيبٌ غضرونيَ يَدْعَم القوس الفكية .

mandibular fossa

[تشر] نُقرة فَكِّية. الحفرة في العظم الصّدُغيّ التي تتمفصل مع اللّقمة الفكية.

mandibular gland

انظر submandibular gland .

mandibular nerve

[تشر] عَصَبٌ فَكِّي . الفرع العصبي المشترك للعصب مثلَّث التواثم، يَعْصِب عدة بُنِّى في الفك السفليّ والوجه.

Mandibulata

[لا فقار] شُعَيْبةُ الفُقَيْميَّات. شعبة من مَعْمِلبَـات الأرجل، لأفرادِها شفعٌ من الفُقَيْمات تُمَيِّزُ المجموعة.

mandrel

[فلز] شَيَّاق . قضيبٌ معدِنيّ يُستخدم بمثابة قَلْبٍ، وتُشَكَّل حوله

المعطّيات ومعالجتها بكيفية معينة لتكُون الأساس للبتّ واتخاذ القرار من قِبَل الادارة العليا في منظّمة أو هيئة ما.

manandonite

[معدن] مَنانْدُونيت. ، دِ (OH) و Li,Al,,B,Si,O, معدِن أبيض، مكوَّن من بوروسليكات الليتيوم والألمنيوم القاعدية.

manasseite

[معدن] مَنَاسِيِّت. MgAl₂(OH)₁₆(CO₃).4H₂O. معدِن سُداسيّ الشكل مكوَّن من كربونات الألمنيـوم والمفنيـزيـوم المسائيـة القاعدية. ثُنائيّ النشاكُل مع الهيدروتلسيت.

man cage

[هـ عنجم] مصعد عُمَّال . مصعد خاص لنقل العمال الى أسفل المدخل البئري الرئيسي في المنْجَم وإلى أعلاه.

man cer

[هـ منجم] عَرَبة عُمَّال . نوع من العربات لنقل العمال الى أعلى مدخل بئريّ مائل وإلى أسفله في بعض المناجم.

Manchester plate

[كهر] بطّارية مانشستر*. بطارية خَزْن مؤلفة من شبيكة ثقيلة ذات فتحات دائرية ضُغطت فيها أزرار رصاصية مصنوعة من شريط من ا الرصاص الصافي بالتفضين والطّلْم، لاعطاء اكبر مساحة ممكنة، ثم طُلبت بفوق أكسيد الرصاص PbO₂.

mandarin

[نبت] يُوسُفِيّ. مجموعة ثِمار حَمْضيّاتٍ واسعة النتوّع، تنتمي الى نوع Citrus reticulate وبعض هجنه. معظم ضروبه اشجار متراصّة، ذات أَمْلُودات طَوِيّة، وأوراق صغيرة وضيّكة ومروّسة. تضم المندرين والبرتقال الملكي، وبرتقال المعبد، والطنجال.

mandarin oil

[مواد] زيت اليوسفي . زيت المندوين . زيت عطري ، أصغر ذهبي ، أو زيتوني أخضر ، ذو وائحة منعشة ، يُحصل عليه من قِشر البرتقال اليوسفي . مُكَوِّناته الأساسية الليمونيين والاسترات . يُستعمل منكها وفي الدواء . يُستى أيضاً tangerine oil .

mandatory layer

[رصد] طَبَقة إلزامية. طبقة في الفلاف الجوّي بين أي مستويّين مختارين معيّنين أو متتالبين.

mandatory level

[رصد] مستوَّى إلزامي. أحد مستويّات الضغط الثابت العديدة في الغِلاف الجوّي الذي يحتاج الى تقويم كامل للمُعطّيات بواسطة رصد الطبقات العلبا. يُسمَّى ايضاً mandatory surface.

mandatory surface

انظر mandatory level .

mandelic acid

[كيم عضو] حَمْفُ المَنْدَلِيكِ. C_eH₃CHOHCOOH مركَّب بِلَّوري أبيض، ينصهرُ بين 117° و119°م ويصبح لونه غامقاً عند تعرُّضه للضوء. يُستعمل في التسركيب المُفْدي. يُسمَّى أيضاً

بطارية مانشستر



مقطع من بطارية مانشستر مع تفاصيل الزر الرصاصين

[فلز] منغنيز - ألمنيوم. سبيكة مُصلّدة تُستعمل في صنع إضافات من المنغنيز الى سبائك الألمنيوم مثل الدورالمين (الألمنيوم الصَّلْد)، وتركيبها النمطي هو 25% منغنيز و75% ألمنيوم.

manganese binoxide

انظر manganese dioxide

manganese black

انظر manganese dioxide

manganese borate

[كيم لا عضو] بُورات المنغنيز . ،MnB.٥ مسحونٌ أبيض مُحْمَرًى غير ذوَّابٍ في الماء، يُستعمل ورنيشاً ومجنَّفاً للزيت.

manganese-boron

[فلز] متغنيز ـ بوو . منغنيز مُتسابك مع البور، يضاف الى البرُنز لتصليدٍه، ولإزالة الأكسجين منه.

manganese brass

[فلز] صُفرٌ منغنيزيّ. نُحاس أصفر يحتوي على نحو 70% نحاس و29% زنك و1.3% منغنيز .

manganese bromide

انظر manganous bromide انظر

manganese bronze

[فلز] برُمُز منغنيزيّ. نوعٌ من التحاس الأصغر أو البرُنْز يحتوي على نحو 59% نحاس و39% زنك و1.5% حديد و1% قصدير و0.1% منغنيز . وهناك نوع آخر يطلق عليه الاسم نفسه ، ويحتوي على نحو 66% نحاس و23% زنك و3% حديد و4.5% ألمنيوم و3.7% منغنيز .

manganese carbonate

[كيم لا عضو] كربونات المنغنيز . Mnco. بلورات وردية اللون توجدُ في الطبيعة على شكل رودوكروزيت، ذوَّابة في الحُموض الممدَّدة وغير ذوَّابة في الماء. تُستعمل في الطبّ كما تُستعمل سماداً وخضاباً في الدهان.

manganese citrate

[كبم عفو) سترات المنغنسز. لَيْمُونَات المنغنية. . Mn,(C₆H,O₇). مسحوق أبيض، غير ذَوَّاب في الماء بوجود سترات (ليمونات) الصوديوم. يُستعمل في الطب.

manganese dioxide

[كيم لا عضو] ثُنائي أكسيد المنغنيسز. MnO, سركب بِلُورِي أَسُودٍ، غير ذَوَّابِ في الماء ، يتفكَّك إذا سُخِّن عند 535° م الى أحاديّ ونصف أكسيد المنغنيز ،Mn2O، والأكسجين. يُستعمل في ازالة القطبيّة في بعض الخلايا الجافّة في البطّاريات وفي صباغة النسيج كما يُستعمل وسيطاً. يُسمّى أيضاً battery manganese, manganese binoxide, manganese black, manganese peroxide.

manganese epidote

manganese fluoride

انظر piemontite .

انظر manganous fluoride .

manganese-aluminum

mandrel hanger

[نفط] عَلاَّقة الشَّياق. جهازٌ يُستعملُ خِتاماً لمنع تسرُّب السائل أو الغاز (مانع انفجار) بين أنبوب البئر ورأس الأنبوب.

معادن أخرى بالصبّ أو البِّثق أو الحِدادة، مكوِّناً ثُقباً مركزياً حقيقياً.

[هـ مك] شياق. مُمْسكُ العُدَّة. عمود إدارةٍ مُولَجٌ خلال تَقْب

في مكوِّن ماً، وذلك لترتكز عليه الشغلة أثناء اجراء عمليات التشغيل

mandrel press

[ه مك] مَكْبَسُ الشّياق . مكبسٌ لدفع الشباقات في داخل

[فقار] مَيْمُون * . قَرْدُوح . Mandrillus sphinx . سعدانٌ من قرود العالم القديم الهَجْرَسِيَّة ، موطنُه أواسط غربي أفريقيا . يتميز بثَقَن كبير أحمر قرب الورْك، وبأحرف زرقاء من كل ناحيةٍ من الأنف عند

 M_n [SSCH(CH $_2$) $_2$ NHCSS] . الاسمُ النوعي لـــ 1، 2- مكرَّر ثُنائيّ تيوكربامات إتيلين المنغنيز. وهو مُخرِّشّ للعيون والأنف والجلد والحنجرة. يُستعمل مُبيداً للفطريات.

maneuverability

[ملاح] مُنَاوَريَّة . سهولةُ المُناوَرة . السرعةُ التي يُمكن بها تغييرُ اتجاه السفينة أو الطائرة.

maneuvering board

[ملاح] لوحةُ المناوَرة. لوحةٌ للرسم ذات احداثيّاتِ قُطْبية لتسهيل حلِّ المسائل التي تتضمَّن حركاتٍ نسبية بين السفُّن البحرية.

maneuvering craft

[ملاح] مَوْكَبَةُ مُناورة. مركبةٌ تُحدَّدُ حركاتُها بالنسبة الى مركبةِ أخرى إسناديَّة ، وقد تكون سفينةً أو طائرةً أو عربةً مناورة.

manganate

[كيم لا عضو] مَنْغَنات. 1- أملاح تحتوي على المنغنيز في شكل صاعدات. 2- بصورة خاصة، ملح حَمْض المنغَنِيك المتشكِّل من صَّهْر ثُنائيّ أكسيد المنفنيز مع قِلْي.

manganese

[فلز] منغنيز . فِلِزَ أَبيض رَماديّ، صَلَّد، قَصِف، يُستعمل بالدرجة الأولى في صنع الفولاذ.

[كيم] مَنْغَنبيز* . عنصر فِلزّي، رمزُه Mn، ووزنّه الذرّي 54.938 وعددُه الذرِّي 25. وهو عنصرٌ انتقالي، وتقعُ خصائصُه بين خصائص الكروم وخصائص الحديد.

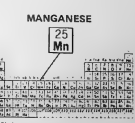
manganese acetate

[كيم عفيو] أستسات المنغنيسز، خَلاَت المنغنيسز، .Mn(C2H3O2)2.4H2O مركب بلوري أحمر باهت، ينصهر عند 80°م، ذَوَّاب في الماء والكحول. يُستعمل وسيطاً، وفي صباغة النسيج ودباغة الجلود.



الميمون Mandrillus sphinx.

منغنيز



الجدول الدورى للعناصر الكسمائية مُستنآ موضع عنصر المنغنيز.

2 (Mn(C_{1R}H₃₃O₂). كُتلة بُنْية حُبَيْبِيّة، ذَوَّابة في حَمْمُ في الطبّ وفي الأوليك (الزيت) والإيتر وغير ذَوَّابة في العاء. تُستعمل في الطبّ وفي تجفيف الورنيش.

manganese oxalate

[كيم عضو] أَكْزَلات المنغنيز . حَماضات المنغنيز . MnC20,.2H2O . مركَب بُلوري أبيض، ذَوَّاب في الحُموض الممدَّدة وضعيف الذوبان في الماء . يُستعمل مُجنَّفا للدهان والورنيش .

manganese oxide

[كيم لا عضو] أكسيد المنغنينزي. MnO. محوق أخضر ذواب في الحُموض وغير ذواب في الماء، ينصهر عند 1650°م. يُستعمل في الطبّ وفي طباعة النسيج، كما يستعمل وسيطاً، وفي الخزّفيات والبطاريات الجاقة. يُسمّى أيضاً , manganese monoxide.

manganese peroxide

انظر manganese dioxide.

manganese resinate

[كيم عضو] راتنجات المنغنيز . . . Mn(C₂₀H₂₉O₂). كُتلة غير ذَوَّابة في الماء ، ذات لون أحمر لحمي أو أسود بُني. تُستعمل مجفّفاً للورنيش والزيت .

manganese silicate

انظر manganous silicate .

manganese-silicon

[فلز] هنغنيز ـ سليكُون. سبيكة تحتوي على 73-78 سليكون و20-25% منغنيز، وعلى 1.5% حديد و0.25% كحدًّ أقصى، تُستعمل لاضافة المنغنيز والسليكون إلى الفلزّات.

manganese steel

انظر Hadfield manganese steel

manganese sulfate

انظر manganous sulfate .

manganese sulfide

انظر manganous sulfide .

manganese-titanium

[فلز] منغنيز _ تيتانيوم. سَبِيكة تتكوّن عادةً من 38% منغنيز و29% تيتانيوم و8% ألمنيوم و8% سليكون و22% حديد، ولا تحتوي على كربون. تُستعمل لازالة الأكسجين من أنواع فولاذ عالي الرتبة ومن السائك اللاحديدية.

manganic fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد المنغنيز . MnF, بِلورات حسراء سامة ، تتفكَّك بالحرارة والماء . تُستعمل عَميلَ فَلْوَرة .

manganic hydroxide

أكيم لا عضو عدر وكسيد المنغنيز . ماءات المنغنيز . (Mn(OH) . مسحوق بُنّي يفقد ماء بسهولة مشكلاً (Mn(OH) . يُستمل في الخزفيسات وفي صبسافة الأقمشة . يُستسى أيفساً

. hydrated manganic hydroxide

manganese gluconate

1 كبسم عفسو] غُلسوكُسونسات المَنْغَنيسن. Mn(C₀H₁₁O₇).2H₂O . مسحوق ذو لون زَهْري، غير ذَوَّاب في البنزن والكحول وذَوَّاب في العاء، يُستعمل في الطبّ وفي أقراص الفيتامين، ومُضافاً للأطعمة، كما يستعمل مكمّلاً غذائياً.

manganese green

انظر barium manganate .

manganese hafide

[كيم لا عضو] هاليدُ المنغَنيز . مركّبٌ من المنغنيز ومن هالوجين مثل الكلّور أو البروم أو الفلّور أو اليّود .

manganese heptoxide

[كيم لا عضو] سُباعي أكسيد المَنْفَنيز. ، Mn,0, مركّب على شكل زيت أسود غامن منفجّر، يَنتج من تأثير حَمْض السّلفريك (الكبريت) المركّز على مركّبات البرمنغنات (فوق المنغنات).

manganese hydrogen phosphate

. acid manganous phosphate انظر

manganese hydroxide

انظر manganous hydroxide

manganese hypophosphite

[كيم لا عضو] تحمت م فُسُفِيه المنفنية المنفنية . Mn(H2PO2)2.H2O . بِلُورات زهرية اللون، لا رائحة لها ولا طعم، تنفجرُ عند تسخينها مع المؤكيدات. تُستعمل في الطبّ.

manganese iodide

انظر manganous iodide .

manganese lactate

[كبم عضو] لاكتات المنغنية . لَبْنَسات المنغنية . Mn(C,H,O,),.3H,O . بِلُورات حمراء باهنة، غير ذَوَّابة في الماء والكحول. تُستعمل في الطبّ.

manganese linoleate

[كيم عضو] لينُولِيَات المنغنيز، وMn(C₁₈H₃₁O₂). كُتلة بُنيَة قاتمة، ذَّوَّابة في زيت بَنْرِ الكَثَان. تُستعمل في المستحضرات الصيدلانية، وفي تجنيف الورنيش والدهان.

manganese monoxide

أنظر manganese oxide

manganese naphthenate

[كيم عضو] ففتينات المنغنيز . كُنلة قاسية بُنية راتِنْجِية ، ذَوَّابة في الأرواح المعدِنية ، تنصهرُ عند 135°م ، وتحتوي محاليلها التجارية على 6% منغنيز . تُستممل في تجفيف الدهان والورنيش.

manganese nodule

[جيو] عُقَيْدَة مَنْفَنيزيّة. دَرَنَ صخري صغيرٌ غير منتظم لونُه أسود الى كُنَيْت، يَتَكَوَّن أساسًا من أملاح المنفنينز ومعادن أكساسيد المنفنيز، ويوجد في المحيطات نتيجة النرسيب اليّشي.

manganese oleate

[كيم عفسر] أولات المنغنيسز. زَيْتُسات المنغنيسز.

manganic oxide

[كيم لا عضو] أكسيد المنغنيز. ، Mn₂O₃ مسحوق أسود قاس ، غير ذواب في الماء وذواب في حَمْض هيدروالكلوريك البارد وحمض السَّلْفريك (الكبريت). يـوجـد فـي الطبيعة على شكل منغنيت. يُسمَى أيضاً manganese sesquioxide.

Manganin

[فلز] مَنْغَنين. إمم تجاري لسبيكة تحتوي على 80-88% نُحاس و12-15% منفنيز و2-4% نيكل. تُستعمل في صنع المُقاومات الدقيقة دات السلك الملفوف بسبب انخفاض مُعامِل مقاوَمَتِها عند درجات الحرارة المنخفضة.

manganite

[معدن] مَنْغَنِيت* . (MnO(OH . معدن لامع متعدد الشكل . أسود أو رَمادي كالفولاذ . يَتبلور في النظام المعيَّني المستقيم . يُسمَى أيضاً gray manganese ore .

manganolangbeinite

[مصدن] منغنــولانغبينيـــت. . ..دراهمــدن. معــدن مكمّـيّ، أحمر ورديّ، مكوّن من كبريتات المنغنيز والبوتاسيوم. يوجد في اللاّبة في بركان ثيزوڤ.

manganosite

[معدن] مَنْغَنُوزِيت. Mno. معدن مكتَّبيّ، أخضر زُمُرُدي. يوجد على شكل بِلَوراتِ ثُمانيّة صغيرة تَسْوَدّ عنـد تعـرُّضهـا للجـو. قساوته حسب سُلّم موس من 5 الى 6، وكثافتُه 5.18.

manganous bromide

[كيم لا عضو] بروميدُ المنغنيزي. MnBr2.4H2O بِلَورات حمراء متميَّعة ذواً به في الماء . يُسمَّى أيضاً manganese bromide.

manganous chloride

[كيم لا عضو] كلوريد المنغنيسزي. MnCl2.4H2O. بأورات وردية اللون متميعة ، ذوابة في الماء ، تنصهر عند 88°م. يُستعمل وسيطاً كما يُستخدم في الدهانات والأصبغة والمستحضرات الصدلانة

manganous fluoride

[كيم لا عضو] فلوريدُ المنغنيزي. . MnF. بِلُورات مُحْمَرَة، غير ذوابة في الماء وذوابة في الحُموض. يُسمَى أيضاً fluoride.

manganous hydroxide

[كيم لا عضو] هيدروكسيد المنغنيسزي. هساد الماء بلورات وردية بيضاء، قابلة للتفكُّك بالحرارة، غير ذوّابة في العاء والقلويّات، وذوّابة في الحُموض. يوجد في الطبيعة على شكل بيروكرويت. يُسمّى أيضاً manganese hydroxide.

manganous iodide

[كبم لا عضو] يوديدُ المنغنينزي. Mnl₂.4H₂O. بِلَورات بنية مائلة الى الاصفرار، متميَّعة، ذوَّابة في الماء. يُسمَّى أيضاً manganese iodide.

manganous silicate

[كيم لا عضو] سليكاتُ المنغنيـزي. Mn SiO, بلُّورات

حمراء غير ذوَّابة في الماء، أو مسحوقٌ أحمر مائل الى الاصفرار. توجد في الطبيعة على شكل رودونيت. تُسمّى أيضاً manganese silicate.

manganous sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات المنغنينزي. Mnso.4H₂0. نصهر عند مناشير حمواه وردية، منزهرة، شبه شفّافة، ذوابة في الماء، تنصهر عند 30° م. تُستعمل في الطب وفي طباعة النسيج والخزّفيات، كما تُستعمل في إبادة الفِطريات وسماداً وفي صناعة الدهانات. تـُسمَى أيضاً

manganous sulfide

[كيم لا عضو] كبريتيك المنغنينوي. Mns. مسحوق غير ذواب في الماء غالباً، يتفكَّكُ بالتسخين. يُستعمل خِضاباً كما يُستخدم مادّة أضافة في صنع الفولاذ. يُستى أيضاً manganese sulfide.

manganous sulfite

[كيم لا عضو] كبريتيت المنغنيزي. Mnso. مسحوق أ أسود ماثل الى الرمادي، أو أحمر مائل الى البُنّي، ذوَّاب في ثُنائي أكسيد الكبريت، وغير ذوَّاب في الماء.

mange

[بيطر] حِكَّة . عُرَّ . جَرَّ ب . غَزْوُ جلد الثدييّات من قِبَل قُرادٍ (من الحمكيات) حافرٍ للبَشَرة، يتميَّز بآفاتٍ عديدة تَصْحُبها حِكَّة شددة.

Manger

Mangin mirror

[بصر] هِرآةُ هانْجن. عدّسةٌ هِلالية سلبية يُفَضَّض سطحُها الأقل غوراً لتعمل كمرآةٍ كَرَوية، بينما يصحِّعُ السطحُ الآخر الزَّيْغ الكَرَويَ للسطح العاكس. تُستعملُ في الأنوار الكاشفية وفي مهداف مِدْفَع الطائرة.

انظر Praesepe

mangle gearing

[هـ مك] مسنَّنات الحركة التردُّدية . مجموعةُ مسنَّنات لإنتاج حركةٍ ترددية ، حيث تقوم مسنَّنَةٌ صغيرة تدور في اتجاهِ واحدٍ بتحريك جريدةٍ مزوَّدة بأسنان عند طرفيها وعلى كلا جانبيُّها .

mango

[نبت] مَنْفًا * . مانفو . أنْبَع . mangtera indica . شجرة دائمة الخضرة من فصيلة السُّقاق (فصيلة البُطْبِيَّات) موطنها جنوب شرق آسيا ، ولكنها تُزرع حالياً في أفسريقيا وأسريكا المدارية وفلوريدا وكاليفورنيا لثهارها الصالحة للأكل المكوَّنة من نَوَويَّةٍ (نواة) بدينة ، حراء مُصنفرَّة ، سعيكة القشرة.

mangrove

[مواد] زيتُ القَرام . سائل مستخلّص من شجرة القرام الاستوائية Rhizophora mucronata . يُستعمل في دباغة الجلود .

[نبت] قَرَام . شجرة أو جَنْبة مَداريَة من جنس Rhizophora منميّزة بجهازِ جَذْريّ دِعاميّ واسع ، يُسهم في تماسك التربة .

mangrove swamp

[بيئة] مستنقع قرامي. مستنقع بحري مداري أو تحت مداري



MANGANITE



- 2.5 سم ا

بلورات من المنفّنيت مع بلــورات مــن الكلــيت.

مَنْغَا

MANGO



ثمار على غصن شجرة منغا.

manifold

[ر] مُتَنَوِّعة . فضالا طبولوجي إقليدي موضعيًّا. والمتنوَّعات على أربعة أنماط: طبولوجية ، ومتقطِّعة الخطية ، وقابلة للتفاضُل ، ومُقدية ، وذلك وَفْق أنظمة الاحداثيات المَوضعية التي نحصلُ عليها من دوالً مستمرَّة أو متقطَّعة الخطية أو قابلة للتفاضل ، أو دوال تحليلية عُقدية من تلك الدوال في فضاء إقليدي. وبشكل تنقصه الدقَّة: إن المتنوَّعة هي عبارة عن سطح.

[هـ] هَشْعَب . ترتيبةُ الأنابيب الفرعية التي تَوَصَّل أجزاء الصمامات في محرِّكِ متعدَّد الأسطوانات الى مكربن (مغذٌ) مفرد أو كماشم للصوَّت.

manifolding

[هـ] تَشْعيب . تَفْرِيع . تجميعُ مداخل مائع متعدّد الخطوط الى حُجَيرة سَخّب (مَشْعَب سحب) منفردة ، أو تقسيمُ مورّدِ مائع منفرد الى عدة مخارج (مشعب توزيع).

manifold of states

[فز ذر] متنوعة حالات. مجموعة حالات كافية لتؤلّف تمثيلاً لمؤثّر أو لزُمرةٍ من مؤثّرات لي Lie.

manifold pressure

[هـ مك] ضغطُ المَشْعَبِ. الضغطُ في مشعب السَّحْب لمحرَّكِ احتراق داخلي.

manihot

انظر cassava .

manikir

[طب] دُمْية. 1- مجسَّم لجنين في المراحل الأخيرة، يُستعمل في تدريس فنَّ القِبالة. 2- مجسَّم لإنسان بالغ يُستعمل لتدريس الإسعافات الأولية والمهارات الأساسية في التعريض.

[هـ] دُمْية . شكل يُشبه دمية متناسقة النَّسَب يمكن أن يَتَخذَ أيَّ وضع بشري ويحتفظ به، وهو مفيد في الفنون لرسم قَوام إنساني في أوضاع الحركة ، أو في الطب لبيان علاقات الأعضاء بعضها ببعض بواسطة أجزاء قابلة للتحريك .

Manila copal

انظر Manila resin .

Manila hemp

انظر abaca .

Manila maguey

انظر cantala .

Manila paper

[مواد] ورقُ مانيلاً . ورقٌ أصفر . ورق مُصْنَرٌ ، أو ورق كرتون مُقوَّى . ويُنسب هذا المصطلح أساساً الى الورق المصنوع من قِنَّب مانيلا (الأَبَق) .

Manila resin

[مواد] راتِنْجُ مانيلا . نوعُ راتِنْج مستخلَص من أشجار من جنس Agathis في الفيليبين ذواب في كحول الإتيل والمتيل، وغير ذواب في

يتميَّز بغزارة الأشجار القصيرة والطويلة وخاصةً اشجار القرام.

Manhattan Project

[هـ] مشروع مانهاتين. مشروع أمريكي استمر من آب (أغسطس) 1942 الى آب 1946، لتطوير برنامج الطاقة الذرية، مع تركيزٍ خاصً على القنبلة الذرية.

manheed

انظر manhole.

manhole

[هـ] فُتحةُ دُخول. مَنْفَذ. فُتحة نَفاذِ الى صهريج أو مِرْجَل، أو الى ممرَّاتِ تحت الأرض، أو في سطح سفينة، تُغَطَّى عَادةُ بلوحٍ من الفولاذ أو حديد الصَّب. يُسمَى أيضاً manhead.

manhole coaming

[عمر بعر] حتّار فُتْحة الدخول. الإطار البارز أو التَّقوية حول جوانب فُتحة الدخول أو المنفذ في سطح السفينة، ويُستخدم لحمل غطاء الفُتحة.

man-hour

[هـ صنع] عامل ـ ساعة. وحدة قباس تمثّل شخصاً واحداً يعمل مدة ساعة واحدة.

mania

[نفس] هَوَس. وَلَع. حماسةٌ أو إثارةٌ مُغرِطة. رغبةٌ شديدة أو هوَى. وهي مظهرٌ لاضطرابِ نفسيّ.

-manis

[نفس] هَوَسٌ قهريّ. هَسّ. لاحقةٌ تُشير الى الوَسْوَسَة، أو الى استغراق غير سَويّ، أو الى القَسْر.

manic-depressive psychosis

[نفس] ذُهانٌ هُموديٌّ هَوَسيٌّ. اضطرابٌ شديد في العاطفة يتَصفُ بابتهاج مَرَضيَّ مغرط يتحول الى اكتشابٍ هموديَّ شديد، وكلاهما يمكن أن يستمر شهوراً أو سنوات.

Manidae

[فقار] فَصِيلةُ القِرْفِيَّات. أمَّ قِرْفَة. فصيلةً ثديية تنتمي الى رتبة المحرَشفات.

manifest content

[نفس] المحتويات الظاهرة (في الاحلام). فكرة أو شعور أو فعل يُعتبر تعبيراً شعورياً عن الدوائع أو الرغبات المكبونة. ويُقصدُ بها بوجه خاص المحتويات التي يتذكّرها المرء من الحُلُم أو الخيال، والتي تُخني المعنى اللاشعوريّ أو تُحرّفه.

manifest covariance

[نسب] تغيّر واضح الموافقة. خاصية لعبارة مؤلّفة من الأعداد الثابنة والمؤشّرات اللورنسزية Lorentz، ومن مشّجهات رُساعيّة، ومؤثّرات، بحيث يكون تغيَّر لورننز النوافقيّ واضحاً بشكل فوريّ.

manifest stimulus

[نفس] المُثير الظاهريّ. الأساس الفاهري أو الواضح للقلّـق والخوف والغزع، مثل السبب المباشر أو الواضح للإرتكاسات الرُّهابيّة.

mann

[مواد] فَنَّ . تَرَنْجَبِين . جسمٌ متماسك مصفرٌ ، مستحلَبٌ سكَّري لرَماد التزهُر Fraxinus ornus . يحتوي على المانْيتول والسكر ، ومُخاط نباتيّ ، وراتنْج . استعملَ مليّناً معتدلاً للأمعاء .

mannan

[كيم حي] هَنَّان. أيِّ من مجموعة متعدَّدات السكَـريـد المـؤلَفة بصورة رئيسية أو كلَية من وَحدات D. المانوز.

manna sugar

انظر mannitol .

manned orbiting laboratory

[ه فضا] مختبر مداري مأهول. قمر اصطناعي بدور حول الأرض، ويحتوي على أجهزة وأشخاص للقبام بقياسات مستمرة، ورقابة دائمة للأرض وغلافها الجري والفضاء المحيط بها.

manned spacecraft

[هـ فضا] سفينة فضاء مأهولة* . مركبة يستطيعُ الانسان أن يعيشَ بداخلها فوق الغِلاف الجوّي الذي يُحيط بالأرض.

Mannesmann mill

[فلز] مطلّمة مانسمان. آلة طَلْم مكونة من دُحروجَيْن مركَبين بحيث يكون محوراهُما مائلين قليلاً.

Mannesmann process

[فلز] إجراء مانسمان. اسلوب لصنع الأنابيب غير الملحومة بدّفع قَضْبة بين دُحروجي مِطْلمة مانسمان لخَـرْق وسطها، شم دفع المعدن فوق شياق لتكوين التجويف المركزي.

Mannich condensation reaction

انظر Mannich reaction .

Mannich reaction

[كيم عضو] تفاعُل مانَّيخ. تكانُف الأمينات الأولية أو الثانوية أو النَّشادر (عادةً على شكل هيدروكلوريد) مع ألدهيد النمل ومع مركَّب يحتوي على ذرَّة هيدروجين فعَّالة واحدة على الأقمل، ومِشاله الأستوفنون. يُستى أيضاً Mannich condensation reaction.

Manning equation

[مك مائع] معادّلةُ مانّينُغ. معادلة تُستعمل لحساب سرعة جرَيان ِ منتظم في قناةٍ مفتوحة.

mannite

انظر mannitol.

mannitol

[كيم عفسو] فَنِّيْت، مَنَّيْتُول، سُكَّىرِ المَنَّ، (8. 8, 8, 6). كحولٌ ذو سلسلة خطية تحتوي على ستَّ زُمَرٍ هيدروكسيلية. يوجدُ على شكل مسحوق أبيض بلوري ذَوَّاب في الماء، يُستعمل في الطبّ، كما يستعمل مُكَمَّلاً غذائيًّا. يُسمّى أيضاً manna sugar, mannite.

mannitol hexanitrate

[كيم عضو] سُداسيّ نترات المُنْيتول. ، Caha(ONO). ب بِلُورات عديمة اللون ومُتَفَجّرة، ذَوَابة في الكحول والأستون والإيتر

الماء. يُستعمل في حبر الطباعة والورنيش والطلاء واللينوليوم. يُسمّى أيضاً Manila copal .

manioc

انظر cassava.

manipulated variable

[ما م] متغيّرٌ متداول . متغير تُبدَّل قيمته بغية تغيير ظرف ما .

manipulation

[طب] هُداوَلة. تناوُل. الاستعمالُ الحاذق للبدين فسي تحريك أجزاء الجسم، كمعالجة الخُلْم أو تغيير وضع الجنين.

manipulators

[هـ] مُداولات. أدوات ميكانيكية تُستخدم للتـداول المـأمـون للمواذ الخطرة من أيّ نوع، وخاصة الموادّ المُشعَّة، وهي تُشَغَّل غالباً عن بُعدٍ من وراء حجاب واق .

manjak

[مواد] أُسُود الأسفلت . نوع من الغراهاميت ، يُستخدم في العَزْل وصناعة الورنيش .

mankato stone

[صخر] حجر مُنْكَاتو فرب من الحجر الجيري يحتوي على أكثر من 49% كربونات الكلسيوم مع نحو 4.5% ألمينا وبعض السليكا.

manketti oil

[مواد] زيتُ مَنْكُتُي . زيتٌ وَرْفِيشيّ لَزِج . زيتٌ ورنبشيَ لزج بلون أصغر شاحب، يُحصل عليه من جنوز الشجرة الافريقية . Ricinodendron rautonemii .

man-machine chart

[هـ صنع] جدولُ العامل _ الآلة . جدول تشغيل متعدّد الأنشطة ، يتكوّن من عمودين ، ويبيّن الخطوات التي يُجريها عامل التشغيل، والعمليّات التي تؤديها المكنة ، مع بيان وقت التعطّل المُناظر لكلّ منهما .

man-machine system

[هـ] نظام العامل _ الآلة . نظام يَلزم لتشغيلِه أن تكونَ علاقاتُ وظائفِ العامل والآلةِ متبادلة .

man-made fiber

[نسج] ألياف اصطناعية. الياف نَسْجِيّة أو شُعَيرات مصنوعة من موادَّ كيميائية من أصل اصطناعي.

man-made interference

[اتصال] تداخُل اصطناعي. أيَّ تداخل كَهْرَمغنطيسي ناتج عن تشغيل مُعدّات كهربائية أو الكترونية، وعلى الأخص الإشارات التوافّقية أو العَرَضية الصادرة عن الأدوات ذات التردُّد الراديوي. ويُميَّزُ هذا التداخل عن الضجيج.

man-made noise

[اتصال] ضجيج اصطناعي. ضجيج في فَنَوات الاتصال ناتج عن مصادر على الأرض، وليس خارج الكرة الأرضية، أو مسرتبط بالاضطرابات الجوية، مثل المحركات الكهربائية ومسنَّنات التبديل الكهربائي، والإشعال في محرِّكات العربات، والتسرُّب في خطوط التوتر العالي، والعلاج بالإنفاذ الحراري، ومولَّدات الحرارة الصناعية.



مركبة فضاء مأهولة من طراز جيمني.

وغير ذَوَّابة في الماه، تنصهر عند 112°م. تُستعمل في المتفجِّرات وفي hexanitromannite (HNM). nitromannite. الطب. يُسمَّى أيضاً nitromannitol.

memose

[كيم حي] مَنْوز ، ، CeH12O أحاديّ سُكْريد قابل للتخسُّر يُحصل عليه من المنّا .

Mann-Whitney test

[احصا] اختبارُ مَانَّ _ وِيتْني . تعديلٌ لاختبار وِيلْكُوكسون Wilcoxon ذي المِنْتَيْن.

manocryometer

[حر] مقياسُ الانصهار الضغطيّ. جهازٌ لقياس تغيُّر درجة حرارةِ الانصهار لمادّةِ مع تغيّر الضغط المطبَّق عليها. يُقاس فيه ارتفاع عمود الزئبق في أنبوب شَعْريّ شكلًه لا يُسنده توازن بين السائل والجامد في حُبابةٍ صغيرة متجاورة. والجهاز بكامله موضوع في مُنظم حراريّ.

manometer

[هـ] عقياسُ الضغط. مقياسٌ ذو حاقبن وعمود حائل يُستخدم القياس الفرق بين ضغطي مائمين.

manometry

[هـ] قياس الضغط . استخدامُ أجهزةِ قياس الضغط المائعيّ لقياس ضُغوط الغازات والأبخرة.

manostat

[هـ] منظّمُ الضَّفط . جهاز من نوع مقباس الضغط، معلوء بعائم، ومقلوب رأساً على عَقِب. يُستخدم للتحكّم في الضغوط داخل مَحْوَى أو حيّزٍ مغلّق، كما في مجموعات التقطير التحليليّ بالمختبرات.

man process chart

[هـ صنع] مخطِّطُ أنشطة العامل . تمثيلٌ بياني للأنشطة التي أدّاها أو سيؤديها العامل . مختصره MPC .

mansard roof

[عمر] سقف متحادر. سقف مزدوج الإنحداد من كل جانب من جوانبه ، يكون فيه الانحدار الأسفل أكشر حيدة من انحداد الجزء الأعلى لكل جانب.

M-A-N scavenging system

[هـ مك] نظامُ الكَسْح M-A-N. نظامٌ لإزالة الزيت المستعمَّل والغازات المهدورة من أسطوانة محرَّك احتراق داخليَ، تكون فيها منافذُ العادم فوق منافذِ السَّحْبِ على جانبِ واحَد للاسطوانة، بحيث تمرَّر الغازات في مَسار حَلْقيَ، ثاركة بقعةً ميتَّة عند مركز الحلقة.

mansfieldite

[معدن] مَنسُفيلديست. Al(AsO₄).2H₂O. معدن مُعيَّنيً مستقيم، أبيض الى رَمَاديًّ باهست، مكون من زرنيخات الألمنيوم المائية. وهو منشاكِلٌ مع السكوروديت.

mansonelliasis

[طب] منسونيلًلا . عَدُوى طُفيليَّة للإنسان من جراً ا إصابته بنوع Mansonella ozzardl من الديدان الخيطيَّة .

Mantidae

[لا فقار] فَصيلة السَّرْعوفيَّات. فَصيلة من الحشرات مستقيمات الأجنحة المفترسة، تتميز بمقدَّم صدر طويل نحيل، يحمل شَفْعاً من الأرجل الكبيرة اللاَقطة، وبرأس حُرُّ الحركة ذي عيون كبيرة.

nantis

[لا فقار] سُرعوفة * . فَرَسُ النبيّ. واهبة . الاسم الشائع للحشرات التي تؤلّف فصيلة السُّرعوفيات.

mantissa

[ر] عُشْرِيُّ اللوغارِتم. الجزء العشري المُوجَب من اللوغادم العشري.

[م ا م] أساس. عدد ذو فاصلةٍ ثابتة يتألف من البتَّات الأكثر دلالةً في عدد طليق الفاصلة.

mantle

[تشر] رداء. مجموع الالتفافات والجمم الصُّلْب والتُّبُوة في الدماغ. [جيو] وشاحُ الأرض*. الغلافُ الحجري. النطاقُ الغِلافيّ الأوسط للأرض تحت القِشرة وفوق اللَّب (الى عمق 3480 كبلومتراً).

[حي] رداء. أيّة طبقة مُغَلِّفة، مثل الجدار الجسميّ الخارجي العبطّن لقرقعة العديد من اللافقاريات، أو الطبقات النسيجيّة القَسُومة في قِمّة ساق.

[فقار] كَنَف. رداء. ريشُ الظهر والجانح عند الطيور إذا كان يتميَّزُ بلَوْن متجانسَ.

[فلز] غلاف. رَفّ. الجزاء من الغلاف والجدار الخارجي، لفرن
 عال ، الواقع فوق المَجْمَرة.

mantle cavity

[لا فقار] جَوْفٌ ردائيّ. الحيّز بين الرداء والجمم، وهو خاصّ بالرخْويّات ذوات المِصراعْيْن.

mantled gneiss dome

[جيو] قُبَةٌ نايسيَّة وِشاحيَّة . قبة تـوجـد فـي أراضي الصخـور المتحوَّلة ، لها لُبِّ نايسيَّ استُعيد تميَّعه ، وهو مُحاط بغلافٍ متوافقٍ من الجزء القاعدي للتَـمَلْسُل التحوُّلِ الخارجي.

mantle lobe

[لا فقار] فَصِّ رِدائيّ. أيّ من النيّات على الجانبَيْن الظهريّ والبَطْنيّ للرداء في الرخُويات ذوات المِصراعَيْن.

mantle rock

انظر regolith .

mantlet

[حرب] درْع. حِجاب واق، أو درع، كما في مقدَّمة المِدفع، أو الملحق بمقدّمة الدبّابة.

manto

[جيو] خام متقطع . جسم خام رُسوبي أو ناري يوجد في سطائح ترسّية منسطة .

Mantodea

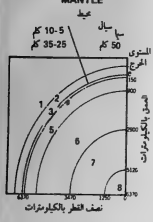
[لا فقار] رُتبة السَّرُعوفيّات . رتبة تُعادل فَصيلة السرعوفيات في بعض النظُم التصنيفية .

سُرعوفة MANTIS



السرعونة Stazomantis carolina.

وشاح الأرض MANTLE مبال معرف



2-الفلاف الجوي. 3- القشرة. 4- الوشاح الخارجي الصلب (سليكات). 5- نطاق انتقالي.

1- الفلاف الخارجي.

6- الرشاح الداخلي اللدن. 7- اللب الخارجي السائل (نيكل ـ حديد).

8- اللب الداخلي الصلب.

الأغلفة الرئيسية للأوض.

المادة فوق شياق دواًر بدون تفيُّر ، أو مع تفيُّر بسيط، في تَخانة القطعة . النُفُول الاصلية . يُسمّى أيضاً conventional spinning .

manual switchboard

[كهر] لَوْحَةً توزيع يدوي . لوحة توزيع هاتفية يتم فيها الوصل بطريقة يدوية وبواسطة توابس وتشائب أو مفاتيع .

manual switching

[الكتر] تبديل يدوي. طريقة يتم بواسطتها التوصيلُ اليدوي بين دارتي طابعتين بُعديتَيْن أو أكثر.

manual system

[م ا م] فظام يدوي . نظام يعالج المُعطَّبات بدون أجهزةٍ حاسبة ذات برامج مخزونة. وتَدخل في هذا التعريف أنظمة تَستخدم أنواعاً أخرى من أجهزة الجَدُولَة، كالمِحساب الذي يبرمَج بالبطاقات.

manual telephone set

[الكتر] جهازُ هاتف يدويّ. جهاز هاتف غير مزوّدٍ بعِنْظَمة.

manual telephone system

[اتصال] نظامُ هاتف يدويّ. نظامُ هاتف تتمُّ فيه الاتصالات بين المشتركين عادةً بطريقةٍ يدوية بواسطة عمّال الهاتف تبعاً للأوامر الشفّوية المعطاة لهم من المُنادين.

manual time

انظر hand time.

manual tracking

[هـ] تتبُعٌ يدوي . شبكة لتنبُّع هدفٍ ما، تُستمَدُّ فيها يدوياً كل القدرة اللازمة عن طريق عجلات التنبُّع اليدوية .

manual welding

[فلز] لحامٌ يدويّ . طريقة لحام يقومُ فيها عاملُ التشغيل بتوجيه المَسْرى يدوياً حيث يكون هذا المسرى مثبّناً في مُسْكةٍ يَقبض عليها العامل بيده.

manual word generator

[م ا م] مولّد الكلمات اليدويّ. أداة يُدخِل بها المشمّل كلمة الحاسب يدوياً، إما لادراجها مباشرة في الذاكرة، أو لحفظها حتى تُقرأ خلال تنفيذ البرنامج.

manubrium

[تشر] قَبْضَة . 1- الجزء الرأسيّ المثلّث من القَمَّ عند الانسان وثدييّات أخرى. 2- الجزء الأمامي الأوسط من القمَّ عند الطيور. 3-نُتُوء المِطْرقة.

[لا فقار] مَقْيِض . الارتفاع الحامل للفم في بـوليـب الحيـوانـات الهيدرية .

[نبت] قَبُّضة. خلايا أسطوانية ممتدة داخلياً من منتصف كل درع تُكَوِّنُ مُنطِّف الطحالب الحَجْرية.

manufactured gas

[مواد] غاز مُصنَّع. وقود فازي، يُصنع من فحم ليَّن، أو من مُنتَجات نفطية مختلفة. ويتكوّن خليط الفاز من فاز مولَّدات وفاز مائيّ مُكَوْتِن.

Mantoux test

[منع] إختبار مَانْتُو . اختبارٌ داخل الجلد لحساسية لِقاح السُّلّ ، أي للإصابة الماضية أو الحالية بمُصيّات السل .

man trip

[هـ منجم] وحلة نقشل العُمّال. رحلة العربات المُنجّميّة والقطارات لنقل العمّال، وليس الفحم، بين أماكن التشفيل.

manual casing hanger

[نفط] علاَقة بطائنَ يدويّة. أداة موجودة داخل أعمق جزء من رأس التبطين (أو جزئه المتوسط) لتعليق عمود التبطين التالي الأصغر، وللتزويد بمانع التسرّب بين البطانة المعلّقة وبطانة رأس التبطين.

manual central office

[اتصال] مَقَسِمٌ مَرْكَزَيّ يا.ويّ. مقسم مركزي في نظام هاتفيٌّ يدوي.

manual direction finder

انظر manual radio direction finder.

manual element

[هـ صنع] طَوْرٌ يدويّ . طور يتم إنجازه باليد .

manual exchange

[اتصال] مَقْسَمٌ يدويّ. أيّ مركز تبديل يتمُّ فيه إجراء المكالمات والانصالات عن طريق عامل الهاتف.

manual input

[م ا م] دَخُلٌ يدويّ. إدخال المُعطَيات يدريًّا في أداةٍ وقتَ

manually controlled work

. effort-controlled cycle انظر

manual number generator

انظر manual word generator .

manual operation

[مام] تشغيلٌ يدويّ . أيّ عملية معالجةٍ تتمُّ يدويًّا .

manual radio direction finder

manual rate-aided tracking

[الكتر] تَتَبَّعٌ يدويٌّ مُعاونٌ بالسُّسرعـة. دارةٌ راداريّة تنتَبَّعُ الأهداف الفرديّة عن طريق حساب السرعة بواسطة تحديدات موقع تُولَج يدوياً في الدارة.

manual ringing

[اتصال] رَفين يدوي. رنين يبدأ بالتشغيل اليدوي لقاطع ما، ويستمر طوال بقاء القاطع في حالة التشغيل.

manual spinning

[فلز] رَحْوٌ يدوي * . إجراءٌ لتشكيل الألواح المعدنية، وفيه تُشَكُّل

رَحْوٌ يدويّ MANUAL SPINNING



رسم لتشكيل لوح معدني بطريقة الرحو البدوي، يبين الشياق الدوًّار.

للعناصر ، كالبرامج والنَّهَيْجات والمتغيّرات والصَّفيفات. 2- وبالتالي، فهرسٌ لمواقع الخَزْن في قُرص أو طبل معنَطَيْن.

MAP

انظر macroassembly program .

map chart

[خريط] خريطة تخطيطية. مخطط خرائطي. تمثيل لمساحة الماسة يابسة ومائية باستخدام خصائص الخريطة لتمثيل المساحة المائية، مع مميزات خاصة تؤدي الى أكبر فائدة ممكنة في العمليات الحربية، وخاصة العمليات البرمائية.

maphenide

انظر para-(aminomethyl)benzenesulfonamide,

maple

[مواد] إسْفَنْدان . قَيْقَب . خشب صَلْد ، خفيفُ اللون ، متماسك الحُبَيبات . يُحصل عليه ، أساساً ، من شجر قَيْقَب السكّر . A. saccharum . أيِّ من أشجار مُغبّلة عريضة الأوراق من جنس انبت قَيْقَب* . أيِّ من أشجار مُغبّلة عريضة الأوراق من جنس . Acer ، في رتبة الصابونيّات ، متميّزة بأوراقها المتقابِلة والبسيطة والكَفْيةِ النُصوص ، وبثمارها الجناحية ، الثنائية الأجنحة الطويلة .

maple sugar

[هـ غذا] سكَّر القَيْقَبِ. سكر يُحصل عليه من شراب القَيْقَبِ المَنْلِيّ. المَنْلِيّ.

maple syrup

[هـ غذا] شرابُ القَيْقَبِ. شرابٌ يُصنع من نُسْغِ أشجار قَيْقَبِ معيّنة ، وخاصةً قبقب السكّر.

maple syrup urine disease

[طب] مرض البَوْل القَيْقَبي. خَلَلْ استقلابي وراثي يسببه عَوَدَ الانزيم نازع كربوكسيل حَمْض الكيتو ذي السلسلة المتفرعة. يتميز برائحة للبول تُشبه رائحة مركز القيقب. يُسمّى أيضاً ketoaciduria

map parallel

انظر axis of homology.

mapping

[تخطيط] رسم الخرائط. إعدادُ خريطةٍ أو الإسهام في عملية تكوين خريطة.

[ر] تطبيق. 1- أيَّةُ دالَّةٍ أو عَلاقةٍ متعدَّدة القِيَّم. يُسمَّى أيضاً map. 2- هو في الطبولوجيا، دالَّة مستمرة.

mapping radar

[ملاح] وادارٌ خوائطيّ. جهازُ رادارِ مركّب في الطائرة كمساعد مِلاحيّ، يَعرِضُ على صِمام الأشعة المَهْبِطيّة صور الأرض التي تكون على مقرُبةٍ من الطائرة.

map plotting

[رصد] الرَّسْم على الخرائط. عملية تسجيل معلومات الطقس

manufacturer's part number

[هـ صنع] رَقْمُ القطعة الانتاجي. رقمٌ تعريفي أو رمزٌ يحدّه النُّنج للجزء أو المجموعة الفرعية أو الكُلّية.

manure

[مواد] سماد عُضْوي . زبْل . رَوْثُ الحيوان المُجَمَّع من الإسطبلات والحظائر بنَقَالاتِ، أَو بدونها . يُستعمل في تخصيب التوبة .

manure salts

[كيم لا عضو] أهلاحٌ رَوْثيّة. أملاح البوتاس التي تحتوي على نسبةٍ عالمية من الكلوريد ومن 20-30% بوتاس. تُستعمل في الأسمدة.

manus

[تشر] يَد . قائمة . اليدُ عند الانسان أو القَدَم الأمامية عند رُباعيّات الأرجل.

[لا فقار] حَدَبَة يدويَّة . التضخّم القريب لرُجَيْلة البلقط الأمامية لدى مَفصِليّات الأرجل.

manus valga

[طب] فَحَجُ الميد . خِنافُ اليد مع انحراف عظم الزُّند.

manway

[هـ منجم] فَخْزَنُ السلالم . مقصورةً أو حُجرة لتخزين السلالم والمواسير والمزالق الخشبية . يُسمّى أيضا ladderway .

many-body force

[فز] قُوَّةُ الأجسام العدة . قوة مطبّقة على جُسّم، بوجود جسيمَيْن آخرين أو أكثر ، تختلف عنَ جمع متّجهات القوى التي كانت ستؤثّر عليه فها لو كان كلُّ واحدٍ من الجُسّبْات الأخرى موجوداً وحده.

many-body problem

[مك] مسألةُ أجسام عدة. المسألة التي تتنبّأ بحركات ثلاثة أشياء أو أكثر، وتخضّع لقانون نيوتن Newton في الحركة، وتتجاذب وفْق قانون نيوتن في الجاذبية. تُسمّى أيضاً n-body problem.

many-body theory

[فز] نظرية الأجسام العداة. مخطط لحساب كميات فيزيائية في منظومات لها عدد كبير من الجُسَيْمات، من دون إيجاد تفاصيل حركة كل جُسَيم، وتكون غالباً على درجات حرارة تُقارب الصفر المطلق.

manyplies

انظر omasum .

map

[تخطيط] خَريطة. رسم توضيحي على سطح منسِط لكل سطح الأرض أو لجزء منه، أو لجرم سماوي أو لأيَّ منطقة، ويُعطي مقداراً نسبيًا للقد والموضع، طبقاً لاسقاط محدَّد، للمظاهر الطبيعية أو لأي معلومات بمكن الاستعانة بها في أي غرض من الأغراض.

[ر] تَطْبِيق. انظر mapping.

[م ا م] إيضاحيّة . 1- خَرْجٌ صادر عن المؤوّل أو المُصَرّف أو الرابط التنفيذي أو الموسّق الزّحولة والمواقع المطلّقة أو الزحولة

قَيْقَب MAPLE



أملود وورقة وبرعم انتهائي وآخر إبطي. في تبقب السكر Acer saccharum. الرَّنْجَيِيليَّات. متميزة بأسْدِيتها الوظيفيّة الوحيدة المزوَّدة بكيس طَلَّميّ وظيفيّ وحيد، وبِبُييُّضاتِها الوحيدة في كل حُجَيرة، وببذورها الْجَفْتِيّة في الغالب.

marantic

[طب] 1- حَثْليّ. 2- هُبوطيّ. 1- ما يتعلّق بالضوى. 2- ما يتعلق بالدورة الدموية البطيئة.

marantic endocarditis

[طب] إلتهاب الشَّغاف القَحْلي. النهاب الشَّغاف الخشري اللهجُرثومي، يَصحَبه عادةٌ ورَمُّ أو مرض مُوهِن.

marasmus

[طب] ضَوَى . حَثْلٌ . مرض شديد ومزمن مسبّب للهُزال ، يصيب أنسجة الجم وخاصة لدى الأطفال . سببه سوء التغذية .

Marattiaceae

1 نصيلة المارَطَيَّات. فصيلة سَراخِس مصنَّفة في رتبة المارَطيَّات.

Marattiales

[نبت] رتبة المارَطُيَّات. رتبةٌ سابقة من السراخس، ذات مغلَّفات بَوْغَيَّة حقيقيّة كبيرة، متجمَّعة في طامّات على الجانب السفُلي من الأوراق.

marble

[صخر] 1- مَرْهَر . 2- رُخام . 1- صخر متحوّل بتكوّن من كلسبت أو دولوميت مُستعاد النّبَلُور . 2- تجارياً ، أي حجر جيريّ أو دولوميتي يمكن أن يُلَمَّع .

marble bone disease

انظر osteopetrosis .

marble dust

انظر marble flour .

marble flour

[مواد] دقيقُ المرمو. تُراب المرمو. ذَرَّاتُ مرمو دقيقة. تُستخدم كمادة خَشْو، أو مادة سَحْج في الصابون، أو في الصبّ. يُستى أيضاً marble dust.

marble paper

[تخطيط] وَرَقٌ مُجَزَّع. ورقٌ مُعرَّق. ورقٌ مزخرَف بتلوين يُشبه الرخام، يُستخدم في تغليف الكتب.

marble shot

[نفط] طَلْقة الخَرَز . طلقة متفجَّرة في مُنْجَزات الحفر المفتوح تُشَدُّ فيها خَرَزات زجاجية حول المتفجَّرات في البئر ، حيث يعمل الخرز كقذائف لتهشيم التكوين (الحامل للبترول) .

Marburg virus

[فيروس] ڤيروس ماربورغ. ڤيروس كبيسر ينتقـلُ الى الانسـان بواسطة السعدان الحَبِّشيّ Cercopithecus aethiops.

marcasite

[معدن] مَرْكَزيت* . FeS. معدِنَ أصفر برونزيّ باهت الى

على خرائط ومخطّطات وغيرها، وتُشير عادةً الى حلَّ كُوْدِ التقارير الشاملة على وجه الخصوص، وإدخال المُعطّيات الى الخرائـط البيـانيـة الشاملة في هيئة محطة نموذج تقليدية. يُسمّى أيضاً map spotting.

map projection

[خريط] إسقاط خوائطي . تمثيلُ أو طريقة تمثيل جميع أجزاء سطح كُرةٍ أو شبه كرة، مثل الأرض على سطح مستو . يُستى أيضاً projection.

map range

[حرب] هدى الخريطة. المدى من نقطة الى قطعة مِدفعيّة، طِبقاً للمقياس، أو محسوباً من خريطة.

map reading

[خريط] قراءة الخرائط. ترجة الرموز والخطوط والاختصارات والمصطلحات الموجودة على الخرائط.

[ملاح] قراءة البخرائط. تحديدُ الموقع بـواسطـة التعـرُف علـى ا المعالم الأرضية ومُضاهاتها بخريطة.

map scale

[خريط] مقياسُ الخريطة. النسبة بين مسافةٍ على خريطة والمسافة المُناظِرة لها على الأرض، ويمثّلها غالباً 80.0001 (مقياس طبيعي) أو 30 ميلا (48.28 كيلومتراً) للإنش.

map spotting

أنظر map plotting .

map symbol

[خريط] رَمْزَ الحريطة. سِمة أو حرف أو تمثيل تخطيطي مُشابه يُستخدم على خريطة ليُشير الى شيء ما أو مِيزة أو ما شابهها.

map vertical

أنظر geographic vertical .

maquis

[بيئة] غيل*. نَمَطٌ من النَّبْت مؤلَّف من جَنَبات أو أجَّمات لا يتعدّى ارتفاعها ثلاثة أمتار عادةً، لمعظمها أوراقٌ صغيرة، قاسية، جلديّة، غالباً شوكية أو إبرية تتحمّل الجفاف. يوجد في مناطق تخضع لمُساخ متوسّطيّ.

maraging steel

[فلز] فولاذ مارتنزيتي _ إصلادي . سَبِيكة حديد _ نيكل منخفضة _ الكربون، عالية المتانة، تتكون فيها بنية مارتنزيتية أثناء التبريد. تحتوي على 6-7% نيكل و 0-11% كوبلت و 0-5% موليبدن ونسب مئوية صغيرة من التيتانيوم والألمنيوم والكولمبيوم. يتم التصليد بتسخين السبيكة المَسْقِية عند 400-500 م.

Marangoni effect

[هـ كيم] تأثير مَرانْغُوني . تأثيرُ الاضطراب الناشي، عن التداخُل الحاصل بين سطحي سائلين (نتيجة التوتر السطحي الكائن بينهما) على عملية انتقال الكُتلة في نظام استخلاص سائل من سائل.

Marantaceae

[نبت] فَصيلَة المَرنطِيَّات. فصيلة نباتاتٍ وحيدة النَلْقة في رتبة





فِيل نمودجني من جنبات قصيرة، تكار

مَر ْكزيت MARCASITE



مجموعات عرف الديك النموذجية مــن بلورات المَركَزيت موجــودة فــي خــام غالبنا ــ سفاليريت.

marebase

انظر lunabase.

marekanite

[جيو] ماريكانيت. أجسام سَبّجِيَّة مستديرة الى شبه زاويَّةٍ توجد في كُتَل مِن صخر البرليت.

mare's tail

انظر precipitation trajectory .

Marfan's syndrome

[طب] تَناذُرُ هارفَن . خَلَلٌ وراثيّ يصيب النسيج الضام، وينتقل كصفة سائدة الى صِبْغيّة عاديّة. يظهر على شكل تغيّرات هيكلية ومُقلِيّة أو مرض ِ خِلْقِيّ للقلب.

margaric acid

انظر n-heptadecanoic acid.

margarine

[هـ غذا] سَمِنٌ فباتي . هرغرين . مُنتَجّ لَدُنٌ من الدُهون الغذائية ، يتكون من الزيوت النباتية المُصنَّعة أو من الدهون الحيوانية ، أو من كليهما معًا ، ومن اللبن (الحليب) المعالَج، والملح، ومواد استحلابية .

margarine oil

[هـ غذا] زيت المَرْغَرين . زيتٌ نباتي يُؤكل ويُستخدم لصنع السمن النباتي (المرغرين).

margarite

[جيو] مَوْغريت. نَسَقٌ من الغلوبيولينات الخَرَزيَّة الشكل توجد عادةً في الصخور الناريَّة الزُجاجيَّة.

Margaritiferidae

[لا فقار] فصيلة حاملات اللؤلؤ. فصيلة من الرَخْويَات مَعِديَات الأرجُل، ذات قواقع لؤلؤية العِرْق، تُشكّل مصدرًا هامًا للْؤلؤ التجاري.

Margarodinae

[لا فقار] فُصيْلة اللؤلؤيّات. فُصيلة من الحشرات متماثلات الأجنحة، من فوق فصيلة المكوّرات، حيث الفُوّهات الننفّية البطنية توجد في جميع مراحل التشكّل.

margarosanite

[معدن] مَوغَـروسَنيـت. ، PbCa2(SiO₃). معدن ثُلاثي المَيْل، لا لون له، أو أبيض كالثلج، مكون من سليكات الكلسيوم والرّصاص. يوجد على شكل كُتَل صفائحيّة رقيقة.

margin

[تخطيط] هامش. حاشية. المساحة التي تُترك فارغة عند حافّة الصفحة المطبوعة سوالا في الاتجاه الرأسيّ أو الاتجاه الأفقيّ.

[تقن] حَدُّ . حافَّة . هامش .

[جغر] حاقَّة . حَدّ . الحدود حول كُنَّلةِ مائية .

أبيض تقريبًا. يتبلورُ في النظام المعبّني المستقيم. قساوتُه حسب مُلّم موس من 6 الى 6.5. كثافتُه 4.89.

marcescent

[نبت] ذار . ذابل . بذبُل ولا يسقط.

Marcgraviaceae

[نبت] فَصِيلة المَرْكرافيّات. فصيلة جُنبات أو عرائش ثُنائية النَّلْقة في رثبة الشابِيَّات، أوراقها عديمة الأذّنات، وبذراؤها الداخلية نحيلة أو معدومة، وهي ثُنائية اللّحافة، وثُناباتُها بالغة النغيُّر.

march

[رصد] سَيْو. تغيُّرُ أيْ عنصرٍ من عناصر الأرصاد الجوية خلال وَحدةٍ زمنية معيَّنة، كاليوم أو الشهر أو السنة، مثال ذلك السير اليومي لدرجة الحرارة، وهو الدورة الكاملة لدرجة الحرارة خلال 24 ساعة.

Marchantiales

[نبت] رتبة المَرْقَنْطِيَّات أَ. الكَبِديّات المَشْرِيّة. رُبّة من صف المرقنطيات ذات جم منبط، نتألف من عدة طبقات نسيجيّة معايزة، واشباه جذور رقيقة ودَرْنية الجُدران، وتشكّل أعضاؤها الجنسية الذكرية والأنثوية على سُويْقات نباتات مختلفة.

Marchantiatae

انظر Marchantiopsida .

Marchantiopasida

[نبت] صفُّ المَرْقَنْطيّات. الكَبِديّات. صفُّ نباتاتٍ خضرا، بدائية، أجسامها النباتية عادةً مَشَرِيّة رقيقة مستلقية، وسطوحها السُّفلية مزودة بأشباه الجذور.

March equinox

انظر vernal equinox.

Marconaflo slurry transport

[هـ منجم] نظام مار كُونافُلُو لنقل الرَدْغ. نظام لاستخلاص الأجسام الصُلْبة من الخامات أو البقايا وخلطها بالماء لإنتاج رذغ يُمكن نقلُه بواسطة الأنابيب.

Marconi antenna

[كهر مغ] هوائي ماركوني . نظام هوائيات تكون الأرض فيه هي الجزء الأساسي، وذلك تمييزًا له عن هوائي هرنز Hertz .

Marcq-St.-Hilaire method

[ملاح] طريقة مارك ـ سائت هيلير . أسلوب وياضي لاستنباط المعلومات المطلوبة من قراءات الرَصْد، وذلك لتحديد خطّ المعرقع.

Marcy mill

[هـ منجم] طاحونة مارسي . طاحونة بالكُريات بحجاب مُصَبَّعيًّ رأسيَ مثبَّت بالقرب من طرَف التفريغ. تُثبَّت ستائر الفَرْز الحَجَّعيّ بين الحجاب وطرف الأنبوب.

mere

[فقار] فَرَس . أنثى الحِصان البالغة. ويُطلق المصطلح الأجنبي على أنثى أيّ نوع آخر من الخُبول.

[فلك] بَحْر . 1- احدى البساحات المسطّحة السوداء على سطح المريخ . القمر . 2- احدى المساحات الأقلّ تحديدًا ومعرفة على سطح المريخ .

رتبة المَرْقَنْطيَّات MARCHANTIALES



Marchantla، جنس مسن رئبسة المرقنطيات. مثال على نبات عدوسي ذكري (نبات منطني).

يشفُّله (أصغر قيمةٍ للتيار المشغَّل).

marginal revenue

[هـ صنع] عاقد هامشي . العائد الاضافي الذي يتم الحصول عليه نتيجة لبيع وحدة إضافية من المنتجات.

marginal salt pan

[جو] مَلاَحَةً شطَّتَة. ملاحة ساحلية طبيعية.

marginal sea

[جغر] بَحْرٌ حافّيّ. بَحْرٌ جانبيّ. بحر شبه مُعَلَق مَتَاخِم لِقَارَةٍ، ويَتَعَمل مَاؤه عاه المُحَطّ.

marginal sinus

[اجنة] جَيْبٌ حافّيّ. جيب وَريديّ كبير يحيط بحوافُ المَشِيمة الحاطة غد كاملة.

[تشر] جَيْبٌ حافيً. جيبٌ طَرَفِيّ. 1- أحدُ الجيوب الصغيرة من الأمّ الجافية التي تحيط بحافّة التُقبّة الكبرى، تتَّجِدُ غالباً من الناحية الخلفية لتشكّلُ الجيبَ القَذَاليّ. 2- انظر terminal sinus.

marginal test

[الكتر] إختبارٌ حَدَّي. اختبارُ المُعَدَّات الالكترونية التي تغيِّر ظروفها حتى حدوث اخفاق في عملها أو حتى كشف عيوبها، ويمكن بواسطته قياسُ حدود التشغيلُ المسموح بها.

marginal thrus

[جيو] دَسُورٌ حَافَيّ. واحد من مجموعة صُدوع يَحُدّ تداخُلاً نارياً، ويقطع كلاً من التداخل والصخر المحيط. يُسمّى أَيضاً marginal

marginal ulcer

[طب] قُرْحةٌ طَرَفيّة . قرحة ببسينية في الصائم، عند الطرّف الصادر من التفدّم الموجود بين المعدة والصائم.

marginal upthrust

أنظر marginal thrust.

marginate

[نيت] محفَّف، ذو حافة أو حدَّ متميَّز.

margin line

[عمر بحر] خطّ حَدَّيَ. خط مُوازِ لسطح الفواصل الانشائية يمتدُّ على جانبيٰ السفينة على بُعد 76 مم (3 انشات) أسفل سطحها العُلْوِيَ.

margin-notched card

انظر edge-notched card ،

margin of safety

[.تصميم] هامش الأهان. أحد فياصل التصميم، ويُمثّل عادة النسبة بين الحِمْل الذي يُسبِّب انهيار عنصر أو عضو انشائي، وبين الحمل المسلَّط عليه في اثناء إنشائه.

margin plate

[عمر بحر] لَوْحٌ طَرَفي . اللوح الذي تُشكَل به الجوانب الداخلية للخزان السفلي في السفينة .

marginal blight

[مرض نبت] لَفْحة حافيَّة . مرض جُررْدوميَّ في الخسَّ يسبِّبه Pseudomonas marginalis ينميَّز بزوال لون حواف الأوراق.

marginal checking

[الكتر] تدقيق حدّي . إجراء صيانة وقائية يتم فيه تغيير بعض ظروف التشغيل، مثل قُلطية المصدّر أو تردّده، قريباً من قِيمها العادية، وذلك للكشف عن الوحدات التي بدأ فيها الخلّل وتحديد مواقعها.

marginal chlorosis

[مرض نبت] يَرَقَانٌ حافيّ . مَرَضٌ ڤيروسيّ متميّز باصفرار حوافً الأوراق أو ابْيضاضها . شائع في نباتات الفول السوداني .

marginal cost

[هـ صنع] كُلْفة هامشيّة. الكلفة الاضافية التي تحدث نَظيرَ انتاج وحدة إضافية من المُنتَجات.

marginal dimensionality

[مك احصا] بُعْدية حدّية. العددُ الأكبر للأبعاد الفضائية الذي تكون من أجله التأثيرات اللاخطّية مهمةً في حساب مَسْلَـك المادّة بالقرب من نقطةٍ حَرجة.

marginal escarpment

[جير] مُنْحَدَرٌ حافِيّ. منحدَرُ هضبةِ حافِيّة مواجِة للبحر ذو تدرُّج 10:1 أو أكثر.

marginal fissure

[جيو] شَقُّ حافَّى . شَدْخٌ مليء بالصُّهارة يَحُدُ تدخُّلاً نارياً .

marginal moraine

انظر terminal moraine .

marginal placentation

[نبت] تَشَيَّم حافَّيَ *. ترتيب البَيْيُضات بـالقـرب مـن حـواف الكَرابل.

marginal plain

انظر outwash plain .

marginal plateau

[جيو] هَضَبَة حَافَيَة. رَفِّ مستو نسبياً بالقرب من قارَةٍ، ويشبه الرف القارْي طوبوغرافياً، غير أنه أكثر عمقاً منه.

marginal probability

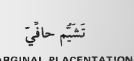
[احصا] إحتمالٌ حَدَّيّ. احتمالٌ مُعَبَّر عنه بالتوزيعيَّون الاحتماليَّيْن الشرطيَّيْن، وهو يَرِدُ من التوزيع المشتَرك لمتغيَّريُس عَشواليين.

marginal product

[هـ صنع] مُنتَح هامشي . الوحدة الاضافية من المنتجات التي يتم الحصول عليها نتيجة لوحدة إضافية من بعض العوامل ، مع ثبات جميع العوامل الأخرى .

marginal relay

[كهر] مُرَحَّلٌ حَدَّيٌ. مُرَحَّل يكون فيه الفارق بسيطاً بين التيار الذي لا يشغَله (أكبر قيمة للتيار المسلَط غير المشغَل) والتيار الذي





أنماط التشيم الحافي. تظهر البييضات فيها باللون الأسود. قنب هندي

MARIJUANA



غصن من نبات القنب المندي Cannabls .satira

margin-punched card

[م 1 م] بطاقة منقبة الحاشية. بطاقة تُثقب في أطرافها فقط، ويُكتب أو يطبع في المسافة المتبقية منها.

margosa oil

انظر neem oil .

Margoulis number

انظر Stanton number .

Margules equation

انظر Witte-Margules equation .

marialite

[معدن] مَرِيالِيت. 3NaAISi,O.NaCl. معدنُ سكاپوليت، وهو متشاكِلٌ مع العرونيت.

marial rocks

انظر lunabase.

maricolous

[بيئة] بَحْريّ. أليفُ البحار. يعيش في البحر.

mariculture

[زرع] زراعة بحرية. زراعة الكائنات الحية البحرية، الحيوانية والنباتية بُغية استهلاكها من قِبَل الانسان.

Marie's ataxia

[طب] هَزَعُ هاري. تخلُّج هاري. تخلُّج وراثيّ، يجمع سِمات تهنَّكاتٍ في المُخْبِع والعمود الخلفي والحُزمة الهَرَمَة. يُصيب الإنسان بعد سن العشرين، وتصحبه منعكساتٌ وترية عميقة عاديّة أو بالغة الشِدة، وفي الغالب ضمور بصريّ مع شلل عينيّ، ولكن دون قدم قفْداً أو نَنَ

Marie's disease

[طب] مَرَضُ ماري. إلنهابُ قَقارٍ رومانزمي يصيب العَلَّب فقط، أو يغزر الأكتاف والأوراك.

Marie-Strümpell disease

، rheumatoid spondylitis

Marietta miner

[هـ منجم] مُعَدِّنَةُ ماريتا. إممَّ تجاريَ لمكنة تعدينِ متواصلي مركَّبة على دوَّاساتِ مجنزرة، ولها ذراعان قاطعان وسلسلتان قاطعتان في واجهة الشغل، وكذلك لها نظام لنقل الفحم المكثّر إلى عرَبات التحميل.

marigram

[بعر] مخطِّطُ المدُّ. تسجيلُ بياني لحركات الارتفاع والانخفاض للمدّ والجَزْر يعبَّر عنه بشكلِ منحن .

marigraph

[هـ] راممُ المدّ . مقياسٌ يسجل ذاتباً ارتفاعاتِ المدّ .

marihuana

انظر marijuana .

marijuana

[نبت] قِنَّب هندي ماريجوانا. الاسم الاسباني للأوراق والقيم الزهرية المجفَّفة لنبات القِنَّب Cannabis sativa الذي يضم مكوِّنات مخدِّرة تدخَّن في السجائر. يُكتب أيضاً marihuana.

marina

[هـ مدن] هيئاء يُخوت. مَرْفِقُ ميناء لاصلاح القوارب الصغيرة واليخوت وإمدادها بكافّة الخدمات اللازمة.

marine

[بحر] بحريّ ، منعلَّقٌ بالبحر .

marine abrasion

[جيو] سَحْجٌ بحريّ. تَخَاتُ قاعِ المحيط بفعل الرواسب التي تحرّكها أمواج المحيط. يُستى أيضاً wave erosion.

marine alidade

[ملاح] عَضَادَةٌ بحرية. جهاز يُستخدم فوق السفينة مع مِنظارِ ثُنائي العَيْنيَة لبيان الاتجاه الزاوي النسبي لهدف ما ويُثَبِّت الجهاز عادةً في حامل جاسي، بحيث تكون قراءة الصَّفْر موازيةً لخط المنتصَف بالسفينة.

marine biocycle

[بيئة] حَلْقة حيوية بحرية. قم رئيسي من الغلاف الحيوي مؤلّف من كافّة الأمكنة الحيوية في البحر.

marine biology

[حي] علم الأحياء البحرية . فرع من علم الأحياء يتناولُ دراسة العُضويّات الحية التي تعيش في البحر .

marine boiler

[عمر بحر] غَلاَّية بحرية. غلاية بخارية مصمَّمة بحيث تُوفِّر القدرة المطلوبة للدفع وادارة الآلات المساعدة، وتوليد الطاقة الكهربائية، واغراض التسخين المختلفة بالسفينة.

marine cave

انظر sea cave.

marine charτ

انظر nautical chart .

marine climate

[مناخ] مُنَاخٌ بحريّ. مناخ مِنطقةٍ تحت التأثير المُهيمِن للبحر، أي مناخ يتميّز بمحيطيَّتِه، وهنو نقيض المناخ القاري. يُسمّى أيضاً maritime climate, oceanic climate.

marine-cut terrace

[جيو] رصيف النّحت البحريّ. شرفة أو رصيف نَشَأ من التّحات الموجيّ ذي الأصل البحري. يُسمّى أيضًا wave-cut terrace.

marine distiller

[عمر بحر] عقطرة بحرية. آلة لتقطير المياه وتحويلها من ماء مالح الى ماء عَذَّب. يوضعُ هذا الجهاز في السفينة، وينبغي أن يحدث التبخر عند درجات حرارة أقل من 60°م، وذلك لمنع تكوين ماء البحر لقشور صَلْدة غير قابلة للذوبان، ولهذا يتحتم حفظ السائل تحت ضفط أقل من الضغط الجوي. تُسمَّى أيضاً marine evaporator.

سِكّة بحرية

MARINE RAILWAY



منظر امامي لسكة بحرية سحبت من

marine railway

[هـ مدن] سكة بحرية*. طراز من الأحواض الجافة يتكون من حمّالة من الخشب أو الفولاذ مزودة بدحاريج، ويمكن سحبُ السفينة عليها من الماء، عَبْرَ سكة ثابتة وماثلة تمتد الى الشاطىء.

marine rainbow

[بصر] قَوْسُ قَزَح بحريّ . قوس قزح يُرى في المحيطات. يُستى أيضاً sea rainbow.

Mariner program

[هـ فضا] بونامَجُ هاريتر . برنامجٌ أمريكيّ بدأ في عام 1972 لارسال سلسلة من سفن الفضاء غير المأهولة التي تغذيها الطاقة الشمسية بالقدرة اللازمة للاقتراب من كوكبيّ الزهرة والمريخ، وتقوم برصد الأشمة الكونيّة والرياح الشمسية في الفضاء الكائن بين الكواكب، ودراسة الفعل التبادّليّ بين تلك الرياح والكواكب، واجراء قياسات لأجواء وسطوح الكواكب، وكذلك المسح الفوتوغوافي لسطح المويخ.

marine salina

[جفر] مَلاَّحة بحرية. كُتلة من العياه المالحة توجد بمحاذاة ساحل قاحل، ويفصلها عن البحر حاجزٌ من الرمل أو الجَرْول.

Marinesco-Sjögren-Garland syndrome

[طب] تُناذُر مارينسكو - سيوغرن - غارلاند . شكل خِلْتي وراثي من الهَزَع الدماغي، يتقلُ كصفة متنحية صبغية عادية . يتميز بتخلف عقلي، وكَتَرَكْنا (مياه زرقاه)، وشذرذ هيكلي بسيط، وزيادة في التوتُّر.

marine sextant

[ملاح] سُدُسيَّة بحرية. جهازُ سدسيةِ مصمَّم اساساً لاستخدامه في المِلاحة البحرية.

marine stack

انظر stack.

marine swamp

[جغر] مستنقع بحري. رُقْعة من المياه المنخفضة المالحة أو الزَّعاق توجدُ بمحاذاة الشاطىء، وتنميَّز بكشرة الحشائش وأشجار المُنفروف والنباتات المُشابهة. يُسمَّى أيضاً paralic swamp.

marine terminal

[هـ مدن] محطّةً بحرية. قم الميناء المُعَدّ بكل ما يلزم لسحب السفُن الى الحوض ومداولة البضائع وتخزينها.

marine terrace

[جيو] شُرْفة بحرية. شرفة ساحلية بحرية تتكوَّن من اندماج شرفة بناها الموج ورصيف نَحَته الموج. تُسمّى أيضاً sea terrace, shore terrace.

marine traffic

[ملاح] مُرورٌ بَحْرِي . مرورُ السفن في المجاري المائية .

marine transgression

انظر transgression .

marine weather observation

[رصد] وصدُ الطقس البحريّ. رصدُ الطقس من سفينةٍ في البحر.

marine engine

[عمر بحر] مُحَرَّكٌ بحري. آلة لدفع مركّبٍ محمولٍ في الماء.

marine engineering

[هـ] الهندسة البحرية . تصميم وحدات القدرة الرئيسية وإنشاؤها وتزكيبها وتشغيلها وصيانتها ، اضافة الى الآلات والتجهيزات المساعدة المتصلة بها ، اللازمة لدفع السفن .

marine evaporator

انظر marine distiller انظر

marine forecast

[رصد] تَنبَو بحري. تنبؤ لمنطقة ساحلية أو محيطية معينة عن عناصر الطقس ذات الأهمية الخاصة بالنقل البحري، وتشمل الرياح والرؤية والحالة العامة للطقس وتحذيرات العواصف.

marine geology

انظر geological oceanography.

marine glue

[مواد] غيراً لل بحريّ. لاصقّ لا يذوب في الماء، ويُصنع عادةً من المطَّاطِ وقُشَارةِ اللَّكَ، وقد يضاف اليهما راتِنْج.

marine light

[ملاح] ضولا بحريّ. مساعِدٌ مِلاحيّ مُضي، أو مُضاء يُستخدم اساساً في الملاحة البحرية.

marine littoral faunal region

[بيئة] المنطقةُ الحيوانيّة الساحليّة البحريّة. قسم محدَّد جغرافياً من ذلك الجزء من الفِلاف الحيوانيّ المؤلّف من حيواناتٍ معرفة المعرفة عند المؤلّف المعرفيّة المؤلّف عن المعرفة المعرفيّة المعرفيّة المعرفيّة المعرفيّة المعرفيّة المعرفة المعرفيّة الم

marine meteorology

[رصد] أرصادٌ جوية بحرية. جزء الأرصاد الجوية الذي يتناولُ أساساً دراسة مناطق المجزّر والسواحل، وهي تخدم على وجه الخصوص احتياجات مِلاحة البحر والجرّ فـوق المحيطات.

marine microbiology

[حي دق] علمُ الأحياء الدقيقة البحريّة. دراسة العُفُويّات الدقيقة التي تعيشُ في البحر.

marine navigation

[ملاح] ملاحة بحوية. عملية توجيه تحرُّكات السفن من نقطة الى أخرى. ويختلفُ أسلوب الملاحة باختلاف طِراز السفينة ومهمتها ومنطقة عملها، علماً بأن هذه العملية تتم دائماً عندما تكون السفينة محركة دون انسياق.

marine propeller

[عمر بحر] دافعة بحرية . داسرة بحرية . هي احدى مكونات جهاز دَفْع لسفينة يتم عن طريقه تحويل عَزْم الادارة الى قوق دافعة للأمام تتغلَّب على مقاومة بَدَن السفينة المتحركة ، وذلك بتكوين عمود متسارع من الماء يندفعُ الى الوراء .

marine radio beacon

[ملاح] منارة راديوية بحرية. محطة إرشاد راديوي تُستخدم اساساً لإرشاد السفن.

marjoram oil

[مواد] زيتُ المَوْدَقوش. سائل عِطريّ، عديم اللون، يتركّب أساساً من التربينات. ويُحصل عليه من نبات المردقوش، من جنس Origanum. يُستعمل في تعطيرِ الصابون واعطاء النكهة.

mark

[اتصال] عَلاصة . هـي في الاتصال البرقي، حالة الدارة المُنْلَقة التي تقوم الاشارة خلالها بتشغيل الطابعة. وهي عكس الفراغ (الفاصل).

[حرب] سُومة . علامة . تسمية متبوعة برقم مسلسل، تُستعمل لتعين طراز المقدّات الحربية .

[م ا م] عكلامة. صفة معيزة تشير الى موقع أو ظرف معين.
[ملاح] سُوهة. عكلامة. 1- شيء أو مُنشأ أو ضوء ظاهر للعيان ومسجّل في خرائط، يُستدل به على أغراض الإرشاد أو الانذار للسفن أو الطائرات. وقد يكون على شكل منارة نهارية أو علامة بحرية حسب موقعها، وقد تكون منارة مُضاءة حسب فترة الانتفاع بها. 2-أحد تدريجات العمق كما هي معلّمة على حبل السّبر.

mark detection

[م ا م] الكشف بالعلامات. فئة أنظمة تمييز السمات التي تستخدم المستندات المكودة بشكل مستطيلات أو نوافذ، وتبين المعلومات بواسطة علامات في مستطيلات معينة تُكتب بالحبر أو بقلم الرصاص.

markei

[حرب] واسم . علامة دليلية . علامة أو إشارة لتحديد الموضع أو المكان على الأرض أو الماء ، وتشمل أحيان كثيرة أسهاً ناريَّة.

marker beacon

[ملاح] مرشد استدلال. مرشد راديوي منخفض القدرة يُرسِل إشارات معينة للاستدلال بها على منطقة صغيرةٍ، ويُستخدم كمساعد ملاحيّ.

marker bed

[جيو] طبقة واسمة. طبقة مميّزة. 1- وحدة طباقيّة لها خصائص مميّزة تجعلُ منها نطاقاً جيولوجياً يسهل التعرّف عليه. 2- سَطِيحة صخرية تُفسّر جزءاً مميّزاً من منحني الزمن - المسافة لانكسار زلزاليّ. 3- انظر

marker buoy

[ملاح] عامّةُ استدلال. 1- عامةً مؤقتة تعلّم موقعاً له أهيّة خاصة، مثل المكان الضّحُل | أو الحَيْد البحري. 2- انظر buoy.

marker pulse

[اتصال] نَبْضة العلامة . نبضة تُستخدم للمزامَنة بين المرسل والمستقبل في نظام التشغيل التعاقبيّ بقسمة الزمن .

market analysis

[هـ صنع] تحليلُ السوق . جمعُ المُعطَبات المتعلقة بخصائه سابقة أو حاضرة أو مستقبلية وتقييمها للمستهلكين الرئيسيين لمُنتَج مين أو خدمة معينة .

mark-hold

[اتصال] حفظ العلامة. إرسالُ علامة وطيدة لتبيّن عدم وجود

طبنة الإجراءات حدّدتها منظمة الأرصاد الدولية.

Mariotte's law

انظر Boyle's law .

MARISAT

[هـ فضا] ماريسات. قمر اصطناعي للاتصالات، ثابت بالنسبة للارض، ومجهّز بمكرّر يعمل بتردُّدات صُغْريّة. يُستخدم للاتصال بين السفن واليابسة. مشتق من maritime satellite.

marita

[لا فقار] ماريتا . مُنَقَّبةُ بالغة.

maritime air

[رصد] هوا لا بحري. نوع من الهواء تطورت معيزاته فوق سطح مائي مستّع فاكتسب الصفة البحرية الأساسية باحتواثه على رطوبة مرتفعة في مستوياته السفلي على الأقلّ.

maritime climate

انظر marine climate .

maritime frequency bands

[انهال] نُطُقُ التردُّدات البحرية. هي، في الولايات المتحدة، مجموعة التردُّدات الراديوية المخصَّصة للاتصال بين المحطات الساحلية والسفن، أو بين السفن.

maritime law

[ملاح] قانونٌ بحريّ. القانونُ الذي يَحكم العِلاحة والتجارة في المحيطات والمجاري العِلاحية المائية الأخرى.

maritime mobile service

[اتصال] خدمة بحرية متنقّلة. خدمة متنقّلة بين المحطّات الساحلية ومحطات السفن، أو بين محطات السفن بعضها مع بعض. ويمكنُ لمحطّات سفن النجاة أيضاً أن تشارِكَ في هذه الخدمة.

maritime polar air

[رصد] هواء قُطْبِيّ بحري. هواء قطبي ذو خصائص أولية تُماثِل الهواء القطبي القارّي، ولكن عند مروره على المياه الدافئة يصبح غير مستقرً مع احتوائه على نَداوةٍ مرتفعة.

maritime position

[ملاح] موقعٌ بحري. موقعُ الميناء البحري أو أية نقطة أخرى على الشاط ،

maritime satellite

انظر MARISAT .

maritime tropical air

[رصد] هوالا مداري بحري. النوعُ الأسامي من الهواء المداري ينشأ فوق البحار المدارية وتحت المدارية، وهو شديد الدف، ورَطْب، ويتحرّك غالباً نحو القطب على الأجنحة الغربية للارتفاعات تحت المدارية.

marjoram

[نبت] مَرْدَقُوش. أيَّ من بضعة نبانات معمرة من جنسيُ Majorana origanum في فصيلة النعناع (الشَّفُويَّات). تُستعمل أوراقها نوابلَ للطعام.

mark sensing

[م ا م] جَسَّ العلامات. كشفُ العلامات الذي يعتمد على الناقليَّة الكهربائية لعلامات اقلام الرصاص لتحديد مواقع المعلمومات ويَبْسان كُنْهِها، وتكون هذه المعلومات على هيئة علامات خاصة في مستطيلات أو نوافذ في القسم من المستند المخصص للتكويد.

mark-space multiplier

[الكتر] مضْرَبة العلامة والفاصل. مضربة تُستخدم في المحاسبات النظيرية، يتحكم أحد مَدْخَلَبها في نسبة العلامة والفاصل لموجة مربَّعة، بينما يتحكم المدخل الآخر في سَعة الموجة. يتناسب الخَرْج، بعد عملية التحذيف، مع متوسط قيمة الاشارة. تُسمَّى أيضاً .time-division multiplier

mark-space ratio

انظر mark-to-space ratio.

mark-to-space ratio

mark-to-space transition

[اتصال] الانتقالُ من العلامةِ الى الفاصل. عمليةُ التبديل من العلامة الى الفاصل.

mar

[جيو] مَرْل . تَكُونُ من مادّةٍ منهالكة تُسرابيـة تتشكـل أسـاسـاً مـن الصّلْصال وكوبونات المغنيزيوم والكلسيوم. يُستعمل مخصّباً للتُربة الفقيرة الجير.

marline

[عمر بحر] حَبْلٌ مـزدوج الجَـدُل. حبـل مَثْنـيّ. حبـل مَثْلُوث. حبل من القِنْب، مجدول الى اليسار من فتيلتين، مغطّى بالقار، ويبلغ قطره نحو 1/8 انش (3 مليمترات). ويُستخدم في أعمال الرّباط الدقيقة لوَصُل الحبال بعضها ببعض.

marline spike

[عمر بحر] خِلالةُ جَدْل. مِخْرَزُ جدل. أداة معدنية مسندَقة الطرَف تُستخدم في فصل جدائل الحِبال أثناء عملية الجدل، وكذلك تُستخدم عَنَلةً في عمليات رَصْل الحبال بعضها ببعض.

marlite

انظر maristone .

maristone

[صخر] حَجَرٌ هَرْلي. 1- صخرٌ متصلّب له نفس تركيب المَرْل تقريباً، ويُعدُّ حجراً جيرياً طينياً غير نقيّ. يُستى أيضاً marlite. 2-صخرٌ صلّد حديديّ من العصر اللّياسي الأوسط بانكلترا.

marly

[جيو] **مَرْليّ**. متعلَّقٌ بالمرل_{ِ أ}و يحتوي عليه أو يُشبهه.

marmatite

[معدن] مَرهَتِيت. معدن بُنّي خامق الى أسود، مكون من المغالريت الحامل للحديد. يُسمّى أيضاً christophite.

حركة مرور الرسائل على قناة تلغرافية. ويُستخدم تردد العلامة المُلُويّ في قناةٍ مزدوجة (2225 هرتز) لإبطال تأثير كاتم الصَّدى الذي قد يتداخل مع اتصالاتِ المُعطَيات.

Mark-Houwink equation

[كيم فز] معادلةً مارك م هُونِيك . العلاقة بين اللَّزوجة الضمنية والوزن الجُزيني في المتماثِرات الخطيَّة المتجانسة.

marking and spacing intervals

[اتصال] فَتَرات العلامات والفواصل. فترات دوام حالات القطْع والوصل في دارات الارسال.

marking bias

[اتصال] إنحيازُ العلامة. تشوَّة انحيازيّ يؤدي الى إطالة نبضة العلامة.

marking current

[كهر] تيَّارٌ عَلاميّ. قيمة التيار في الخطّ وقُطبيّته عندما تكون آليّة الاستقبال في وضع تشغيليّ.

marking-end distortion

[اتصال] تشوَّه العلامة الطّرفي. تشوه طرفي يؤدي الى إطالة نبضة العلامة.

marking pulse

[كهر] نَبْضةٌ عَلامية. همو في الآلة الكاتبة عن بُعد، فترةُ الاشارة التي تعمل خلالها وَحدة الانتقاء في الآلة.

marking wave

[كهر] مَوْجةٌ عَلامية. هي في الاتصالات التلغرافية، الجزء من البث الذي تنتقلُ خلاله الأجزاء الفاعلة في كَوْد السمة المرسّلة. تُسمّى أيضاً keying wave.

Markov chain

 [ر] سلسلة ماركوڤ. عملية ماركوڤ فضاء جالتِها مُنْتَهِ أو عَدْيّاً غيرُ منتهِ.

Markov inequality

Markovnikoff's rule

[كيم عضو] قاعدة ماركوڤنيكوف. قاعدة تنس على انه في تفاعُل ضمَّم، ينهم الجُزَيْ، RH على شكل H وR حيث تتَّحدُ R مع ذَرَة الكربون ذات العدد الأقل من ذرّات الهيدروجين المرتبطة بها.

Markov process

[ر] عمليّة ماركوڤ. عملية اتفاقية تَفترض أن احتمالَ حصول كل حادثةٍ في متسلسلة حوادث عشوائية يتعلق فقط بالنسائسج السابسق مائدة

mark reading

[م ا م] قراءة العلامات . كشف العلامات بواسطة أداة كَهْرَضُولية تحدَّد مواقع المعلومات وتبيّن كُنْهَها ، وتكون هذه المعلومات على هيئة علامات خاصة في مستطيلات أو نوافذ في القسم من المستند المخصص للتكويد.

هَتَّال

MARMOSET

الهبَّال الشائع، حيوان طـوك حـوالي و

انشات (23 سنتيمترأ) وطول ذيك 12 إنشا (30 سنتيمتراً). يسكن عند مصب

نهر الأمازون.

من غاز المِتان الذي يَنتُج من تحلُّل النباتات في المياه الراكدة.

marshite

[معدن] هَرشِيت . Cul . معدنٌ مُكَفِّيُّ الشكل مائل الى الأحمر أو الأخضر الزيتي. يتكوّن من يُوديدٍ نُحاسيّ ويوجُد على شكل بلّورات. قساوتُه حسب سُلّم موس 2.5، وكثافته 5.6.

marsh ore

انظر bog iron ore .

Marsh test

[كيم تحل] اختبارُ هارش. اختبارٌ لتحري وجود الزرنيخ في مركَّب ما. تُمزجُ المادة المُراد اختبارها مع الزُّنْك الحُبَيْبي، ويُضاف حَمُّض الهيدروكلوريك الممدَّد الى المزيج، فيتشكُّل الأرسين الغازيّ الذي يتفكُّك الى راسب أسود من الزرنيخ عند تمرير، عَبْرَ انبوب رْجَاجِي مَسخَّن . يُستَّى أَيضاً Marsh-Berzelius test .

[نبت] رتبة المَرْسيليّات. رتبة صغيرة وحيدة الفصيلة من سراخس (نباتات كثيرات الأرجل) نحيلات مغلَّفات الأبواغ أما مغلِّفات الأبواغ فهي محاطة بأوراق محوَّرة منثنية، أو بِقطَع وَرَقية تُدعى ثماراً بَوْغية.

Marsipobranchii

[فقار] صُفَيْفُ جرابيّات الخياشيم. مرادفٌ للمصطلح Cyclostomata (صَّفيفَ دائريات الفم).

Mars pigments

[كيم لا عضو] خضابُ مارس. بجموعة من خسة ألوان من الخضاب يُحصل عليها عندما يُضاف حليب الجير الى محلول سُلفات (كبريتات) الحديدي ثم يُكلِّس الراسب. يتم التحكُّم باللون بواسطة ضبط درجة حرارة التَكلُّس، ويكون أصفر أو بـرتقـالبـاً، أو بُنيـاً أو أحمر أو

Mars probe

[هـ فضا] مسبار المريخ. سنينة فضاء أمريكية دون رُوادٍ تُرسَل الى مَقْرُبةٍ من كوكبِ المريخ، كما في برنامَج مارينَر Mariner وبرنامج فایکنغ Viking .

marsupial

[فقار] جرابي . 1- عضو في رتبة الجرابيَّات. 2- ذو جراب. 3-عائد للجراب أو مكوَّن له.

marsupial anteater

[فقار] آكِلُ النمل الجرابي. Myrmecoblus fasciatus. آكل نمل ينتمي الى رُتبة الجرابيات، يسمى أيضاً banded anteater .

marsupial frog

[فقار] ضِفْدَعٌ جِرابيّ . أيٌّ من ضفادع الأشجار المختلفة في أمريكا الجنوبية التي تحمل البيوض داخل جيب موجود على الظهر.

Marsupialia

[فقار] رتبة الجرابيّات . الرتبة الوحيدة الشدييّة في صُغَيف البهيميَّات البُعْديَّة. تَتميز بوجود جرابٍ لدى الأنشى.

marmolite

[معدن] مَرْمُولِيت. معدِن سِرْبَنْتين اخضر باهت. يـوجـدُ على شكل صفائع رقيقة. وهو ضرب من الكريزُوتيل.

[فقار] هَبَّال * . مَرْمُوزة . أيَّ من عشرة أنواع من الرئيسيّات في أمريكا الجنوبية التي تنتمي إلى فصيلة بهيَّات الشعر . أفرادُها بدائية لأنَّ لما مخالب بدل الأظفار ، وذيلُها غير أخَّاذ أو مُمسك.

[فقار] مَرْمُوط* . أيِّ من الأنواع المديدة من القواضم الجحرية، مكتنزة الجسم، قصيرة القوائم، تنتمي إلى جنس Marmota من فصيلة

[معدن] مَرْيت . PbAgAsS. معدن أحادي المثل يوجدُ على شكل بأورات صغيرة في منطقة ثالبه Valais في سويسرا.

[نبت] فَرَاسْيُونْ. Marrubium vulgari. نبات عطري من فصيلة الشَّفَريات. أوراقُه مُرَّة العلم، تُستعمل مقوّيًا، ومضادًا للديدان. يُسمى أيضاً hoarhound, horehound.

[فلك] المريخ . رابع كوكب سيار من حيث البُعد عن الشمس، وهو يُرى بالعين المجردة فيبدو كوكباً أحمر لامعاً، وذلك ما عدا الأحيان القصيرة التي يكون فيها قريباً من اقترانه مع الشمس. يبلغ قطره 6700 كيلومتراً تقريباً.

Marsden chart

[رصد] خريطة مارسدن. نظامٌ لعرض توزيع معطّيات الارصاد الجوية على خريطة بيانية خاصة فوق المحيطات. فباستخدام إسقياط مركاتور Mercator للخرائط تُقسم المِنطقة بين خطيٌ عرض 80° شمالاً و70° جنوباً الى و مربّعات، مارسْدِن أبعادُ كل منها 10° طولاً و10° عرضاً، ومُرتَّمة في تناسُق لتحديد موقعها، وقد يُقسم كل مربِّم الي أربعة مربعات أو الى مئة مربع، أبعادها درجة واحدة ومرقّمة من 00 الى 99 لتحديد الموقع الى أقرب درجة.

Marseilles fever

انظر fièvre boutonneuse.

Marseilles soap

[مواد] صابونُ موسيلياً . صابون أبيض صُلْب، يُضافُ البه زيت الزيتون والصودا.

[بيئة] مُسْتنقَع. سَبْخَة. رُقعة انتفالية بين الماء واليابسة منطأة على الأقل بشكل مُؤْقت بمياه مصب الأنهار أو المياه الشاطئية. تتميز بنُّبت مائيّ أو شبيهِ بالأعشاب وخاصةً بدون تراكم موادَّ مُماثِلة للخُثّ.

Marsh-Berzellus test

انظر Marsh test .

marsh gas

[كبم جبو] غازُ المستنقّعات. غازٌ قابلٌ للاحتراق يتكوّن أساساً

MARMOT



مَرْمُوط

بركض المرموط ويقفز ويتسلق بسرعمة وخنة رغم تصر قوائمه وثقل جسمه.

المريخ



صورة للمريخ من خلال مُوشحة صغراء في مرصد لايك.

marsupialization

[طب] تَجْبِيب. تُوْخِيف. تفريغ جراحي لكُبَيْس بنكرياسي أو مائي أو غير ذلك، عندما تكون الإزالة الكاملة والإغلاق غير مكينين.

marsupial mole

[فقار] خُلُدٌ جِرِابِيّ. Notoryctes typlos. جِرابِيِّ استراليّ يُشبه الخلد.

Marsupicarnivora

[فقار] رتبة اللَّواحم الجرابيّة. رتبة مقترَحة لضمَّ فوق الفصيلتين اللَّاحمتين: متعدَّدات الأصابع ومتعدَّدات الأسنـــان الأوَّليــة مــن رتبــة الجرابيات.

marsupium

[فقار] جِراب. ثِنْية جِلدية تُشكّل جيباً على بطن معظم الجِرابيات، يحتوي على الفُدُد اللّبَنية.

martempering

[فلز] تطبيع مَرتنْزِيتي. سِقايةُ فولاذِ مُوسَّتَنِ عند درجة حرارةٍ تزيد قليلاً على المدى المرتنزيتي، أو تقعُ في الجَّزِء العُلُويّ منه، وإبقاؤه عند هذه النقطة الى أن تتساوَى درجة الحرارة في كيانِه كُلّه، ثم تبريدُه في الهواء الى درجة حرارة الجو.

marten

[فقار] دَلَقٌ * . أيّ من سبعة أنواع من اللّواحم من جنس Martes من فصيلة السمّوريات. يُشبه ابن عِرْس، إلّا أنه اضخم حجماً.

martensite

[فلز] مَوْقَنْزِيت. بنْية انتقالية شبه مستقرّة تتكوّن بواسطة أسلوب قَصْ أثناء تحوّل طَوْريّ، تتميز بنَمَط إبَرِيّ، وهي في الفولاذ الكربوني محلول جامد، صَلْد، فوق مُشبّع، من الكربون في شبكة الحديد الرباعية والمُمرِّكزة الجسم.

martensite range

[فلز] مَدَى المرتنزيت. مدى درجات الحرارة الواقع بين درجة الحرارة Mf التي يبدأ عندها تَكَوَّن المرتنزيت ودرجة الحرارة Mf التي يكتمل عندها هذا التكين.

martensitic stainless steel

[فلز] فولاذٌ مَـرْتَنـُـزيتــي لا يَصْــداً. فــولاذٌ مـرتنـزيتــي، مغطيــي، مَــُـنـيّ، صَلْــد، يحتــوي أســاســاً علــى 11-18% كــروم و 1.2-0.1% كربون.

martensitic steel

[فلز] فولاذٌ مَرْتَنْزْيتي . فولاذ كربوني مَسْقِي ، مُكَوَّن أساساً من المرتنزيت .

martensitic structure

[فلز] بِنْبِيَّةٌ هَرِتَنْزِيتيَّةً. مَتَمَلَّقٌ بَبِنية المُرتنزيت، وهي محلول جامد فوق مُشَبِّغٌ من الكربون في حديدٍ ذي شبكة رُباعية مُمَرْكَزة الجسم. تَتَمَيُّزُ البِنية المِجهرية فيه بِتَمَطِ إبْرِيَّ.

martensitic transformation

[فلز] تحوُّلٌ مرتَشْرِيسي. تَحَوُّل طَوْرِيَ يَحدث في بعض الفِلزَّات، ويَنتُح عنه تَكَوُّن المرتنزيت. يُسمَى أيضاً shear transformation.

Martens wedge

[بصر] وَتَلَدُ مارتنس. قطعةُ كوارنز إسفينية الشكل، تُستعمل في تدوير مستوى استقطاب ضوء مستقطّب خُطّباً.

martingale

[احصا] حَكَمَة . متثاليةٌ من المتغيّرات العشوائية ،x, x, x... بحيث تكون القيمةُ المترقعُة المشروطة للكمية ،x, إذا كانت ،x و,x و... و ,x مطاة، مساوية ً ,x.

Martin's cement

[مواد] إسمَنْتُ مارتين. اسمنتُ جِعلَّ، مُمَنَّع بكربونات البوتاسيوم بدلاً من الشَّبِّ.

martite

[معدن] مَوْتِيت. هِمانِيت يوجد على شكل بِلَّورات ثُمانيَّة الأوجه سوداء كالحديّد، زائفة التشاكل بعد المغنتيت.

martonite

[مواد] هو توثيت. غاز سامٌ، يتكوّن من 20% كلور وأسنون و 80% برومو استون. يعمل مُسيلاً قويًا للدموع.

Marvin sunshine recorder

[ه.] مُسجَّلُ عارِفُسِ لَضَوعِ الشَّمِسِ. مسجلٌ لَضِياء الشَّمَسِ ، مسجلٌ لَضِياء الشَّمَسِ ، السَّخدام راسم للوقت. يتكون من بصلتين (إحداهما مُسودَّة) تتصلان معا من خلال أنبوب زجاجي ذي قُطرٍ صغير مملوء جزئياً بالزئبق، ويحتوي على تلامُسيِّن كهربائيين . عند تعريض الجهاز لضوء الشمس فإن الهواء في البصلة المسودَّة يَدْفا أَكْثر من هواء البصلة الأخرى الصافية. يتمدُّد الهواء الدافي، دافعا الزئبق خلال الأنبوب المُوصِل الى نقطة يقصر عندها التلامُسان الكهربائيان، فتُعَلَّق الدارة الكهربائية وتُشعَلُ مسطار راسم للوقت.

Marx circuit

[كهر] دارةً ماركس. دارة كهربائية تُستعمل في مولّد نَبْغُيّ تُشعن في مولّد نَبْغُيّ تُصن على تُتُوصَل على التوازي عَبْرَ مُقاوِمات شاحنة ، ثم تُوصَل على التوالي وتُغرغ خلال قطعة الاختبار بواسطة القفر المُتَواقِت للشَّرَر عبر فُرجات الشرر.

Marx effect

[فز صلب] مفعولُ ماركس. الظاهرةُ التي تنخفضُ فيها طاقة الالكترونات الضوئية الصادرة عن سطح مُضاء إذا ما أضيء هذا السطح، في نفس الوقت، بضوء ذي تردَّدُ أقلّ من ذلك الذي يسبّب الاصدار.

mA s

انظر milliampere-second .

mascagnite

[معدن] مَسْكَاغْنيت. SO₂ (NH₄)2. معدن رَماديّ ماثل الى الأصفر يوجد في مادة الغوانو قرب الطبقات الفحمية الملتهبة، أو على شكل تخلّلاتٍ في اللاَّبة. كثافته 1.77. قساوتُه حسب سُلَم موس من 2 الى 2.5.

mascaret

انظر bore .

دَلَقٌ MARTEN



يعتبر الدلق الأمريكي، رغم ندرتـه، ذا أهمية لافتراسه الفئران وغيـرهـا مـن القواضم الضارة.

[م ا م] قِناع. نَمَطُ سِماتٍ يُستخدم للتحكُم في الإبقاء على أقسام أنماط سماتٍ أخرى أو حَذْفِها.

nask face

[طب] وجه قناعي. وجه غير معبّر يميّز بعض الأمراض التنكّسة والالتهابية للمُقَدّ القاعدية والجهاز خارج الهَرَميّ. تكونُ الحركـات الإرادية عاديّة تقريباً، أما الحركات اللاإرادية فغير منتظمة.

masking

[الكتر] تقنيع. 1- استخدام غطاء أو كُوة فوق سطح شبه ناقل الانشاء رُقْعة مقنعة مُعَدَّة للتنميش أو للترسيب الانتقائي. 2- إجرالا مبرمج لازالة تغطية الرادار لبعض المناطق التي يكونُ الارسال فيها نافعاً للعدو لأغراض المبلاحة، وذلك بإضماف الحُزمة في الاتجاهات المناسبة، أو باستخدام مرسلات اضافية على نفس التردُّد، وفي أماكن مناسبة تتداخل مع الرادار الأساسي. ويُستخدم أيضاً لكتم الحُزمة في المناطق التي قد تتداخلُ فيها مع الاستقبال التلفزيوني.

[م ا م] تقنيع. 1- استبدالُ سِماتِ معيّنة في مَرْصَفِ بالسمات التي تُناظرها في مرصف آخر. 2- استخلاصُ سماتِ معيّنة من نَفسِد سمات.

[هـ] تحجيب. منعُ دخول غازِ مقتفِ الى وِعادِ أو خزّان عن طريق تغطية التسرُّبات.

mask matching

[م ا م] مطابقة قناعية. طريقة كشف خواص السمات التي تعتمد على مطابقة سمة نموذجية مع كل من مجموعة مناخل تمثّل السمات المُراد تمييزها.

mask register

[م ا م] مَوْصَفٌ قِناعيّ. مرشّعٌ يحدّد أقسامَ الكلمة التي يجب فحصُها.

mask word

[م ا م] كلمةٌ قِناعيّة. معدّلٌ للكلمة يُستخدم في عملية AND المنطقية.

masochism

[نفس] استمتاع بالألم. ماسوشيّة. الحصولُ على المُتْعة بمعاناة الألم النفسيّ أو البدّنيّ.

Masonite

[مواد] صازونيت . امم تجاري الألواح ليفيّة ، صنع شركة مازونيت ، وتُنتَج باختزال شرائع الخشب الى ألياف من السليلوز القاعدية ، تحت ضغط بخار عال . يُضغط اللّب الناتج الذي يحتوي على ألياف طويلة وخَشَبِين طبيعيّ الاصّق للخشب ، فيتحوّل الى ألواح .

masonry

[هـ مدن] بناء . حرفة البناء . بناء من الحجر أو من مادّةٍ مُماثلةٍ مثل الخرسانة أو الطوب.

manco

[جبو] توكيز كتليّ. تركيز كُتَليّ كبير عالي الكثافة موجود تحت أحد البحار القمرية الخُلقية على سطح القمر.

masculine

[حي] ذَكَريّ. ذو هيئةٍ أو خصائص مميّزة للذكر.

masculine pelvis

[تشر] حَوْضٌ ذَكَريّ. حوض أنثوي مُعاثـل للحـوض الذكـري الطبيعي بتجويفه الأشد عمقاً وشكله الأكثر مخروطبةً. يُسمّى أيضاً android pelvis.

masculine protest

[نفس] إسترجال. صراعٌ من أجل السيطرة، تُظهَّره بشكل أساسي بعض النساء، وقد يبدر عند الرجال، ويقترن برغبة النخلُص من المظاهر النَّسائيَّة.

masculinize

[اعضا] يُذَكِّر . إحداثُ صفات التذكير الثانوية في أنثى أو في حيوان ِ غير بالغ.

masculinoma

[طب] وَرَمٌ هذكِّر . ورم فُدِّي يَشري كُنْلُويَ في المَبِيض.

meser

[فز] هازر. جهاز للتضخيم أو التوليد المترابط لموجات كهرمغنطيسية تكون فيها مجموعة من الذرات أو الجزيئات المرتفعة الى حالة طاقة غير مستقرة، مُثارة بموجة كهرمغنطيسية لتُشِعَ فائف microwave الطاقة بتردُّد الموجة المثيرة ذاته وطَوْرها. مشتق من amplification by stimulated emission of radiation . يُسمّسى

maser amplifier

[الكتر] مضخّم مازري. مازر يُستخدم لزيادة القدرة التي يُنتجُها مازر ّ آخر.

mash

[هـ غذا] هَرِيس. جَرِيش. 1- خليطٌ من حبوبٍ ومكونّاتٍ أخرى، مَخَمَّر لَإنتاج الوسكي. 2- شعير، أو نوع آخر من الحبوب، منقوع ومخلوط بالماء لتحضير الورّات لعمليات تخمير البيرة.

mash seam weld

[فلز] لُحُمة دَرْزِيَّة مَهْرُوسة. لحمة درزية عند وَصُلةٍ تراكبية، وفيها تَنْقُص ثَخانة التراكب الكلّية الى ما يُقَارِب ثخانة أحد الجزئيَّن المتراكبين.

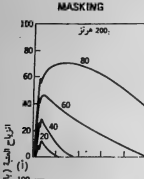
masi

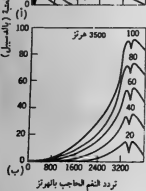
[الكتر] قِناع. صَنْفِيحة رقيقة من معدِن أو من مادَّةٍ أخرى تشتمل على نَمَلاً مَكشوف، تُستخدم لحَجُب أقسام مختارة من شبه ناقل ، أو من أيّ سطح آخر أثناء عملية الترسيب.

[تصميم] قِناع. إطار يوضع أمام صيمام الصور التلفزيونية الإخفاء الحافات المدورة من الشاشة.

[فلز] قِنَاع . ترتيبة واقية في الرشّ الحراريّ ضد تأثيرات السُّفُع أو التكْسِيّة التي يعكِسُها السطح التحتيّ.

حَجْبٌ سمعي





حجب الأنفام البسطة بواسطة أنغام أساسة عند ترددي الحجب (أ) 200 هرتز (ب) 3500 هرنز. إن العدد الموجود فوق كل منحن هو السوية بالدسيل فوق عتبة السمع لكل نغم

masonry cement

[مواد] إسمنت البناء. اسمنت مخلوط، يُصنع باتحاد اسمنت طبيعي، أو اسمنت بورتلاند، بمواد منتقبة، مثل الجير المُطْفأ، أو مخاليط منقولة بالهواء. يُستعمل في ملاط الطوب وكُتُل البناء.

masonry dam

[هـ مدن] سَدٌّ بِناقَتيّ. سد مُنشأ من الأحجار أو الكَتَلُ (القوالب) الخرسانيّة الموضوعة في المُونة.

masonry drill

[تصميم] هَنْهَابُ حجارة. منقابٌ ذو طرَفٍ مُلَبَّس بكريسدٍ مُسَمَّنَت، وذَلك للتَّقْب في الخرسانة أو الحجارة.

masonry nail

[تصميم] مسمارُ حجارة. مسمارٌ بخُدَد خَلَزونيّة، مصمَّم للدفع في الوصلات المِلاطيّة بالحجارة.

mason's hydrated lime

[مواد] جيرٌ مُطْفأ ملاطيّ . أيُّ جيرٍ مطفأ ، يناسب الاستعمال في المِلاط، وجَمَّن التغطية الأساسيّة والخرسانة .

Mason's theorem

[تحكم] مُبرهَنَة ماسون. صيغة للمُرْسَليّة الكلّية لـرسم انسياب الاشارة باستخدام دلالات مرسليّات المسارات المختلفة في الرسم.

mass

[مك] كُتْلة. قياس كَمّي لمقاومة جسم يُسراد تسريشُه، وتساوي مقلوب نسبة تسارُع الجسم الى تسارع كُتْلةِ عِياريّة ضمن شروطٍ متطابقة باستثناء ما ذُكر.

mass absorption coefficient

[فز] مُعامِلُ امتصاص الكُتْلة. مُعامل الامتصاص الخَطّي مقسوماً على كثافة الوسط.

mass action law

[كيم فز] قانونُ فعل الكُتْلة. القانونُ القائل بأن معدَّلَ التفاعل الكيميائي في نظام متناسق، وتحت درجة حرارة ثمابتة، يتناسبُ وتركيزات المواذ المتفاعلة. يُسمَى أيضاً Guldberg and Waage law.

massage

[طب] تدليك . دَلْك . عملية الفرك أو الدَّعْك أو التمسيد للأجزاء السطحية من الجسم باليد أو بواسطة آلة لأهداف علاجية .

mass-analyzed ion kinetic energy spectrometry

[طيف] طَيْفَيَّات الطاقة الحرّكية الشاردية لتحليل الكُنلة. نَموذج من طيفيات الطاقة الحركية الشاردية حيث تتحمّل النواتع الشاردية تحليلاً للكتلة يتبعه تحليل للطاقة. مختصرها MIKES.

mass attraction vertical

[فز جير] رأسيُّ جَذْبِ الكُتْلة . الرأسيُّ الذي يكون دالَّة فقط في توزيع الكتلة ، ولا يتأثّر بقُوَّى تنشأ من حركات الأرض.

mass burning rate

[حرب] معدَّلُ الحَرْق الكُتليّ. معدل احتراق حُشْوة الداسِر، ويُعبّر عنه عادة بالباوند في الثانية.

mass communication

[اتصال] إتصالٌ جماهيريّ. اتصالٌ موجَّه الى الجمهور، أو يصل الى جزء كبير منه.

mass concrete

[هـ مدن] خرصانة غير مسلّحة . خرسانة دون تسليح.

mass-data multiprocessing

[م 1 م] المعالجة المتعدِّدة للمُعطَيات الرَّكْمِيَّة. المفهوم الأساسي للمشاركة الزمنية، إذ يربط العديد من مَواقِر الاستعلام بمحطةٍ مركزية بغية انتقاء المعلومات في شأن اتصال.

mass defect

[فز نو] خَلَلُ الكُتْلة. هو الفرق بين كتلة ذَرّةِ ومجموع كُتَلِ مركباتِها الافرادية في الحالة الحُرّة (غير المربوطة).

mass-distance

[هـ] الكُتْلة المسافية. الكتلةُ التي تحملُها مَرْكبةٌ ما مفروبةً
 بالمسافة التي تتحرَّك عَبْرها.

mass divergence

[مك مائع] تباعُدٌ كُتَليّ. تباعد حقل كميات الحركة، وهو قياس معدّل التدفّق الصافي الكُتْليّ خارج وحدة حجم من النظام، وبالرموز هو v و. √ حيث و كثافة المائع وv متّجه السرعة و√ مؤثّر دِلّ.

massecuite

[هـ غذا] العَسَلُ الأسود . مصطلح يُطلق في صناعة السكّر على خليط من الدّبس والسكّر قبل ازالة الدّبس.

mass-energy conservation

[نسب] حفظ الكُتْلة _ الطاقة . المبدأ الذي يقول باستحالة خَلْق أو اتلاف الطاقة هو ذلك الذي يكون أو اتلاف الطاقة هو ذلك الذي يكون لجسيم سبب كتلته في حالة الجمود . وتساوي هذه الطاقة جُدّاء الكتلة ومربّع سرعة الضوء .

mass-energy relation

[نسب] عَلَاقَةُ الكُتْلَة بالطاقة. العَلاقةُ التي تقول بأن الطاقة الاجمالية لجسم معين تساوي جَدَاء كتلته القُصورية ومربّع سرعة الضوء.

Massenfilter

، quadrupole spectrometer انظر

masseter

[تشر] الماضغة. العَضَلة الماضغة التي تنشأ من القوس الوَجُنية، وترتبط بالفَكَ السَفْليّ.

mass extinction

انظر faunal extinction .

Massey formula

[فز ذر] صيغة ماسّى . صيغة تعطى احتمال اصدار الذّرة المئارة ،
 المقتربة من سطح معدني ، الكترونات ثانوية .

mass flow

[مك مائع] جَرَيانٌ كُتّليّ. كتلةً مائع متحرك تَمْبُر مِساحةً معيّنةً في وحدة زمن.

نَواةَ ذَرَةٍ أُو في نَـوِيـدةً. يُسمّى أيضاً nuclear number, nucleon number .

mass operator

[مك كم] مؤثّر الكُتْلة . مؤثّر يُضاف الى اللاغرانجيّ في نظرية الحقل المُكَمَّمَة للتخلّص من بعض الكميات اللامتناهية . ويعطي حاصلُ جمع مع الكتلة الميكانيكية الكتلة الملاحظة .

mass ratio

[هـ فضا] فسبة كُتْليّة . النسبة بيمن كتلمة شِحنة الوَقود والكتلمة الاجمالية للصاروخ بعد تزويدِه بالوّقود الداسِر .

mass reactance

انظر acoustic mass reactance انظر

mass reflex

[اعضا] فُقدانُ الهيمنة الدَّماغية. مُنْعَكسٌ شامل. انتشارُ منعكساتِ تُوحي بنُقْدان تحكَم المراكز القِشرية العليا، وتُشاهَد في حَدِيثِي الولادة الطبيعيّين، وفي الاشخاص الذين هم تحت تأثير الممخدرات، أو في الحالات العاطفية القوية، وفي اعتلال الدماغ وقطع الحبل الشوّكيّ.

mass renormalization

[مك كم] إستنظام ثان للكتلة. عملية رياضية لاضافة الكتلة التي يملكها جُسَيم بسبب تفاعله الذاتي، الى كتلته الميكانيكية من أجل الحصول على الكتلة المقيسة.

mass resistivity

[كهر] مُقاوِميَّة كُتُليَّة. جَداء المقاوَمة الكهربائية لناقل بكتلته، مقسوماً على مربَّع طول الناقل، أي هي جداء المقاوِميَّة الكهربائية بالكنافة.

mass spectrograph

[هـ] راسمُ طَيْفٍ كُتْليّ . مِكشافُ طيفٍ كُتْلي تسقط فيه الشوارد على لوح ٍ فوتوغرافي يُبيّن بعد تظهيره تَوزَّعَ كتل الجُسَيْمات.

mass spectrometer

[هـ] مطياف كُتُلي * . مِكشافُ طيف كتلي يتحرك فيه شَقَّ عَبْر مَساراتَ الجُسَيمات ذوات الكتل المختلفة ، ويسجل كاشف كهربائي موجود خلف الشق شِدَةَ تَوزَع الكتل .

mass spectrometry

[كيم تحل] قياسُ الطيفِ الكُتْلي. مطيافية كُتْليَة. أسلوبُ تحليلي للتعرُّف على البُنّى الكيميائية، ولتحديد المزائع، وللتحليل الكمّي العنصري. ويَعتمد هذا الأسلوب على استخدام المطياف الكُتْلي.

mass spectroscope

[هـ] صَكْشَافُ طَيْفِ كُتُليّ . جهاز يُستعمل لتعيين كتل الذرّات أو الجُزَيْنات، توجَّه فيه حُزْمة شوارد خلال تأليفةٍ من مجالَيْن كهربائيّ ومغنطيسي مرتَّبة بحيث تَحْرف الشوارد طِبْقاً لكُتَلهاً.

mass spectrum

[فز] طَيْفُ الكُتْلة . عرض أو تسجيل أو رسم لتوزّع الكتلة، أو لنسبة الكتلة الى الشّحنة في الذرّات المشَرَّدة (المؤيَّنة) أو الجُزَيثات أو أقسام الجُزْئيّات .

mass formula

[فرْ نو] صِيغةُ الكُتُلة. معادلة تعطي الكتلة الذرّية لنُويْدة، كدالّةٍ في عددِها الذريّ وعددِها الكُنْلي.

mass-haul curve

[هـ مدن] مُنحني النَّقُل الكَمِّي. منحن ببيّن كميةَ الأثرية في الحفرة والتي يمكن استعمالها في الرَّدْم.

massicot

[معدن] مَسَّيكوت. PbO. معدن مُعَيَّني مستقيم أصغر مؤلف من أحادي أكسيد الرصاص. يوجد في غرب وجنوب الولايات المتحدة. يُستى أيضاً Lead ocher.

Massieu function

[حر] دالَّةُ عاصيو. سالبُ الطاقةِ الحُرّة لهلمولتز Helmholtz مقسومة على درجة الحرارة.

massif

[جيو] نَجْدٌ. كُتلة صخرية مُصْمَتة داخل الحِزام المولّد للجبال، وتكونُ عادةً أكثر جموداً وتماسكاً من الصخور المحيطة، وتتكوّن غالباً من كُتَل جَوْفَيْةٍ نارية متبلورة قاعدية، أو تكونُ أكثر يَفاعاً من ذلك.

massive

[جبو] مُتَكَتَّلُ. مُصْمَت. متعلَّق براسب معدنيّ ذي تركيز كبير من الخام في مكان ٍ واحد.

[حفر] كُتْلَيِّ. رَهِيص. خاصٌ بالمَرْجانِ المؤلَّفِ من كورالِيت حُزَّمِيةٍ مُتَراصةً.

[صخر] كُنْلي . مُصْمَت . 1- صخر عَمييٌّ يكون متجانساً ومُتَناحياً ونامَّ المُرونة . 2- صخر متحول لا تُبدي مكوناته تَوليةً متوازية ولا تكون مرتَّبة في صفائح . 3- صخورٌ نارية تكون متجانسةً على مِساحاتٍ واسعةٍ ، وليس بها أيّ تَورَّق أو تَفَلَّق أو تعلَّق أو معالم شبيهة بذلك .

[معدن] مُصْمَت. لا بِلُّوريّ. صنةُ معدن بِننتِرُ الى بِنيةِ داخلية.

mass law of sound insulation

[هـ مدن] قانون الكُنْلة لعَزْل الصوت. القاعدةُ التي تنعنُ على أن عزلَ جِدارِ واحدِ للصوت يتعيِّن كلّياً تقريباً بدلالة وزن وَحدة المِساحة منه، ومضاعَفة وزن القاطع يزيد العزل بمقدار 5 دسيبل.

masse-luminosity relation

[فز فلك] عَلَاقة الكُتلة بالتألَّق. علاقة بين الأقدار النجمية للنجوم وبين كتّلها. وعندما يُرسم مخطَّطٌ نبيَّن عليه الأقدار المطلّقة للنجوم، بدلالة لوغارتمات قِيمٍ كتّلها، فإن النقط تهبط على نحو مُتراصً على طول مُنْحن مصقول.

mass-memory unit

[م ا م] وَحدة الذاكرة الرَّكْميَّة . ذاكرة قُرْسِ أو طبلِ نؤمَّن خَزْنَا وسيعاً وسريع المَنال للرسائل، الّتي تنتظر توفَّرَ قنوات خَرْج.

mass movement

[جبو] حركة كُنْليَّة . حركة جزو من سطح البابسة كوحدة واحدة.

mass number

[فَزُ نُو] عَدَدٌ كُتُليّ. مجموعُ أعداد البروتونات والنيوترونات في

مطياف كتالي

MASS SPECTROMETER

مسام تقب ابري

ماولة المغلز حجم فازي حزمة المحلفة المحدودة ا

سبب رمم تخطيطي لأنبوب المطياف الكتلسي. يؤدي المجال الكهربائي الذي يسبب فرق كمون يبلغ عدة قلطات بين اللوحين ٩ و8 الى سحب الشوارد خلال شق في 8 . يزداد تسارع الشوارد بواسطة فرق كمون يبلغ مئات أو آلاف القلطات بين 8 و9 .

رتسة الإنقليسيات الشائكة

MASTACEMBELOIDEI

- 10 SUITHOUND / ALC 1865

الانقليس الشائلك Mastacembelus

circumcinctus الذي يصل طوله حتى 7

إنشات (18 سنتيمتراً).

عوارضَ أخرى تقومُ بدورها بحمل القِلاع أو تُوصَّل اليها والى رافِعات البضائع.

[ه.] 1، 2- صار . عمود . 3- برج . 4- قائم . صار . 1- قائم معدني رأسي يُستخدم كهوائي أو كمرتكز لهوائي . 2- قائم رأسي رفيع يجب أن يُثَبَّت في موضعه بواسطة حبال شدّادة . 3- برج حفر مركب على وحدة حفر ، يمكن رفعه الى وضع التشغيل بوسيلة ميكانيكية . 4- قائم مفرد يستخدم برجاً للحفر ويُثَبَّت في وضعه التشغيلي بواسطة شدّادات .

mast-,masto-

[تشر]. بادئة تشير الى الثدي أو الخُشَّاء.

Mastacembeloidei

[فقار] وكُنِّبة الإنقليسيات الشائكة *. رتيبة أسماكِ فَرْخَيَّة، أنقليسية الشكل. حِزامها الصدري معلّق بالعمود الفَقريّ.

mastalgia

[طب] أَلَمُ الثَّدْي .

mastatrophy

[طب] ضُمورُ الثَّدْي.

mastax

[لا فقار] مأضع . البُلعوم الفضَّليّ في الدُّوَّارات.

mast cell

[نسج] خليَّة دَقَليَّة. خليَّة حَلَمِيَّة. خلية نسيج ضامًّ ذات حُبِيَّاتِ متعدِّدة وكبيرة وأليفة للقواعد ومتبدَّلة اللون في السيتوبلاسما.

mast-cell disease

انظر mastocytosis .

mastectomy

master

[صوت هـ] الأسطوانةُ الأمّ. انظر master phonograph . record

[ملاح] محطَّةٌ رئيسية. انظر master station.

[ه] 1- الأداة الرئيسية. 2- القطعة الأم. 1- تجهيزة تتحكم في تجهيزات معاونة أو فرهية. 2- قطعة شفل دقيقة تُصنع منها نُسَخ.

master alloy

[فلز] سَبِيكة أساسية . سبيكة من عناصر مختارة يمكن أن تَضاف الى شِحنة فِيز مصهور للحصول على تركيب مطلوب أو لنزع أكسجين المادة . تُسمّى أيضاً foundry alloy .

masterbatch

[مواد] خليط مطاط ولدائن. خليط مطاط أو لدائن أو متماثرات مطاط مع سناج الكربون، أو لَذْن مع خضاب لونيّ. يُستعمل لمعادلة المضافات بدقة في الحجوم الضخمة من اللدائن، أو المطاط، أو المتاثر المطاطي.

[فز جزيء] طَيْفُ الكُتْلة . رَسْمُ كُتُل الجُسيمات الأوّلية ، بما فيها الحالات اللامستقرّة . يُسمّى أيضاً particle spectrum .

mass stopping power

[نو] قُدرة الإيقاف الكُتْلي. تناقُص الطاقة الحركية، في وحدة الكتافة السطحية المخترقة، لجُسيم مُشرّد يمرّ عبر مادّة، وهي تساوي نقل الطاقة الخطي (فقد الطاقة في وحدة طول المسار) مقسوماً على كتافة المادة.

mass storage

[م ا م] خَزْنٌ رَكْميّ. خزنّ ذو سَعةٍ كبيرة في الحاسب يمكن أن يصلَ المعالجَ المركزي مباشرةً الى محتوياته.

mass-storage executive capability

[م ا م] المقدرة على تصريف الخَزْن الرَّكْميّ. مقدرة النظام التنفيذي على إعفاء المشمُّلين من مداوَلة البِطاقات والأشرطة وما شابهها، وزيادة كفاية التشغيل.

mass-storage system

[م ا م] نظامُ خَزْن وَكُميّ. نظامُ حاسبِ يضمُ عدداً كبيرا من أدوات الخزن، وتحويّ إحدى هذه الأدوات المصنَّفَ الرئيسي لنظام التشغيل، والنَّهُج، ونَهْجَ الرَبيدة.

mass susceptibility

[كيم فز] طَواعيَّةُ الكُنْلة. الطواعيَّة المغنطيسية لغرام واحد من مركَّب. تُسمَّى أيضًا specific susceptibility.

mass-to-charge ratio

[كيم تحل] نسبة الكُتْلة إلى الشّحنة. هي، في التحليل بالبطيافية الكُتْلة، قياس كتلة العيّنة كنسبة إلى شِحنتها الشاردية.

mass-transfer rate

(فز] معدَّلُ نَقْلِ الكُتلة. قياسُ تحرُّكِ المادة كدالَّةِ في الزمن.

mass transport

[مك مائع] فَقُلَّ كُتْليّ. 1- حِمْل موادَّ سائبة في وسط متحرَّك كالماء أو الهواء. 2- حركة مائع، ولا سيَّما الماء، من موضع لآخر.

mass units

[مك] وَحداتُ الكُتْلة. وحدات قياس تتملَّقُ بكُتُل الموادّ، مثل الغرامات أو الباوندات.

mass velocity

[مك مائع] سرعة كُتْليّة . معدّل الجَرَيان الوَزْنيّ لمائع مقسوماً على مِساحة المُقطَع المستعرّض للتجويف الذي يحويه أو للأنبوب، مثلاً 1b/hr ft².

mass wasting

[جيو] كَسْعٌ بالجاذبيّة. انخلاعُ الصخور المفكَّكة وموادّ التربة وانحدارُها تحت التأثير العباشِر لاجهادها الجاذبيّ.

mest

[عمر بحر] صارٍ . سارِية . قائم خشبي أو معدِنيّ، يكون عادةً في وضع رأسيّ، ويثبّت على سطح السفينة أو في رافدة القصّ، وذلك لدعم

master bushing

انظر liner bushing.

master card

[م ا م] بطاقة رئيسية. بطاقة حاسب تحتوي على معلومات عن مجموعة من بطاقات الحاسب، وتكون عادةً في أول هذه المجموعة.

master clock

[م ا م] ميقَت رئيسي . المصدر الكهربائي أو الالكتروني لاشارات التوقيت الميارية ، وتسمى عادةً نبضات التوقيت ، وتتولّى سلسلة عمليات الحاسب . يسمى أيضاً main clock, master synchronizer, master

master compass

[ملاح] بوصلة عيارية . بوصلة رئيسية . ذلك الجزء من نظام بوصليّ ببيّن عن بُعد ، وهو يحدد الاتجاه لارسال الى مختلف البوصلات المكرّرة .

master control

[اتصال] محكامٌ رئيسي. قُنْصُلَةُ التحكُم التي تحتوي على ضوابط التحكم الرئيسي في أجهزة ارسال الراديو أو التلفزيون وشبكاتها.

[م ا م] التحكم الرئيسي. برنامجُ الحاسب الذي يلائم التطبيقات المعنية، ويتحكم على أعلى مستوى في هيكلية تراتبية من البرامج والنَّهُج والنَّهُجات.

master control interrupt

[م 1 م] الانكفاء الى التحكم الرئيسي. إشارةً تَجعل برنامَج التحكم الرئيسي يُسيطر على نظام الحاسب.

master cylinder

[هـ مك] أسطوانة رئيسية . حاوية المائع والكبّاس التي تشكّل جزءاً من ترتيبةٍ مثل مِكْبُحِ أو قابضٍ مائعيّ.

master data

[م ا م] مُعُطّياتٌ رئيسية. مجموعةً من المعطّيات قليلاً ما تُغَيّر، أو قد تُغيّر بطريقةٍ معلومة وثابتة.

master equation

[فز ذر] معادكة رئيسية. معادلة تحدّد معدّل تغيّر تعداد سَوِية طاقويّة بدلالة حدود تعدادات سوياتٍ أخرى واحتمالات الانتقال.

master file

[م ا م] مصنَّفٌ وتيسي. 1- مصنف حاسب يحوي معلومات دائمة نسبيًّا، ويجدَّد عادةً دورياً، كسجلاَّت المشترِكين ومُعطَيات تحضير جداول الرواتب ما عدا معطَيات أوقات الشغل. 2- مصنَّف حاسب يُستخدم كمصدر موثوق به للمعطَيات عند تنفيذ مهمةٍ ما في الحاسب.

master frequency meter

انظر integrating frequency meter.

master gage

[تصميم] معيارٌ رئيسيّ. ترتيبةٌ لتحديد الوضع، ذات ثقوب أو مواضع ثابتةً، تُستخدم لتحديد الوضع في ثلاثة اتجاهات، وتحتلَّ عادةً نفس حَيِّر الجزء الذي تمثُله.

master gain

[الكتر] كَسُبٌ سائد . التحكُم في الكسب الاجماليّ لجهاز تضخيم معيّن ، عوضاً عن تغيير كسب المداخل الغردية المتمددة.

master group

[اتصال] هجموعة رئيسية. هي، في نظام الهاتف ذي الموجات الحاملة، عبارة عن عشر مجموعات عُلُويّة (600 قناة صوتية) متعاقبة، وتُعامَل كوحدة.

master gyro compass

[ملاح] بوصلة جيروسكوبية رئيسية. البوصلة الجيروسكوبية التي تتحكّم عن بعد في مُبيّن أو أكثر وتُستى مُكرّرات ميروسكوبية.

master instruction tape

[م 1 م] شريطُ التعليمات الرئيسي . شريطٌ ممغنَط للحـاسـب تسجَّل فيه جميع البرامج لمجموعةٍ من الاشواط .

master layout

[تصميم] مُعَيِّرةٌ رئيسيّة. معيَّرة دائمة، موضوعة في مستويات مَرْجعيّة، تُستخدم بمثابة نَموذج مَرجعي لتطويس معيَّرات أخرى والتنسيق بينها.

master mechanic

[هـ] ميكانيكي مُشْرِف. المشرفُ المؤولُ عن صيانة وتركيب المُعَدّات والتجهيزات، كما في منجم مثلا.

master multivibrator

[الكتر] رَجّاجٌ رئيسي . هزّاز رئيسي يَستخدم وحدةً رجَّاجة.

master oscillator

[الكتر] هَزَّاز رئيسي. هزاز يحدَّدُ تردَّدَ الموجة الحاملة لخَرْجِ مُضَخِّم أو مُرسِل.

master-oscillator power amplifier

[الكتر] مضخّم قدرة الهزّاز الرئيسي. مُرسِلٌ يستخدم هزّاذاً تتلوه مرحلة أو أكثر من مراحل تضخيم التردُدات الراديوية.

master phonograph record

[صوت هـ] الأسطوانة الصوتية الأمّ. النسخة المعدنية المقابلة لأسطوانة تسجيل تنتج بالتشكيل بالكهرباء كاحدى مراحل انتاج الاسطوانات الصوتية. تُسمّى أيضاً master.

master plan position indicator

[الكتر] مبيَّنُ خريطة الموقع الرئيسي. هو، في نظام الراداد، مبيّنُ خريطة الموقع الذي يتحكّم في المُبيّنات أو المكرّرات النائية.

master program file

[م ا م] مصنّف البرامج الرئيسي. السجلُ في الشريط الممغنط الذي يحوي جميع البرامج لمجموعةٍ من الاشواط.

master record

[م ا م] سجلٌ رئيسي . السجل الأساسي المجدَّد الذي يُستخدم في الشوط التالي.

master routine

انظر executive routine.

مستحلّب راتِنجي يُشبه الزجاج، قصيف، اصفر الى اصفر مُخضر، من شجرة المصطكّم Pistacia lentscus. يُستعمل في التوابل والأدوية mastiche. mastix, pistachia أيضاً galls. 2- مادة من خليط الصّخر والمواد الأسفلتية المسحوقة جيداً. يُستعمل في تعييد الطرق الرئيسية.

masticate

[اعفا] يَمْضُعْ.

masticatory

[صيدل] مَضِيغ ، لَوَاك ، الدواء الذي يُعْفَعُ ولا يُبْلَع.

mastiche

انظر mastic .

mastic oil

[مواد] زيتُ المُصْطَكَى. زيتٌ عطريّ، عديم اللون، زكيّ الرائحة، المركّب الرئيسي فيه هو البينين. يُستعمل في الأدرية.

Mastigamoebidae

[لا فقار] فصيلة المتحوّلات السّوطية. فصيلة من الحيوانات الأوالي الأمِيبِيّة، لها سوطٌ أو سوطان، وتنتمي إلى رتبة الجَـنْريّـات السوطية.

Mastigophora

[لا فقار] فوق صفّ حاملات السّياط*. فوق صف من المياط. الحيوانات الأوالي التي تنميزُ بأن لها سياط.

mastitis

[طب] التهابُ الثَّدْي.

mastix

انظر mastic .

فوق صف حاملات السّياط

MASTIGOPHORA

نقطة زيت __

حامل الصبغ الله

Ochromonas ludibunda من حاملات

السياط ذات الاغتذاء النباتي والحيواني.

mastocytoma

[بيطر] وَرَمُ الخلايا الدَّقَلِية. تكاثرٌ موضعي للخلايا الدقلية يُكَوِّن عُقَيدةٌ وَرَمَية، ويلاحظ كثيراً لدى الكلاب، وأحباناً لدى الانسان.

mastocytosis

[طب] تكاثُر الخلايا الدَّقَلِيّة. يُسمَى أيضاً mast-cell

mastodon

[حفر] حَلَمِيَّ الأسنان. عضو من فصيلة حلميَّات الأسنان، وخاصة جنس Mammut.

Mastodontidae

[حفر] فضيلة حَلَميّات الأسنان. فعيلة منفرضة سن الخرطوميات الفِيلية، ذات أسنان خفيضة التناج، بسيطة الحرف، معدومة الميلاط.

mastodynia

[طب] وجع الثّدي. نَمَط من فرط الننسُج الكِيسي للنّدي يتميز بتزايد النسيج الضام في الثدي، دون زيادةٍ متناسبة للظّهارة الغُدّية.

mastoid

[تشر] 1- حَلَمِيّ. 2- خُشّاء. 1- ثَدْبيُ الشكل. 2- جزء من

master/slave manipulator

[نو] مُداولاتُ المودّ المُشعّة . زوج من الأيدي الميكانيكية يُستعان به لنداوُل الموادّ المُشعّة بواسطة التحكّم عن بُعْدٍ، من قِبَل شخص بعمل من وراء درع واق .

master/slave mode

[م ا م] شأنُ القيادة والانقياد . الميزة التي تصونُ كل برنامَج عندما يكون في الذَّاكرة أكثر من برنامج.

master/slave system

[مام] نظامُ القيادةِ والانقياد. نظام حاسباتِ مترابطةِ يتَحكَّم فيها حاسبُ رئيسيِّ واحد.

master station

[ملاح] محطّة رئيسية. محطّة ارسال تتحكّمُ في محطّات ارسال أخرى متزامنة في نظام مِلاحيّ راديوي مثل نظام لوران. تسمّى أيضاً

master stream

انظر main stream .

Master's two-step test

انظر two-step test .

master switch

[كهر] قاطع رئيسي. 1- قاطع يُسيطر على عمل المِلْماسات أو المُرَحَّلات أو غيرها من الأجهزة التي تشفَّل مغنطيسياً. 2- قاطع يتقدَّم كهربائياً على عدد من القواطع الأخرى.

master synchronization pulse

[اتصال] نَبْضةً مُزامَنة رئيسيّة. هي في القياس عن بُعد، نبضةً تتميّز عن غيرها من نَبضات القياس بسَمَتها وأمدِها، وتُستخدم لبيان نهاية نبضات متنالية.

master synchronizer

انظر master clock .

master system tape

[م ا م] شريطُ النَّظامِ الرئيسي . برنامَج رئيسيَ يجملُ التحكَّمَ في تشفيل البرامج مركزيًّا بإيساقِه أيَّ برنامج في شريط النظام، ثم تنفيذه لهذا البرنامج.

master tape

[م ا م] شريطٌ رئيسيّ. شريطٌ ممننط يحتوي على مُعطّياتٍ لا يجوزُ تطريسُها، كالنَّهْج التنفيذِي أو المصنَّف الرئيسي، ويُجدَّد هذا الشريط بانشاه شريط رئيسي جديد تُزاد عليه معطّيات اضافيّة.

master timer

انظر master clock .

masthead bombing

[حرب] قَصْفٌ مُقَارِبٍ. قصفٌ بالقنابل منخفضٌ جداً، ومِثالُه القصف المضادّ للسفُن.

mastic

[مواد] 1- عِلْك. مُصْطَكَى. 2- أسفلت لُبَانيِّ. 1-

Mastotermitidae

[لا فقار] فصيلةُ الأرضات السوطيّة. فصيلةٌ من الأرضة الدنيا، من رتبة متساويات الأجنحة، تتألف من نوع وحيد فقط يعيش في أستراليا.

mastotomy

[طب] بَضْعُ النَّدْي . إستئصالُ النَّدْي .

mast step

[عمر بحر] قاعدةُ الصَّاري. قاعدةٌ لحمل العماري تُعنع من الخشب أو المعدن.

ma:

[مواد] حَصيرة. أليافُ زجاج أو لُبّادٍ موزَّعة عثوائباً، تُستخدم في قولبة اللدائن المُقَوّاة المنبسطة.

[هـ مدن] حَصيرة . فرشة . 1- قاعدة من الخرسانة أو الغولاذ تحت عمود . 2- شُبَيْكة تسليح في بَلاطة خرسانية . 3- فرشة من شبيكة فولاذية ثقيلة تقي من فتات الصخور أثناء التفجير .

[هـ منجم] تجمُّع حُطام. رُكامٌ من خشب المناجم المهشَّم والصخر والتراب والبقايا الأخرى التي تتخلّف عن نظام التعدين بالتقويض.

Matado

[حرب] مَتَادُور. اسم يُطلق على مقذوف سطح سطح خاص بالقوات الجوية الأمريكية، يتم التحكّم فيه الكترونياً من الأرض، ويُدفّع بمحرّك نفّاث. وهو صاروخ مُعزّز تصلُ سرعته الى السرعة تحت الصوتية، ويبلغُ مداه عدة مئات من الأميال، ويمكنُه حمل رأس متفجر عادي، و ذَرّي، وله نظامُ توجيه مؤتلف من النظامين الراداري والذاتي، ويُنقل الى موقع الاطلاق بمقطورة نقل.

matamorphic differentiation

[صخر] تمايُزٌ وحيدُ الأصل. عمليات تتكون بواسطتها تَجَمَّعاتٌ معدِنية مختلفة في تتابُع معيّن، وتنشأ من مصدرٍ صخريًّ منتظم أصلاً.

Matanuska wind

[رصد] رياحُ ماتانُوسْكا. رياحٌ شمالية شرقية شديدة نَفْحيَّة تهبُّ أحياناً خلال الشتاء بجوار بَالْمَر في ألاسكا.

match

[م ا م] مُطابَقة. عمليَةُ معالجةِ مُعطَيات تُشبه القَثْر، إلا أنها تتضمَّن تطابُق مسلسلات المعطَيات مع بعضها بعضاً على أساس بيَّنةِ ما، بدل تشكيل مسلسل فقرات من مسلسلات الدَّخل.

[منع] يُطابق. يُوائِم. ينتقي مانجي الدَّم الذين تكون كُريَّاتهم الحَمْر متلائمة مع الكريات الحمر لدى المُسْتَقْبِل.

[هـ] 1- فَتِيل. 2- ثِقَاب. 1- شِحنةٌ من البارود موضوعةٌ في ورق طولُه عدة إنشات، وتُستعمل الإشعال المتفجَّرات. 2- قطعةٌ قصيرة قابلة للالتهاب من الخشب أو الورق أو مادةٍ أخرى تنتهي بطرَف من مخلوط قابل للاحتراق يتفجَّر ملتهبًا بواسطة الاحتكاك.

matched edges

[هـ] حَواف مُتَوائهة . حواف أوجه القوالب المُشَفَّلة على زوايا متعامدة بعضها مع بعض لتأمين تَحاذي القوالب في مُعَدَّات التشغيل المكنيّ.

العظم الصَّدْغيّ يتمركز فيه النتوء الخُشَّائيّ (الحَلَميّ).

mastoid air cell

انظر mastoid cell .

mastoid antrum

[تشر] جَيْبُ الخُشَّاء . الحيّز المملوء بالهواء بين الجزء العُلُوي من الأُون العُلُوي من الأُون المُثَانِية .

mastoid canaliculus

[تشرع قُنْيَةٌ خُشًائيّة . قناةٌ صغيرة تُفتح مباشرةٌ فوق الثقبة الإبرية الخُفّائيّة ، وتسمحُ بالمرور للفرع الأذّينيّ من الفصب التابّه .

mastoid cell

[تشر] جَيْبٌ خُشَائيّ. خليّة خُشَائية. إحدى الحُجَيرات في الجزء الخُشَائي من العظم الصدْغيّ ترتبطُ بجَيْب الخُشَاء، وهي مبطّنة بغِشاء مُخاطيّ. تسمى أيضاً mastoid air cell. mastold sinus.

mastoid foramen

[تشر] ثُقْبةٌ خُشّائية . نُتحة صغيرة في مؤخّرة الندوء الخُشّائي (الحَلَمَـرَ).

mastoid fossa

[تشر] حُفرة خُشًائية. منخفض يقع خَلْف الشوكة فوق الصّماخ في الوجه الجاني من العظم الصَّدْغيّ.

mastoiditis

[طب] إلتهابُ الخُشَّاء . النهابُ الخلايا الخُشَّائية .

mastoid process

[نشر] فتو ً حَلَميّ. نُتو ً خُشَّائيّ. ننو، سُفْليّ، حَلَميّ الشكل، من الجزء الخُشّائي للعظم الصَدْغيّ.

mastoid sinus

أنظر mastoid cell .

mastopathy

[طب] إعتلالُ النَّدْي. مرضَّ أو ألم في النُدَّة النديِّيَة. يُستى أيضاً mazopathy

mastopexy

[طب] رَفْعُ النَّدْي. تثبيت جِراحيَ لثدي مُنَدَلُّ. يُسمَى أيضاً

mastoplasia

[طب] تَضَخُّمُ النَّدْي. تضخُّم أنجة الندي. يُستى أيضاً mastoplastia

mastoplastia

انظر mastoplasia .

mastoplasty

[طب] تجميلُ النَّدْي . جِراحة تَجْمِيليَّة للنَّدي.

mastorrhagia

[طب] نَزْفٌ ثَدْبِيّ.

mastoscirrhus

[طب] تَصَلَّد النَّدْي . صلابة أنسجة النَّدْي ، وندلُ عادة على السرطان .

matched filter

[الكتر] مُرسَّحٌ مواءم. مرشّع يتميّز بأنه عندما تكون الاشارةُ المطلوبة ممزوجةً بالضجيج، فان نسبة الاشارةِ الى الضجيج تكون فيه أقصى نسبةٍ يمكن بلوغُها في أي مرشّع خطّي.

[م ا م] هُوَشَّحُ مُطابَقة. طريقةُ كشف خواص السَّمات، يُصدر فيها مَــْقِط عمودي لسِمة الدخْل إشارةً نَظِيــريّــةً تَقــارَن مع اشــاراتٍ مخزونة بغية تحديد هُويَّة السمة.

matched impedance

[كهر] معاوقة مُواءمة. معاوقةً حِمْلِ مساوية لمعاوقة مولّد، بحيث يتلقى الجمل أقصى قُدرة ممكنة.

matched load

[الكتر] حملٌ مواءم. حمل يشتملُ على قيمة المعاوّقة التي تُحدث الامتصاص الأقصى للطاقة من مَنْهَم الاشارة.

matched-metal molding

[ه] قَوْلَبَة في معدنين مُواءَمَيْن . تشكيل مُنتَجاتِ لدائنية مقراة بين قالَبَيْن معدنيّين متوافقين توافقاً وثيقاً ومركّبين في مَكْبَسِ سائل .

matched pairs

[احصا] أزواج مُواءَمَة. تصميمُ تجربةٍ لمقارنة الأزواج لا يجري فيها اختيار المناصر للمُعالجة أو المراقبة بصورةٍ عشوائية تماماً، لكن التغشية تنحصرُ بحيث تقعُ لكل زوج على حِدة.

matched pulse intercepting

[اتصال] اعتراض مُواءم النَّبضات. نظامٌ لاعتراض المخابرات على خطوط المُخابرين في مَقسم لكل خط فيه مَرْبط خاص. يعمل هذا النظام على نبضة أرضية مواءمة زمنياً مع تردُّد الرنين المعيَّن للمحطة المعترضة

matched transmission line

[كهر] خطُّ نقل مُواءم. خطَّ نقل ينتهي بحِمل معادِل لمعاوَقته الممنّة.

match gate

انظر equivalence gate .

matching

[كهر] هُواءَهة . وَصْلُ دارتَيْن أو جزئين بواسطة أداة قرن بحيث يأخذ انتقالُ الطاقة بين الدارتَيْن قيمةً عظمى، وتنتهي معاوقةً كُلَّ دارة في صورتِها .

[ملاح] مُواءمة. مُقابلة. الموافقة بين إشارتين أو بيانيُسن أو أكثر في وضع مناسب أو حالة مناسبة بغية القيام أساساً بقياسات معينة، كما في حالة المبين اللورائي أو البوصلة الفلكية المستخدمة في المناطق القطبية.

matching diaphragm

[كهر مغ] حِجابٌ مُوائِم . حجابٌ يتألَف من شَقٌ في صَفيحة معدنية رقيقة ، مرضوعة بالعرض لتحقيق غايات المواءمة عُبْرَ دليل موجيّ يحدِّد توجيه الشَقّ بالنسبة الى البُعد الكبير للدليل الموجي، فيما اذا كان الحِجاب يعمل كمُفاعلة سَعُوية أو تحريضية.

matching distribution

[احصا] توزيع مُواقِم . توزيعُ عدد التواؤمات التي نحصلُ عليها عندما نسحب N بطاقة مرقَّمة من 1 الى N ، الواحدة بعد الأخرى ، علماً بأن التواؤم يحصل اذا تطابق رقمُ البطاقة المسحوبة مع موقِعها .

matching impedance

[كهر] معاوقة المواءمة. قيمة المعاوقة التي يجب أن تُوصل بمرابط مصدر الثلطية للمواءمة الصحيحة.

matching section

[كهر مغ] مَقْطَعُ المواءمة. جزءٌ من خطّ إرسال طولُه ربع أو نصف طول الموجة، يدخُل بين خطّ الإرسال والحِمْل لمواءمة المعارَقة.

matching stub

1 كهر مغ] جَذْلُ المواءمة . جهاز موضوع في خط إرسال ذي تردّد رادديوي ، يُغير معاوقة الخط .

match plate

[فلز] لوحُ التَّوَاوُم. لوحٌ تُرَكَّب أو تُشَكَّل عليه نماذج صَبَّ المعادن كجزء متكامل، وذلك لتسهيل عملية القُولُبة.

mate

[حي] 1- يُزاوِج. 2- يتزاوَج. 1- يزرُّج لانتاج النَّـل. 2-يُجامِع.

material balance

[هـ كيم] هوازَّنَةً الموادّ . حسابٌ يجري لجَرْد الموادّ الداخلة والمواد الناتجة في نظام معالجة .

material particle

[مك] جُسَيْمٌ مأدّيّ. شيء له كُنلة سُكونية وموضع في الفضاء يمكن ملاحظته، ولكن ليس له أيُّ امتداد مندسي بل هو مقتصر على نقطة مفردة. يُستى أيضاً particle.

materials control

[هـ صنع] هراقبة الموادّ. مراقبة المخزون من الموادّ الداخلة في الانتاج أو التجميع.

materials handling

[هـ] مُداوكة الموادّ . شحنُ المواد ونقلها وتفريفها .

materials science

[هـ] عِلْمُ الموادّ . دراسةُ طبيعةِ الموادّ وسلوكِها واستعمالِها دراسةً علمية وتكنولوجية تطبيقية .

materials testing reactor

[نو] مُفاعلُ اختبارِ الموادّ. مفاعِلٌ نووي صُمَّم أساساً لدراسة سلوك الموادّ والتجهيزات المعرّضة لتدفّق كبير من النيوترونات وغيرها من الإشعاع.

materia medica

[صيدل] 1- علم الأدوية الطبية. 2- مادة طبية. 3- بحث طبي . 1- العلم الذي يبحث في منابع وخصائص وتحضير المواد الدوائية. 2- المواد التي تُحضر منها الأدوية. 3- البحث الذي يُكتب عن هذه المواضيع.

كلياً على الدورة السنوية لمبل الشمس، وهذا التصنيف المُناخيّ القديم يعترف بثلاث مناطق عَرْضية أساسية (لا صيفية ومعتدلة ولا شنوية) وهي الآن معروفة باسم المناطق القارِسة والمعتدلة والحارّة، وتحدُّها الدوائرُ القطبية الشمالية والقطبية الجنوبيّة، ومَدَارًا السرطان والجَدْي.

mathematical forecasting

انظر numerical forecasting .

mathematical function program

[م ا م] برنامَجُ الدَوَالَ الرِياضية . مجموعة من الدوَالَ الرياضية المستخدَمة بشكل رتيبيّ، كالجَذْر التربيعيّ، والتي تُكَوَّد بكفاية عالية وتُستدعَى برموز خاصة.

mathematical geography

[جغر] جغرافيا رياضية. فرع الجغرافيا الذي يتناول الممالم والعمليَّات الأرضية وتمثيلها على خرائط ومخطَّطات.

mathematical induction

[ر] إستقراء رياضي . طريقة عامة لبرهان القضايا المتعلقة بمنفير صحيح مُوجَب ، فاذا تبين أن قضية صحيحة من أجل x=1 ، وانه اذا كانت القضية صحيحة من أجل أن القضية صحيحة من أجل أن القضية صحيحة من أجل أي عدد محيح . يُسمَى أيضاً complete induction .

mathematical logic

[ر] منطق وياضي . دراسةُ النظريات الرياضية وفْقَ نظرية النماذج، ونظرية الدَّوالَ الارتدادية، ونظرية البرهان، ونظرية المجموعات.

mathematical model

[ر] نَموذج وياضي . 1- تمثيل رياضي لعملية أو أداة أو مفهوم بواسطة عدد من المتغيرات التي تُعرَّف لتُمثُل المداخل والمخارج والحالات الداخلية للأداة أو العملية، ومجموعة من المعادلات والمتباينات التي تصف التبادل بين هذه المتغيرات. 2- نظرية أو نظام رياضي مع موضوعاته.

mathematical physics

[فز] فيزيا لا رياضية . دراسة المنظومات الرياضية التي تمثّل ظواهر فيزيائية ، كعلم الميكانيك الكمّى والاحصائي ، أو نظرية الحقل.

mathematical probability

[ر] إحتمال رياضي . نسبة عدد النتائج المتنافية فيما بينها والمتساوية الأهمية ، الى العدد الكُلّي لمثل هذه النتائج عندما يكون هذا العدد الكلّي شاملاً . يُسمّى أيضاً a priroi probability .

mathematical programming

انظر optimization theory .

mathematical subroutine

[م ا م] نُهَبْعٌ رياضي . نُهيجٌ في الحاسب يربط بين الخَرْج والدَّخْل وفْق دالَة رياضية واضحة التحديد، كالدالَة الأسَّيَّة أو اللوغارثمية أو الجُنْسة .

mathematical table

[ر] جَدُولٌ رياضيّ. قائمة بقيم دالَّةٍ لمتغيّرٍ واحد أو عدة متغيّرات

materiel

[حرب] مُعَدَّات. عَنَاد. 1- أشياء أو أصناف الازمة لصيانة المعدّات المستخدمة في الأغراض الحربية وتشفيلها وتدعيمها، سواء كانت قتالية، أو غير قتالية. 2- هي بالمعنى المقيد، جميع الأشياء المستخدّمة في القتال، وما يتعلق بعمليَّات النقل والإيواء والتدعيم للقوات، مثل الأسلحة، والمركبات ذات المحرَّكات، وملابس الأغراض الخاصة، تمييزاً لها عن بنود الاستخدام العادي مثل الملابس الرسمية والطعام والدواء.

materna

[حي] أُهُوهيّ . خاصّ بالأم، أو يتعلق بها، أو تابع لها.

maternal effect

[ورث] أثر أُموميّ. تحديدُ صغات النّسل عن طريق الأمّ، ويحدثُ بواسطة البّكوين الوراثيّ للأم.

maternal impressions

[نفس] انطباعات أموميّة حَمْليّة. التأثيراتُ التطورية الخُلقية التي كان يُظن أنها تؤثر في الجنين داخل الرحم نتيجة انطباعات الأم العقلية التي تنلقاها عن شخصية مفعمة بالحيوية أثناه الحَمْل.

maternal inheritance

[ورث] توارثٌ أُموميّ. اكتسابُ صفاتٍ تنتقل عَبْرَ سيتوبلازم السفة.

maternal mortality rate

[طب] معدَّل الوفّيات الأُموميّ. عددُ الوّفيّات المعلّن والعائد الى أسباب نِفاسيّة خلال سنةٍ شمسية، في 100 ولادة معلّنة في السنة نفسها والمكان نفسه.

maternal placenta

[اجنة] مُشيمة أُمومية. الطبقةُ الخارجية للمَشيمة التي تنمو من البشاء السَّاقطُ القاعديّ.

maternity

[حي] أمومة . حَمْل .

mathematical analysis

انظر analysis .

mathematical biology

[حي] علمُ الأحياء الرَّياضي. فرع دراسيَ يشمَل كل تطبيقات الرياضيات وتكنولوجيا الحاسبات الالكترونية ووضع النظريات الرياضية على النظم الحيوية وعلى العطيات الأساسية ضمن النظم.

mathematical biophysics

[حي] الفيزياء الحيويّة الرياضيّة. فرعٌ دراسيّ يحاول استعمال الرياضيّات في تفسير العمليات الفيزيائية الحيوية.

mathematical check

[م 1 م] تدقيقٌ رياضيّ. تدقيقٌ مبرمَج في الحاسب لمسلسّل من الممليات، استناداً الى الخواص الرياضية لهذا المسلسل.

mathematical climate

[مناخ] مُناخٌ رياضيّ. تعميمٌ ابتدائي لنظام مُناخِ الأرض يستنِدُ

Matricaria

[نبت]. جنسُ أعشابٍ ضارَة ذات رائحةٍ نَفَاذَة وأزهارٍ قُرْصَيَّة بيضاء وصفراه. يُستخرج زيت البابونج من بعض أنواعه.

matrix

[الكتر] مُحَوِّلةٌ لَوْنَيّة. 1- قسمُ المُرسِلِ التلفزيوني الملوَّن الذي يحوِّل اشارات المصورِّة الحمراء والخضراء والزرقاء الى إشارات فرق بلان ثم يقوم بدمجها مع الحاملة الفرعية لاشارة التلوُنيَّة. يُسمَى أيضاً اللون، ثم يقوم بدمجها مع الحاملة الفرعية لاشارة التلويية. المستقب للمستقب التلفزيوني الملوَّن الذي يحوَّل اشارات فرق للون الى الاشارات الحمراء والخضراء والزرقاء اللازمة لإساقة أنبوب الصورة الملوَّن. تُسمَى . color decoder, decoder

[ر] مَصْفُوفة. منظومٌ مستطيلٌ من أعدادٍ أو كميّاتٍ عدديَّة من فضاء مُتَّجهات.

[صخر] وطاء . المادةُ الرقيقةُ الخُبَيْسات الموصولة التي تنتشرُ بداخلها حبَّاتُ الرواسب أو كُسارة الصخور الأكبر حجماً. يسمى ايضاً groundmass.

[فطر] ركازة. الرّكازةُ التي ينمو الفِطر عليها أو فيها.

[فلز] كَنَان . 1- المُكَوِّن الرئيسي لسَبِيكة . 2- التكوين المُشكَّل بدقة والمُستعمَّل مُهْبطاً في التشكيل الكهربائي.

 [م ا م] مَصْفُوفة. أسلاكُ دَخْلِ وخَرْجِ متشابكة تُوصَل عناصِرُ منطقية في بعض تقاطماتها.

[مواد] ضيمام. عميلُ ربطٍ يُستعمل لصنع كُتْلَةِ مجمَّعة.

[نسج] 1- مادّة أساسيّة. 2- أمَّ (الظَّفر). 1- المادةُ ما بين خلايا النسيج. تُسمّى أيضاً ground substance. 2- النسيجُ الظّهاريّ الذي ينمو منه ظُفر الاصبم أو ظفر القدم.

[هـ] كُنَّان . قَالَب . قَالَبٌ مُجَوَّف يُشَكِّل أَو يُصَبُّ فيه شيء ما .

matrix algebra

[ر] جَبْرُ المصفوفات. جبرٌ عناصرُه مصفوفاتٌ وعمليَّناهُ جمعُ المصفوفات وضربُها.

matrix algebra tableau

[م ا م] المصفوفةُ المُحْتَسَبة. المصنونةُ النعليّة بعد عمليّة التَّكُرار، لدى تنفيذ برنامج خطي.

matrix calculus

[ر] حسابُ المَصْفُوفات. معالَجةُ المصفوفات النبي تنكوَّن مداخلُها من دوالُّ تُداوَل بحد ذاتها، مع نظريةٍ للاشتقاق مُقابلةٍ لها. ولهذا الحساب تطبيقٌ في دراسة المشتقَّاتِ متعدَّدةِ الأبعاد لدوالُّ متعدَّدة المنتقَاتِ.

matrix effects

[كيم تحل] تأثيرات الكنان. تعزيزُ أو إضعاف الخطوط الطّبنية للعناصر الثانوية من الأكاسيد المعدنية، خلال قياسات طبغيّات الإصدار، بتأثير العنصر الكِنانيّ المستعمّل لحمل العبّنةِ (الفرافيت مثلاً).

من أجل متسلسلة من قيم المتحوّلات، وتُؤخذُ قيمُ المتحوّلات عادةً متساوية المسافة التي تفصل بعضها عن بعض.

mathematics

[تقن] رياضيّات. الدراسةُ الاستنتاجية للشكل والكمية والتَبَعِيّة. قَرْعاها الرئيسيّان هما الرياضيات التطبيقية والرياضيات البحتة، وينشأ أولهما من دراسة الظواهر الفيزيائية، أما ثانيهما فيتناولُ الدراسة الجوهرية للتراكيب الرياضية.

Matheson joint

[تصميم] وَصْلَةُ ماتيسون. وصلةُ انبوبية مُطَرَّقة، يتمُ الحصولُ عليها بتوسيع فُتحة أحدَّ طرفيُّ الأنبوبة لاستقبال الطوف الذكر من الأنبوب التالي.

Mathieu equation

[ر] معادَلةُ ماثيو . معادلةٌ تفاضُلية تتعلَق خُلُولُها بدوالَ دوريَة ، وهي من الشكل ٧"+(a+b cos2x)y=o

Mathieu functions

[ر] دوال ماثيو. أيّ حل لمعادلة ماثيو على شكل دالّة دورية زوجية أو فردية.

matico

[نبت] فُلْفُل. Piper angustifolium. فلفلٌ برّي عطريّ، يوجد في أمريكا المدارية، أوراقه غنية بزيت طيّار وسُموغ وعَفْصَ. كانت أوراقه تُستعمل طبيا في التنشيط وإيقاف النَّرْف.

matico oil

[مواد] زيتُ الفُلْفُل. زيتٌ طيّار، ذوّاب في الكُحول، بُنّي مُصُفّرَ. مقطّر من أوراق ازهارِ الفلفل. يتركّب أساساً من الأسارون ومتيل الأوجينول.

matildite

[معدن] ماتيلديت. AgBis, معدن مُعَيَّني مستقيم، أسود كالحديد الى رَمَاديّ، مؤلف من كبريتيد البزموت والفضّة. يـوجـدُ بشكل مُصمَّت أو حُبَيْنِيّ.

matinal

[رصد] ربح الصباح. رياح الصباح، وهي رياح شرقية.

mating

[حي] تَّزْاوج. اجتماعُ أفرادٍ للتكاثُر الجنسي.

matlockite

[معدن] مَثّلوكِيت. PbFCl. معدن مؤلّف من فلوريد وكلوريد الرّصاص.

m-atm

انظر meter-atmosphere ،

mat packs

[هـ منجم] حَصائرُ خشبية. خشب مجمَّع في كُتَـل متراصّة مَقاسُها 2x2 1/2 قدماً. (76x61 م) وبثَخانة 6-4 انشات (10-15 سنتيمتراً). تُحفظ هذه الكتل بربطها بأسلاكي من خلال ثقوب تُحفر في جوافّها، وتُنقل الى المناجم لتُعَدَّ منها الدعامات السَّقْفية.

matrix theory

[ر] نظريَّةُ المصفُوفات. الدراسةُ الجَبْرية للمصفوفات واستخدامُها في حساب قِيْمِ عمليَّاتٍ خطّية.

matrix velocity

[فز جيو] سرعة وطائية . سرعة الصوت عبر وطاء تكوين صخري ، أثناء عمل سجل لسرعة الصوت في التكوين .

matromycin

انظر oleandomycin .

matte

[فلز] مَتّ. كبريتيدٌ مصهور. مخلوطٌ كبريتيدي فِلزِّي غير نقيّ أنتِج بواسطة صَهْرِ الخامات الكبريتيدية لفلزاتٍ مثل النحاس أو الرصاص أو النيكل.

[مواد] مُطْفَأ . كاب . كامِد . يطلق عند إعطاء السطح مظهراً مُعْتِماً .

matte dip

[فلز] غَمْسٌ مُطْفَأ . مَغْطسُ إكماد . محلولُ تَنْميش يتفاعلُ مع سطح الفِلزَ مُعطِياً إنهاءً مُعْتِماً للسطح.

matter

[فز] مادّة . شيء تتركّب منه الأجسام التي تُدركُها الحواسّ، يدخلُ في إطارها كلّ كيان له كُتلة وهو في حالة السكون.

matter wave

انظر de Broglie wave .

matte smelting

[فلز] صَهْرُ المَتّ. الصهرُ الكيميائي لموادّ حاويةٍ للنحاس في فُرن عاكس.

Matteuci effect

[فز] ظاهرةٌ ماتيوتشي . ظاهرةٌ يَحدثُ فيها فَرْقُ كُمون ِ كهربائيّ بين أطراف مغنطيس حديديّ مُلْتَو في حقل مغنطيسي.

Matthias' rules

[فز صلب] قواعدُ ماتياس. بضعُ قواعدَ خِبْرِيَة تُعطي كيفيةً اعتماد درجات حرارة الانتقال للفِلِزَّات الناقلة المتفوِّقة وخلائطِها على مواضع هذه الفلزَات في الجدول الدوْرِيّ وعلى تركيب الخلائط.

Matthiessen's rule

[فز صلب] قاعدة ماتيسن. قاعدة خيرية تحدد المقاومية الاجمالية لعينة فلزية بلورية بأنها حاصل جَمْع المقاومية الناتجة عن الاضطراب الحراري للشوارد الفلزية في الشبكة، مع المقاومية الناتجة عن العيوب الموجودة في البلورة.

mattock

[تصميم] مِنْكاش، مِعْوَل. عُدَّةً تشتركُ في السَّمات مع القَدُّوم والفأس والصاقور.

mattress array

انظر billboard array .

maturation

[حي] نُضْج. إنْضاج. يُنوع. 1- عملية بلوغ اكتمال النُّمو. 2-

matrix element

[ر] عنصرُ المَصْفُوفة. أحد عناصر مجموعةِ الأعداد التي تُشكّل مسنونةً.

[مك كم] عنصرُ المَصْفُوفة. الجَداء العددي لعنصرِ من مجموعة متجّهاتِ متعامدة كاملة تمثّل الحالات، بمتَّجهٍ يَنتُج عند تطبيق مؤثّرٍ مميّن على عنصر آخر من هذه المجموعة.

matrix game

[ر] مُباراةٌ مصفوفة. مباراة تشنيل على شخصين وتؤدّي الى مصفوفة ممثلة للكمّية التي يستلمها اللاّعِبان. تُسمّى أيضاً rectangular

matrix mechanics

[مك كم] ميكانيكُ المَصْفُوفات. نظرية الميكانيك الكَتي، التي تطرّرت باستعمال صورة هايزنبرغ Heisenberg، وبتعثيل المسؤنّرات بعناصر مصفوفاتها بين دوالَ المؤثر الهاملنوني الذاتية (الخصوصية)، وهي صيفة هايزنبرغ الاساسية للميكانيك الكَمّي.

matrix of a linear transformation

[ر] مصفوفة تحويل خطّي. مصفوفة وحيدة A لتحويل خطيًّ معين المن فضاء مُتَّجهي لآخر، ومن أجل قاعدة منتهية معينة في كلُّ من الفضاءين، وهي على النحو الذي اذا أثَرنا فيه بـ L على متّجه، نحصل على جَداه A بالمتّجه.

matrix porosity

[جير] مَسَامَّيَّةُ الوِطَاء. مسامة العينة اللبية التي نعين من عينةٍ صغيرةٍ من اللَّب، وهي غير المسامية الكلّية التي يَلزم لها اللبُّ كله.

matrix printing

[م ا م] طباعة نُقَطية. طباعة عالبة السرعة تُعلِم فيها السمات باختيار أطراف الأسلاك الملائمة لشكل السَّمة من مجموعة أطراف أسلاك على شكل مصفوفة. تسمى أيضاً stylus printing, wire

matrix rock

انظر land pebble phosphate

matrix sound system

[صوت هـ] نظام صوتي مصفوفي. نظام صوتي رباعي تُجمَع فيه قنوات الدَّخْل الأربع في قناتين بعملية تَكْويد، وذلك لأغراض التسجيل أو الاذاعة المجسَّمة بتضمين التردُد. وتَيَمُّ عملية الحَلُودة (حلَّ الكود) إلى أربع قنواتٍ مرةً ثانية للاستماع للتسجيلات أو للاستقبال المحسَّمة الدُّاعي.

matrix spectrophotometry

[طيف] طَيْفَيَّاتٌ ضُوئيَّة مصفوفيَّة. تحليلُ الطيفيَّات الضُوئيَّة حيث تُشَعَّ العيِّنة بالتنابُع بأكثر من طول موجةٍ واحد، مع تقييم الطيف المَرْنيِّ للطاقة الخارجة من العيِّنة بالنسبة لطول كلَّ موجةٍ من موجات التشعيع.

matrix storage

[م ا م] خَزْنٌ إحداثيّ. خزن في الحاسب يَعتمد على إحداثياتٍ لمنونة المواقع أو عناصر الدارات. يسمى أيضاً coordinate storage.

Maunoir's hydrocela

[طب] قَيْلة مُونُوار . كِيس لَمْنيَ خَلْقيَ في المنّق.

Maupertius' principle

[مك] مبدأ موبرتيوس. هو مبدأ ينص على أن مبدأ الفِعل الأصغر كافي لتعيين حركة منظومة ميكانيكية.

Mauriac syndrome

[طب] تَنَاذُرُ مُورْياك. عوارضُ مركَّبة تُصاحِب الزَّرَب السُّكَّري عند الأطفال. تشعل تخلَفَ النمو والسَّمْنَة وتضخَّم الكَبِد، وقد تكون متعلقةً بتحكَّم غير ملائم في الحالة العامة.

Mauritius hemp

[نبت] قِنُّبُ هوريس. ألبافٌ قاسية مستخرَّجة من أوراق القابويا المزروعة في جزيرة موريس. وهو قنب زائف.

mavar

انظر parametric amplifier انظر

max

انظر maximum ،

max-flow min-cut theorem

[ه صنع] مُبَرْهَنة أقصى تدفّق وأدنى قَطْع . في تحليل الشبكات، مفهوم يقرّر أن التدفّق الأقصى المُجدي من المنبع الى المَمتب، يساوي قيمة القطْع الأدنى لأي قطع من قُطوع الشبكة.

maxilla

[تشر] فلكٌ علويّ. 1- عَظْم الفكَ العُلْوي. 2- الفكَ العُلُوي. [لا فقار] فَكٌ. أيُّ زوجٍ من الشَّفْعين الأُوَّلَيْن من أجزاء الفم خلف الفُقيِّمات في بعض مَفصِليات الأرجُل.

maxillary air sinus

انظر maxillary sinus .

maxillary antrum

انظر maxillary sinus انظر

maxillary arch

انظر palatomaxillary arch

maxillary artery

[تشر] شُوْيانٌ فَكُيّ. فرع من الشريان السُّباتيّ الخارجي يُروي البُّنَى العميقة في الوجه (الفكي الداخلي) وطرّف الوجه والأنف (الفكي الخارجي).

maxillary hiatus

[تشر] فُتُحةٌ فكُّية . فُتُحةٌ في الفكُّ المُلُويَ تصلُ التجويف الأنفي بالجَيْب الفكي.

maxillary nerve

[تشر] عَصَبٌ فكّي . فرعٌ جسميّ حِسِّي من العصب مثلَّث التوائم، يَعْصِب السحايا والجلد في الجزء العُلوي من الوجه، والاسنان العلوية، ومخاط الأنف، والحَنك، والخدود.

السلسلة النهائية من التغيرات خلال نمو الخلايا الجنسية وتَشَكَّلها.

mature

[جيو] ناضج. 1- متعلّق بطوبوغرافية منطقة ما وأشكالها الأرضية بعدما تعرّضت للنهاية القصوى من التطور وتكوّن الشكل. 2- متعلّق بالموحلة الثالثة للنضوج النسيجي لراسب فتاتي.

[حي] مُاضِحٍ. 1- نامِ بشكلِ تامُّ ومنطور. 2- يانع.

[حي] ناضج. يانع. واشد. له الصَّفاتُ العاطفية الموجودةُ لدى بالغ حَسَن التكيُّف.

[هـ غذا] فاضج. مُعتَّق. بُلوغ الحالة النهائية من التصنيع، كما في بعض الخُمور.

mature soil

انظر zonal soil ،

maturity

[جيو] نُضوج. 1- المرحلة الشانية لدورة التَّحَاتَ في التطور الطوبوغرافي لصُغمِ أو منطقة تتميز بوجود عديد من المجاري المكتمِلة المتقاربة، واختزال السطوح المستوية الى منصدرات وأنظمة مَسرُف كبيرة وواضحة، وغياب المستنقعات أو البحيرات في الأراضي العالية. يُسمّى أيضاً باكتساب جانب توازئيّ. 3- المدى الذي يصل اليه نسيجُ وتركيبُ راسب فُتاتيّ في اقترابه من الناتج النهائي. هـ مرحلة التطور النهائي الفي يصل فيها المجرى الى النهائي القصوى من العُنف والفاعلية.

maturity index

[جيو] دليلُ النضوج. قياسُ تقدَّم راسبِ فَتاتيَ نحو الاستقرار الكيميائي أو المعدنيّ. مثلاً، تشيرُ النسبة العالية من الكوارتـز + الصوان/الفلسبار + كُسارة صخرية الى وجود راسبٍ ذي درجةٍ نضوجٍ عالمة ق

maturity-onset diabetes

[طب] زَرَبٌ متأخَّر . نَمَطٌ من الزَّرَب السَّكَري يَظهر في مرحلةٍ متقدِّمة من العمر . يتميز بتطور أشد تدرَّجاً ، وبعوارضَ أقل شِدَةً من الزَرَب المُنْبِكر .

maucherite

[معدن] هُوشرِيت. NinAs_s. معدنٌ أبيض فضّي مائل الى الأحمر مكونً من زرنيخيد النّيكل.

Mauler

[حرب] شُولَر. اسم يُطلق على مقذوف مُطَوَّر للدفاع الجوي بجيش الولايات المتحدة الامريكية، وهو مقذوف سطح ـ جوّ، خفيف الوزن، سهل الحركة، يُستخدم في المناطق المتقدَّمة، ويوجَّه بالأشعة تحست الحمراء.

maulstick

انظر mahistick .

maunder minimum

[فلك] فترةً غياب الكَلَف. مدةً من الزمن امتدّت من عام 1850 الى عام 1710 تقريبًا، بَدَت فيها الشمسُ دون كَلَف.

maximum available gain

[الكتر] الكسب الأقصى المُتاح. الحدُّ الأقصى النظريّ لكسب القدرة المتاح في مرحلة ترانزستورية. ونادراً ما يتمُّ بلوغه في الدارات العملية، إذ أن ذلك يتطلَّبُ تغذيةً مرتدَّةً مهملة. مختصره MAG.

maximum average power output

[الكتر] متوسّط خَرْج القُدرة الأقصى. هو في التلفزيون، الحد الأقصى لخرْج القُدرةِ الراديويَّةِ البَردُد الذي يحدثُ لأَيَّةِ تأليفةٍ للاشارات المرسَلة، والتي تُحسب قيمة متوسَّطها على أطول دورةِ تضمين متكرَّرة.

maximum belt slope

[هـ مك] انحدار السَّيْر الأقصى . الانحدار الذي اذا تجاوزه سَيْرٌ جَنَحت المادة المنقولة عليه الى التحرَّك نحو الأسفل.

maximum belt tension

[هـ مك] شَدُّ السَّيْرِ الأقصى . مجموعُ شَدَّيْ البد، والتشفيل في ناقلة بسير .

maximum breathing capacity

[اعضا] سَعةُ التنفُّسِ القُصوى. أكبرُ حجم من الهواء يمكن لفرد أن يتنفَّسه إراديًا خلال 10-30 ثانية، ويعبَّر عنه بعدد اللَّترات في الثانية. مختصرها MBC.

maximum continuous load

[هـ مك] الحمثلُ المتواصلُ الأقصى. الحملُ الأقمى الذي يمكن أن تحتفظ به غلاَّية خلال مدة زمنية محدَّدة.

maximum credible accident

[نو] أعظمُ حادث ممكن . الحادثُ الأكثر خطورةً ، الذي يمكن افتراضه ، لمفاعل نووي ، ينجُم عن اجتماع عدة عوامل معاكسة ، مثل سُوء الصَّنع واخطاً التشغيل ، وغير ذلك من الأسباب المعقولة والقابلة للتَّوقَّع .

maximum demand

[كهر] طَلَبٌ أعظم. أقصى طَلَب. أكبرُ قيمةٍ لمتوسَّط القُدرة، أو القدرة الظاهرية، أو التيار المستهلَك من قِبَل مشترِكِ في نظام قدرة كهربائية. يؤخذ المتوسَّطُ على فتراتٍ متتالية تدوم عادةً حوالي 15 أو 30 دقيقة.

maximum depression

[حرب] أقصى انخفاض. أقصى زاوية رأسية، تحت المستوى الأفقي، الذي يمكن أن توضع عليه قطعة مدفعية، ويمكن عندها اطلاق رمنى فعال.

maximum ebb

[بحر] جَزْرٌ أعظمي . السرعة العظمي لتيار جزري.

maximum effective range

[حرب] أقصى مدّى فعال . أطول مسافة يمكن تَوَقَّعُ رَمْي دقيق منها بالسلاح، لتسديد إصابات أو إحداث دمار.

maximum elevation

[حرب] أقصى ارتفاع. أقصى زاويةٍ رأسة يمكن أن يُضبط عليها

maxillary process of the embryo

[اجنة] نُتُولًا فكني جَنِينيّ. النموُّ المُحيطيّ للجزء الظَّهْريّ من القرس الفكّية الذي يشكّلُ الجزء الجانبيّ للشَّفّة المُلْوية والعِنطقة الوَجَنيّة العلوية والفكّ العلويّ باستثناء مُقدّم الفكّ.

maxillary sinus

[تشر] جَيْبٌ فكّي. تجويفٌ هوائيّ بجانب الأنف في كتلة اللك المُلُويّ. يسمى أيضاً maxillary air sinus, maxillary antrum.

maxilliped

[لا فقارً] رِجْلٌ فَكَية . في القشريات، واحدٌ من الأشفاع الثلاثة من الروائد التي تقعُ مباشرة خلف الفكين .

maxillo-alveolar index

[انس] دليلٌ سنُخي - فَكَي . نسبةُ عرض النوس السنخيّة الى طُولها مضروبة بعنة .

maximal element

انظر maximal member

maximal flow

[هـ صنع] دَفْقٌ أقصى . الدنقُ الكُلّي الأقمى من المَنْعَ الى المَعَبّ في شبكةِ مُنَّعِلةً.

maximal member

[ر] عُنصرٌ أعظميّ. هو عضوٌ لا يليه أيّ عنصر في الترتيب في مجموعة مرتّبة جزئياً. يسمى أيضاً maximal element.

maximax criterion

[ر] معيارُ تكبيرِ الأكبر. في نظريّة النقرير، هو احدى القواعد المُعَدَّةُ المحتمَلة لانخاذ قرارٍ ضمن شروطٍ من الرّيبة. وهـو يصـف الاستراتيجية التي تُعطى أقصى ربحٍ أعظميًّ محتمَلٍ.

maxim criterion

[ر] معيارُ تكبيرِ الأصغر. هو إحدى القواعد المتعدَّدة لاتخاذ قرار ضَمن شروطٍ من الرَّببة. وهو يَصف الاسترانيجية التي تعطي أقصى ربح أصغريّ. يُسمَّى أيضاً maximin criterion.

maximin criterion

انظر maxim criterion

maximizing a function

[ر] إيجادُ أكبر قيمةٍ لدالة. إيجاد أعظم قبمةٍ تَقبُّها دالة.

maximum

[ر] قيمةً عُظْمي. القيمةُ العظمي لدالةٍ حقيقية هي أعظم قيمةٍ نَقِلُها. مختصرها max.

maximum allowable working pressure

[هـ مك] ضغط التشغيل الأقصى المسموح به. أقمى ضغط قياس في وعاء ضغط عند درجة حرارة محددة، ويُستعمل لتعيين الضغط الذي يُضبط عليه وضع صيعامات التفريج.

maximum angle of inclination

[هـ مك] زاويةُ المَيْلِ القصوى. الزاويةُ القصوى التي يمكن أن تُمالَ عليها ناقلة، وتظل تورَّد مقداراً من الموادّ الرَّكْميّة خلال مدةٍ

maximum production life

[هـ مك] العمرُ الانتاجيُّ الأقصى. طول المدَّة الزمنية التي تظلُّ خلالها عدة قِطَمِ تؤدي وظيفتها التشغيليَّة عند ظروف القطع بأقصى كفاية للمُدَّة.

maximum retention time

[الكتر] مدةُ الإستبقاء القُصوى. المدّة القصوى بين الكتابة وقراءة خَرْج مقبول من عنصر خَزْن في صيمام خزن الشحنة.

maximum signal level

[الكتر] مستوى الاشارة الأقصى. هو في نظام الطبصلة (طبق الاصل) السَّمَويُ التضمين، المستوى المُناظِرُ للنسْخ الاسود أو الابيض، تبعاً لأيِّ من الاثنين له السعة القصوى.

maximum subsidence

[جيو] هبوطٌ أقصى. الدرجةُ القصوى من الهبوط في حوضٍ ما.

maximum thermometer

[هـ] محوارُ الحدُّ الأقهى. محوار يُستجُّل أقهى درجةِ حرارةِ
 خلال مُدَّة زمنية معينة.

maximum thrust

[حرب] أقصى دَفْع. أعلى دفع يُسجَّل على منحني الدَّفع ـ الزمن، عند اختبار المقذوف.

maximum unambiguous range

[كهر مغ] أقصى مدًى غير ملتبس. المدى الذي من بعده يعود الصّدى النّاجم عن اشارة رادارية نابضة إثر توليد النبضة التالية. وعنده يمكن أن يلتبس ما بينه وبين صدّى قصير المدى للدورة الجديدة.

maximum undistorted power output

[الكتر] خَرْجُ القُدرة الأقصى غيسر المشوَّه. هـ و القـدرةُ القصوى التي يعطيها الميحوال ضمن ظروف معينةٍ، دون زيادة الخرج التوافقيَّ عن نسبة موية محدَّدة.

maximum usable frequency

[اتصال] أقصى تردّد مُستعمَ ل. الحدُّ الأعلى للتردُّدات التي يمكن استخدامُها عند زمن معين للإرسال الراديوي من نقطة لأخرى، والذي يشتملُ على الانتشار بالانعكاس من الطبقات المتشردة المنتظمة لغلاف التشرد. مختصره MUF.

maximum-wind and shear chart

[رصد] خريطة ذُروة الرياح والقَصّ. خريطة بسانية شاملة مرسوم عليها ارتفاعات أقصى سُرعة للرياح، والسرعة القصوى للرياح (اتجاه الرياح اختياري) بالاضافة الى سرعة الرياح عند مستويات إلزامية فوق مستوى الريح القعسوى وتحتها. تُستى أيضاً max-wind and

maximum-wind level

[رصد] مستوَى ذُروة الرياح. الارتفاع الذي تَحدث عنده أتمى سرمة للرياح، ويُحدَّد برصْد رياح عُلْويَة، يُسمَى أيضاً max-wind

maximum-wind topography

[رصد] طوبوغرافيةً ذُروة الرياح. طوبوغرانية سلح سُرعة

مِدفعٌ أو قاذفة وتكون محدودةً دائماً بالتركيب الميكانيكي للقِطعة.

maximum flood

[بحر] مَدٌّ أعظمي . السرعة العظمي لتيّار مدّي.

maximum gradability

[ه مك] المتدرَّجيَّةُ القُصوى. أقمى انحدار يمكن أن تسلّقه مَرْكَبة في التعشيق البطيء للمستَّنات، ويعبَّر عنه عادةً بالنسبة المثوية للانحدار، أي النسبة بين مسافة الصعود الرأسيّ والمسافة الأفقية المقطوعة، ويعبَّر عنه أحياناً بالزاوية بين المنحدر والخطّ الأفقيّ.

maximum keying frequency

[الكتر] تردَّد الإبراق الأقصى . هو في الطبّصلة (التصوير طبق الأصل) ، التردُّد بالهرتز الذي تساوي قيمتُه قيمةً سرعةِ البُقعة مقسومةً على ضِعف بُعدها الأفقيّ.

maximum likelihood method

[احصا] طريقةُ الأرجَحِيَّة الكبرى. أسلوب في الاحصاء يُجْمل فيه توزيعُ الأرجعية أعظمياً، وذلك بغية الحصول على تقديرٍ لمتغيَّراتٍ عشرائية منضمّة.

maximum-minimum principle

انظر min-max theorem

maximum modulating frequency

[الكتر] التردَّدُ الأقصى للتضمين. أعلى تردَّدٍ صُوريَ يقتضيه جهاز إرسال الطبصلة (التصوير طبق الأصل). والجدير بالذكر أن تردَّدَ التضمين الأقصى وتردّد الإبراق الأقصى ليسا بالضرورة متساويَيْن.

maximum-modulus theorem

[ر] مبرهنة القيمة المطلقة العظمى. إن التيمة المطلقة لدالّة عُقدية تحليلية في منطقة محدودة بسيطة الترابط تبلغ قيمتها العظمى عند حدود المنطقة.

maximum operating frequency

[م 1 م] التردُّد الأقصى للتشغيل. السرعة القصوى التي تستطيع الزجّل أن تؤدي بها وظائفها تِكراراً وبوثوق (عِول).

maximum ordinate

[مك] إحداثيّ رأسيّ أعظميّ. الفرق في الارتفاع بين المبدأ وأعلى نقطة في مسار قذيفة.

maximum permissible concentration

[طب] التركيزُ الأعظميُّ المسموحُ به. الكمية الأعظمية في وَحدة الحجم من المواد المُشعة في الهواء أو الماء أو المواد الغذائية التي لا تُعبر خطراً على صحة البشر.

maximum permissible dose

[طب] الجرعةُ الأعظميَّة المسموح بها . جرعةُ الأَسْعَة المشرَّدة التي يتناولُها شخصٌ ما خلال فترة حياته دون أن تُلحق به إصابة جسدية واضحة.

maximum producible oil index

[نفط] دليلُ الانتاج الأقصى للنفط. تقريبٌ لأقصى كميةٍ من النفط في الحجم الكلّي للتكوين يمكن انتاجُها بالدَّفع المائيّ.

Maxwell effect

[بصر] أَثُورُ هاكسويل. انكسارٌ مضاعَفٌ لسائل لَزِج ذي جُزَيئاتٍ مختلفة الاتجاهات، ينتج عن مُرَكّبات تدرُّج السرعَة العموديّ على سرعة السائل ذاته.

Maxwell equal area rule

[حر] قاعدة المساحة المتعادلة لماكسويل. قاعدة تختص بدرجات الحرارة التي من أجلها يكون لمنحني تساوي درجات الحرارة النظري لمادة معينة، على مخطّط للضغط بدلالة الحجم، قسان: قسم ذو ميل مُوجَب (كما يحصل في مادة لها طوران: غاز وسائل يخضعان لمعادلة قان درفالس Van der walls)، وقسم أفقي مرسوم على ضغط بخار التوازن ويصل بين قسمين من منحني تساوي درجات الحرارة لهما ميل سالب. وتنص هذه القاعدة على أن المساحة المحصورة بين الخط الأفقي والقسم الموجود فوقه من منحني تساوي درجات الحرارة تُساوي المساحة المحصورة بين الخط المساحة المحصورة بين الخط المساحة المحصورة بين الخط المساحة المحصورة بين الخط الأفقي والقسم الموجود تحته.

Maxwell equations

انظر Maxwell field equations انظر

Maxwell field equations

[كهر مغ] معادلات الحقل لماكسويل. أربع معادلات تفاضُلية تربط الحقلين، الكهربائي والمغنطيسي، بالشحنات الكهربائية والتيارات، وتؤلّف أساس نظرية الموجات الكهرمغنطيسية. تسمّى أيضاً electromagnetic field equations, Maxwell equations.

Maxwellian distribution

انظر Maxwell distribution انظر

Maxwellian distribution law

[مك احصا] قانونُ التوزيعِ لماكسويل. معادلة تربط التوزيع الاحصائي للسرعات مع طاقات جُزيئات غاز نقيًّ عند درجة حرارةٍ منتظمة حيث لا توجد تيارات حمل.

Maxwellian equilibrium

[مك احصا] توازُن ماكسويل. توازن حراري لغاز أو لمجموعة من الجُسَيمات حيث يكون توزيع سرعات الجُسَيمات همو توزيع ماكسويل المتعلق بدرجة حرارة الجسم الذي يكون معها في حالة توازن.

Maxwellian gas

[مك احصا] غازُ ماكسويل. غازٌ تتبع جُزَياتُه توزيعَ ماكسويل للسَّرَع.

Maxwellian view

[بصر] مُشاهدة ماكسويلية . طريقة استعال جهاز بَصَريّ، تُبَارُ فيه صورة حقيقية للمَنْبَع الضوئي على بُؤبؤ العين، عِوَضَ استعال العينيّة .

Maxwell liquid

[مك مائع] سائلُ هاكسويل. سائلٌ يساوي معدَّلُ تشوَّهِ مجموعَ حَدَّيْن احدهما متناسِب مع اجهاد القَصَ المؤثر عليه، والآخر متناسب مع معدل تغيَّر هذا الاجهاد. يستى أيضا Maxwell body.

الرياح القصوى. تُسمّى أيضاً max-wind topograph.

maximum working area

[هـ صنع] مساحةُ التشغيل القصوى. الجزء من مساحة التشغيل الذي تصلُ الله بدا العامل بسهولة عندما يكون في وضعه التشغيلي العادي.

maximum zonal westerlies

[رصد] ذُروة غَرْبيّات نطاقيّة. متوسطٌ مُركّبة الرياح من الغرب الى الشرق فوق حِزام العرض 20 المستمر، والذي يكون فيه هذا المتوسّط نهاية عظمى، ويوجد عادةً في فصل الشتاء قرب شمال خط عرض 60.40.

maxoplasia

[طب] تَنَسُّج الثَّدْي . مرضٌ انتكاسي يُصيب الثَّدْي.

maxwell

Maxwell body

انظر Maxwell liquid .

Maxwell-Boltzmann density function

انظر Maxwell-Boltzmann distribution انظر

Maxwell-Boltzmann distribution

[مك احصا] توزيع ماكسويل - بولتنزمان . أَيَّةُ دَالَةٍ تُبدي احتمالا بكون جُزيء غازي، في توازن حراري، ذا قِيَم لمتغيرات معينة في حدود متناهية الصغر، مع افتراض تتبع جُزيئات الفاز للميكانيك التقليدي، واحتمال وجود افتراضات أخرى. ومن أمثلة ذلك توزيع ماكسويل وبولنزمان . يسمى أيضاً density function .

Maxwell-Boltzmann equation

انظر Boltzmann transport equation

Maxwell-Boltzmann statistics

[مك احصا] إحصاء ماكسويل _ بولتزمان . الاحصاء التقليدي للجُسَيْمات المتشابهة بعكس احصاء بوز _ اينشتايت Bose-Einstein واحصاء فرمي _ ديدراك Fermi-Dirac . يسمّى أيضاً statistics.

Maxwell bridge

Maxwell distribution

[مك احما] توزيعُ ماكسويل. دالَّةَ نعطي عددَ جُزَيَّات غازٍ في

Maxwell primaries

[بصر] ألوانُ ماكسويل الأولية. الألوان الأولية في منظومة قياس الألوان استنبطها ج. ماكسويل، وهي الأزرق والأخضر والماجنتا.

Maxwell relation

[حر] عَلاقة ماكسويل. واحدة من أربع معادلات لمنظومةٍ في حالةٍ توازن حراريّ، كلُّ معادلة تساوي مشتقِّين جُزْنُيِّين، تشمل الضغطّ والحجم ودرجة الحرارة والقصور الحراري للمنظومة.

[كهر مغ] عَلاقة صاكسويل. ونْقاً لنظرية ماكسويل الكهرمغنطيسية، هي العَلاقة التي تجعل الثابت الكهرنافذيّ لمادةٍ يساوي مربِّعُ قرنيةِ انكساره.

Maxwell's coefficient of diffusion

[مك مائع] معامل الإنتثار لماكسويل. عدد في معادلة الفرق بين السرعتين المتوسَّطتين لغازَيْن متروكين للامتزاج، ويحدُّد هذا العدد مساهمة تدرُّج التركيز في هذه الكمية.

Maxwell's cyclic currents

انظر mesh currents ،

Maxwell's demon

انظر demon of Maxwell .

Maxwell's displacement current

انظر displacement current .

Maxwell's electromagnetic theory

[كهر مغ] النظريّة الكهرمغنطيسية لماكسويل. نظريّة رياضية للحقْليْن الكهربائي والمغنطيسي تتنبّأ بانتشار الاشعاعات الكهرمغنطيسية. وهى صحيحة فيما يتعلق بــالظــواهــر الكهــرمغنطيسيــة التي يمكــنُ إهمالُ مفعولِها على المقياس الذرّي.

Maxwell's law

[كهر مغ] قانونَ ماكسويل. إن القِطَع القابلة للحركة من دارة، تتحرك دوماً في الاتجاه الذي يغطّي أعظم تخلُّل للتدفّق في الدّارة.

Maxwell's stress function

[مك] دُوالُ الإجهاد لماكسويل. ثلاث دوالُ موضعية مهوره بمكن بدلالتها التعبيرُ عن عناصر مُسوَتَسر الاجهاد ٥ لجم اذا كان هذا الجم في حالة اتزان وغير خاضع لقوى جسمية. تُعطَّى عناصرُ موثَّر الاجهاد بالمعادلات:

> $\sigma_{23} = -\partial^2 \phi_1 / \partial x_2 \partial x_3 \int \sigma_{13} = \partial^2 \phi_2 / \partial x_3^2 + \partial^2 \phi_3 / \partial x_2^2$ وتَنتُج بقية العناصر من هذه المعادلات بالتبديل الدوريّ.

Maxwell's stress tensor

[كهر مغ] هُوَتُر الإجهاد لماكسويل. موتر من المرتبة الثانية، جَداؤه بمتَّجه الوّحدة العمودي على السطح يُعطي القوة في وحدة السطح التي يطبِّقها حقلٌ مغنطيسي عَبْرَ السطح.

maxwell's theorem

[مك] مُبَرْهَنة ماكسويل. اذا أدَّت حمولةٌ مسلَّطة في نقطة ٨ من بنيةٍ مَرِنة الى انحراف مفروض في نقطة أخرى B ، فان الحُمولة ذاتها اذا سُلَّطت في B تؤدي الى الانحراف نفسه في A.

Maxwell's theory of light

[بعر] نظريَّة الضوء لماكسويل. تطبيقٌ لنظرية ماكسوبل الكهرمغنطيسية حيث يُعتبر الصوء موجةً كهرمغنطيسية متنقّلة.

Maxwell triangle

[بصر] مثلَّثُ ماكسويل. قِيمُ التلوُّنية الملائمة للألوان، مرسومة على مخطَّط (x,y) . يستى أيضاً chromaticity diagram

[كهر مغ] ماكسويل ـ لَفَّة. وحدةٌ كهرمغنطيسية لتخلُّل التدفَّق في النظام سنتيمتر ــ غرام ــ ثانية، وتساوي تخلُّلَ التدفق الملازم لمِلَفُّ يتألف من حَلْقة سِلكية كاملة يمرُّ فيها تدفق مغنطيسي قدرُه ماكسويل واحد. تسمّى أيضاً line-turn.

Maxwell-Wagner mechanism

[كهر] آليَّةُ ماكسويل _ ڤاغنر . مُواسعٌ مؤلف من صفيحتين معدنيتين متوازيتين مع طبقتيس من المواد بينهما، وتكونُ احدى الطبقتين ذات ناقليّةٍ معدومةٍ، بينما تكونُ الطبقة الأخرى ذات ناقليةٍ غير معدومة وطُواعيّةِ معدومة.

Maxwell-Wien bridge

انظر Maxwell bridge .

max-wind and shear chart

. maximum-wind and shear chart

max-wind level

انظر maximum-wind level ،

max-wind topography

انظر maximum wind topography.

[حر] ماير ، وحدةٌ للسُّعة الحرارية تساوي السُّعة الحرارية لمادةٍ ترتفع درجةُ حرارتها درجةً مئوية واحدة بفعل جول واحد.

Mayer condensation theory

[مك احصا] نظريَّةُ التكاثُف لماير . نظرية للنكاثف وللحالة الحَرجة لنظام ذي جُزِّيناتٍ متشبِّعة كيميائياً ويغترض أن يكون فيها النظام مكوَّناً من حُشود مستقلة من الجزيئات.

mayfly

[لا فقار] ذُبابة أيار * . ذُبابة مايو . الاسم الشائع للحشرات التي تؤلف رتبة اليوميَّات.

May-Grünwald stain

[مواد] صبغةً ماي _ غرونقالد. محلولٌ مُشبع من إيوزينات أزرق المتيلين في الكحول المتيلي. يُستعمل في صبغ الدم. تُسمّى أيضاً . Jenner's stain

mayonnaise

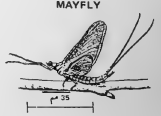
[هـ غذا] مايونيز . مستحلّب شبه جامد يحضّر بضرب خليط من البيض النَّيَّء أو مُعّ (صفار) البيض، والزيت النباتي، والخلّ أو عصير الليمون، والملح، والتوابل (البهارات). ويُستخدم متبَّلاً.

maz-, mazo-

[اجنة] . بادئة تدلُّ على المشيمة .

ذبابة أيار (مايو)

MAYFLY



رسم لذكر كامل من ذبابة أيار (مايو) من نوغ Hexagenta في وضم الراحة العادي.





n(n-1)/2 بين أزواج عناصر توزيع احصائيّ يشتمل على n عنصر.

mean diurnal high-water inequality

[بحر] المتوسّط اليومي لتبايُن الملا . نصفُ متوسّط الفرق بين ارتفاع مدَّين لكل يوم مدّي خلال فترة 19 سنة ، يُحصل عليه بطرح متوسّط كل المياه المرتفعة من متوسّط المياه المرتفعة العليا .

mean diurnal low-water inequality

[بحر] المتوسط اليومي لتباين الجزر. نصف متوسط الفرق بين ارتفاع مائين منخفضين لكل يوم مديّ خلال فترة 19 سنة ، يُحصل عليه من طرح متوسط كل المياه المنخفضة الدنيا من متوسط المياه المنخفضة.

mean draft

[عمر بحر] متوسط طول الغاطس. متوسط طول الغاطس بين المقدّمة والمؤخرة. وفي السفينة ذات الصالب المستوي، يُقاس عند نقطة الوسط في طول خط الماء.

mean effective pressure

[هـ مك] متوسّط الضغط الفعال. مُصطَلعٌ شائع الاستعمال لتقويم أداء الآلات ذات الإزاحة المُوجَبة، ويعبِّر عن متوسط فرق الضغط الصافي، بالباوندات على الانش المربّع، المسلَّط على جانبي الكبّاس في المحركات والمضخات والضاغطات. مختصره mep. mp. . يُسمّى أيضًا.

. mean pressure

mean free path

[صوت] مسارٌ حرّ وسطي. هو للموجات الصوتية الموجودة في مكان مُغلَق، متوسِّط المسافة التي يقطعُها الصوت بين الانعكاسات المتتالية في المكان المغلق.

[فز] مَسارٌ حُرٌ وَسَطَى . معدَل المسافة المقطوعة بين حَدَثَيْن مشابهَيْن، مثل الاصطدامات المَرِنة لجُرْنْيات الغاز، أو الكترونات أو فوتونات البلورة، أو نيوترونات المهدّىء.

mean height of burst

[حرب] متوسّط ارتفاع الانفجار. متوسّط ارتفاع انفجارات مجموعة طَلَقات، تَمَّ رَمْيُها بِمُعطّيات الرمْي ذاتها.

mean higher high water

[بحر] متوسّط أعلى المدّ . الارتفاع المتوسّط للمياه المرتفِعة العليا في مكان ما خلال 19 عاماً .

mean high water

[بحر] متوسّط الماء المرتفع. الارتفاعُ المتوسّط لكل المياه المرتفعة المسجّلة في مكان معين خلال 19 عاماً.

mean high-water lunitidal interval

[بحر] متوسط فترة المد القَمَري. الغاصلُ الزمني المتوسط بين مرور القمر (الأعلى أو الأدنى) والمد التالي في مكان ما. يُسمى أيضاً corrected establishment.

mean high-water neaps

[بحر] متوسّطُ المدّ التربيعيّ. متوسّط ارتفاع المياه العالبة عند أوقات المدّ التربيعي. يُسمّى أيضاً neap high water.

mean carrier frequency

[الكتر] تردُّد الحاملة الرسطي. متوسط تردُّد الحاملة في مُرسلةٍ، ويُناظر تردُّد السكون في نظام التضمين التردديّ.

mean chart

(رصد) خريطة المتوسطات. أيَّ خريطة بيانية مرسوم عليها خطوط التساوي لمتوسط قيمة عنصر أرصادٍ معيّن. تُسمّى أيضاً mean map.

mean chord

[هـ فضا] وَتَرَّ هتوسَّط . وترُ مَقْطع الانسياب الهوائيّ الذي يتساوى طولُه مع مجموع الأوتار مقسوماً على اعدادها. أي أنه يعادل خارجً قسمة المِساحة على طول الباع.

mean depth

[مباه] عمق متوسّط . العملُ المتوسط للماء في تشاة مجرّى ، يُحسب بقسمة مساحة مقطّمها المستعرض على عرض سطحها .

meander

[بعر] إنعطاف ، مُنْعَطَّف ، انحراف نَمَط الجَرَيان لتيارِ ما ،

meander bar

انظر point bar.

meander belt

[جيو] حزام مُنْعَطَفيّ. نطاقٌ على طول أرضية واد يُزيع عَيْرَه النهرُ الانعطَافيّ قناتَه بشكل ِ دَوْريّ.

meander core

[جبو] جزيرةُ المنعطَف. تَلُّ مُحاط بمنعلفٍ نهريّ. تُستى أيضاً rock island.

meandering stream

[ماه] مجرًى انعطافيّ. مجرًى على شكل منعطّفاتٍ متالية. يُستى أيضًا snaking stream.

meander niche

[جبو] كُوَّة منعطَفيَّة. فَتحة مخروطيَّة أو هِلاليَّة في جِدار كهفٍ تكوِّنت بغعل التحات النهري السفْلي والجانبيّ.

meander plain

[جبو] سَهْلٌ منعطَفيّ. سهلٌ نشأ بنعل عملية الانعطاف النهريّ أو تكرَّن بالتنامي الجانبيّ.

meander scar

[جيو] نَدْبة منعطَفيَّة. علامة هلاليّة الشكل مقسَّرة على سطح منحدر صخريّ أو جدار لوادٍ، تشكّلت بفعل نعرٍ منعطّنيّ.

meander spur

[جيو] مِهمازٌ منعطَفيّ. بُروزٌ منحورٌ سُغُلبًا من أرضٍ عاليةٍ ممتدّ في الجزء المقمّر من المنعلَف النهويّ ومُحاط به.

mean deviation

انظر average deviation .

mean difference

[احصا] فَرْق وَسَطَيّ. منوسُط التِّيم المطلَّقة للفُروق التي عددها

mean high-water springs

[بحر] متوسط المتعلق الماء الربيعي. الارتفاع المتوسط للمياه high-water springs, spring العالية مند المدود الربيعية. يسمّى أيضاً high water

mean latitude

[مسع] متوسط العرض. نصف المجموع الحسابي لخط عرض مكانين على نفس الجانب من خط الاستواء. يُشار الى متوسط العرض بالحرف ش أو ج للدلالة عما اذا كان واقعا شمال خط الاستواء أو حديد.

mean life

[فز] عُمْرٌ وَسَطَيّ. هو متوسط الوقت الذي تبقى إبانه منظومة كالذرة أو النواة أو الجُسِم الأولي في شكل محدد، وهو مقلوب ثابت الاضمحلال في نُويْدةٍ مُشِعةٍ أو في حالةٍ مُثَارَةٍ لذرَّةٍ أو نَوَاة. يُسمّى أيضاً average life, lifetime.

mean lower low water

[بحر] متوسّط أدنى الجّزْر. متوسّط الماء المنخفض الأدنى. الارتفاع المتوسّط للمياه المنخفضة الدنيا في مكان ما خلال

mean lower low-water springs

[بحر] متوسّط الماء المنخفض الأدنى الربيعيّ. متوسّط ارتفاع الماء المنخفض الأدنى الربيعيّ في مكان ما.

mean low water

[بحر] متوسّط الماء المنخفض. الارتفاعُ المتوسّط لكل المياه المنخفضة المسجّلة في مكان معين خلال 19 عاماً.

mean low-water lunitidal interval

[بحر] متوسَّطُ مُدَّة الجَزْر القمري. متوسط الفاصل الزمني بين مرور القمر (الأعلى والأدنى) والماء المنخفض التالي في مكان ما.

mean low-water neaps

[بحر] متوسّط الجَزْر التربيعييّ. الارتفاع المتوسط للماء المنخفض أثناء الجزر التربيعي. يُسمّى أيضاً low water neaps, neap

mean low-water springs

[بحر] متوسط الجَزْر الربيعيّ. الارتفاع المتوسط للمياه المنخفضة في حركات المدّ والجزْر الربيعية. يُستممل هذا المستوى كبيان مدّي ـ جزري في بعض المناطق. يُسمّى أيضاً low-water .

mean map

انظر mean chart.

mean motion

[فلك] حركة متوسطة . السرعة التي كان يمكسن أن يتُخِذَها كوكب سيَّار أو تابع له فيما لو كان يتحرك على مَدار دائري يساوي نصف قُطره متوسَّط بُعده عن الشمس، أو كوكب سيار مركزي له دَوْرٌ يساوي دَوْرَه الفعليّ.

mean neap range

انظر neap range

mean neap rise

[بحر] صعودُ المدُّ التربيعي المتوسَّط. ارتفاع متوسَّط المدُّ التربيعي فوق المُعطَى البيانيَّ.

mean noon

[فلك] زَوالٌ متوسَّط. الساعة 12 من الوقت المتوسَّط، أو اللحظة التي تكونُ فيها الشمس المتوسَّطة فوق الفرع المُلْويَ من خطَّ الزوال. ويمكن أن يكون زوالاً محلياً أو زوال غرينتش، وذلك حسب خط الزوال المَرجعي.

mean normal stress

[مك] إجهادٌ ناظميّ وَسَطيّ. الوسط الجَبْرِيّ للاجهادات الرئيسة الثلاثة في مجموعة تخضعُ لاجهادٍ متعدّد المَحاور.

mean place

[فلك] مكان متوسط . موقع نَجْم على القُبة السماوية كما كان مقدراً له أن يكون لو انه رُوقِبَ من مركز الشمس، وذلك بالرجوع الى خط الاستواء السماوي المتوسط والاعتدال السماوي بغية تحديد بداية الرصد.

mean point of impact

[حرب] نقطة الاصابة الوسطية. النقطة التي تكون عند المركز الهندسي لنُقط الاصابة لعدة طلقات بعد إهمال الطلقات الشاذة. وعند اطلاق القذائف التي تُضبط صماماتها، تُعتبر نقطة الاصابة هي نفسها نقطة الانفجار.

mean point of impact error

[حرب] خطأ نقطة الإصابة الوسطية. المسافة بين نقطة الاصابة الرسطية والهدف.

mean power of a radio transmitter

[الكتر] القدرة الوسطية لمُرسِل راديوي. القدرة التي يعطيها المرسِل لخط نقل الهوائي أثناء اشتغالة الطبيعي، ويتمَّ حساب متوسطها خلال زمن كاف نسبياً بالمقارنة مع دورة أقـلُ تـردد يصـادف فمي التضمين. تُختار عادةً مدةً تعادل عُشر الشانية تكـون خلالها القـدرة الوسطية في أقصاها.

mean pressure

. mean effective pressure

mean proportional

[1] **Ite wat Ite Ite** x a de things back x and x

mean range

[بحر] هدّى متوسّط. الفرقُ في الارتفاع بين متوسّط الماء المرتفع ومتوسط الماء المنخفض.

[تقن] هدّى متوسّط. متوسّط الفرق بين القيمتين القُصْوَيَيْن لكمية متغيّرة.

[حرب] المدى الوسطيّ. المسافة المتوسطة التي تعسلُ البها مجموعة طلْقاتٍ تمَّ رَمَّيُها بمُعطّيات الرمي ذاتها.





كتابة يدوية أو مُسْوَدَات أو عمل فني منسّق ومُعَدّ، بحيث يمكن القيام باستنساخ فوتوغرافي كيميائي على لوح طباعي عادي، أو أونست، أو أيّ لوح آخر. يُستى أيضاً keyline layout, paste-up.

[هـ] هيكانيكيّ . آليّ . متعلَّقٌ أو مختصٌّ بالآلات أو العُدّد.

mechanical advantage

[هـ مك] الفائدة الميكانيكية. النسبة بين القوة التي تُنتجها آلةً ما ، مثل بَكرةٍ أو عَتَلة ، والقوة المسلّطة عليها.

mechanical analog computer

[م ا م] حاسبٌ نَظيريٌ هيكانيكيّ. مكنة تساعد في الحساب، تمثّل فيها المتغيّرات بإزاحات عناصر ميكانيكية أو حركاتها، كالمسنّنات والأذرُع.

mechanical analysis

[هـ مك] تحليل ميكانيكي. الفصل الميكانيكي لتُربةٍ أو رُسابةٍ أو محد بواسطة الفربلة أو النخل أو وسيلةٍ أخرى لتعيين توزيع مقاسات الجُسَيْمات.

mechanical area

[مبان] مساحة الخدمات الآلية. المساحات المشغولة في بناء وتشمل غرف المُعدّات وأنابيب تجديد الهواء والمداخن والأنفاق والحُجَيرات المستعملة في التسخين والتهوية والتكبيف والأنابيب والاتصالات والآلات الرافعة والخدمات الكهربائية.

mechanical bearing cursor

انظر bearing cursor .

mechanical birefringence

mechanical calssification

[هـ مك] تصنيف ميكانيكي. عمليّة فرز تُغْمَل فيها مخاليط الجُسيَمات ذوات المقاسات المتخالطة، والتي تكون غالباً ذوات أثقال نوعية مختلفة، الى أجزاء، وذلك بواسطة تدفّق ماثع ما يكون عادةً ماء.

mechanical classifier

[هـ مك] مصنَّفة ميكانيكية . أيّة آلةٍ من الآلات المتنوَّعة التي يَشيع استعالُها لتصنيف مخاليط الجُسَيات ذوات المقاسات المختلفة ، وهي أحيانًا ذات أثقال نوعية مختلفة ، ومن أمثلتها مصنَّف دُرّ Dorr .

mechanical comparator

[هـ] مُقارِنٌ ميكانيكي . مقارن تلامُسي نُضَخَّم فيه الحركة عادةً
 بواسطة جريدة ومسئنة ومؤشر ، أو بواسطة ترتيبة مُتوازي الأضلاع .

mechanical computer

[م ا م] حاسب ميكانيكي . مكنة كمحر ك شارلز بابيج Charles التحليليّ .

mechanical damping

[صوت ه] تخميد ميكانيكي. مقاومة ميكانيكية ترتبط عادة بالأجزاء المتحركة لمحوال كهرميكانيكي، مثل القاطعة أو مستخلصة الصوت.

measure space

[ر] فضاء قياسيّ. مجموعة مع جَبْر سينما للمجموعات الجزئية
 لهذه المجموعة وقياسٌ معرّف على جبر سينما هذا.

measure zero

[ر] قياس معدوم. معدومة القياس. 1- نقولُ عن مجموعة إنها معدومة القياس اذا كانت مقيسة، وكان قياسها معدوماً. 2- مجموعة جزئية من الفضاء الاقليدي نُوني البُعد خاصيتُها انه مهما يكن العدد المُوجَب ع فانه يوجد فيطاء للمجموعة بمُستطيلات نونية البعد على شكل يكون فيه مجموع حُجوم المستظيلات أقل من ع.

measuring chute

[هـ منجم] مزْلَقَةُ قياس. صومةً خام أو فحم مُقامة بالقرب من قا المدخل البَثْريَ للمُنْجَم سَعتها تساوي وَحدةً من وحدات الجَنْي المستخدّمة، وهي توفر وسيلةً مأمونة سريعة لتحميل الجَنّي دون بعثرةً أو فَيْض. تُسمّى أيضاً measuring pocket.

measuring day

[هـ منجم] يومُ القياس. اليومُ الذي يُقاس فيه الشغل ويسجِّل بغية تقدير الأجور.

measuring machine

[هـ] آلة قياس. آلة تُشاهد فيها لوحة فوتوغرافية فَلَكِيّة من خلال مِجهرٍ ثابتٍ منخفض القوة ذي شَعِيراتٍ متصالبة ومركّبٍ على حاضن يتحرّك بواسطة لوالب ميكرومترية مزوّدة بتدرّجات، وذلك لقيباس الأوضاع النسبيّة للصور على اللوحة.

measuring pocket

انظر measuring chute.

mestal plate

[اجنة] لوحةٌ صماخيّة. كُتلة من خلابا الوُرَيقة الخارجية موجودة على قمر المِيزاب الخَيْشوميّ في جَنِين الشهرين.

meatotomy

[طب] شَقُّ الصماخ. شتُّ داخلَ صماخٍ وتوسيهُ.

meetin

[تشر] صِمَاخ. فُتحة. فُوَّهة. فُتحة طبيعية أو مَمَّرٍّ في الجسم.

mecarbam

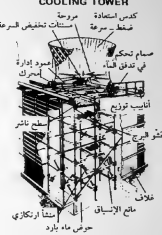
mecarphon

[كيم عضو] مكر فُون. ، C,H1404PS. صُلُبٌ ينصور عند والسُتّ، والسُتّ، 36°م، غير ذَواب في العاء. يُستعمل مُبيداً لحشرات التربة والسُتّ، وفي معالجة الأرق. يُسمَّى أيضًا - C-M-methoxcarbonyl-N-methyl وفي معالجة الأرق. يُسمَّى أيضًا - carbamoylmenthyl) methyl O-methyl phosphorodithioate.

mechanical

[تخطيط] جاهز للطبع الآليّ. النسخة المنهاة والمحتوية عادةً على

الميكانيكي



MECHANICAL-DRAFT COOLING TOWER

برج تبريد بالسحب المحرّض والدفسق المعترض، يبين الأجزاء المكونة.

برج تبريد بالسحب

مصعد السفن الآلي

MECHANICAL LIFT DOCK



مرفاع السفن الكهرميكانيكي في رصيف الحوض الجاف، تبلغ سعته 4800 طسن (4350 طن متري). تظهر في الصورة غواصة على حمالة متعددة المجلات حيث تتحرك وحدة الجرّ لـدفعهـا الى الشاطىء.

الأوسطىّ في المستقبلات المتغايرة الفوقيّة ذات الانتقاء العالى، ويتكوَّن من قضِبان معدِنية مشكَّلةٍ تعمل كطنَّاناتٍ ميكانيكيـة مقـرونـةٍ عنــد استخدامها بمِحْوالات الدخُّل والخَرْج الكهراجهـاديـة. يُسمَّى أيضاً . mechanical wave filter

[نفط] مصفاةٌ ميكانيكية. مُرَشِّح ميكانيكي. وعاء فولاذيّ محشوٌّ بِالْحُبَيْبات يُستعمل لترشيح النَّدافّة المُعَلِّقة، أو الأجام الصلبة غير القابلة للذوبان، من مياه الإفاضة المعالَجة. وقد تكون الحبيبات رملاً أو جرولاً مُتَّسِق الحجم، أو فحماً انتراسيتيًّا أو خاماً غرافيتيًّا، أو ألواح أكسيد الألمنيوم مع وسَطٍ حُبّيبي ترشيحيّ.

mechanical flotation cell

[هـ منجم] خليَّةً تعويم ميكانيكيَّة . أداةً لفصل المعادن من عجينة الخام المائية، وتتكوّن من خليةٍ تظلُّ فيها العجينة تَخلط وتتحرك بواسطة دُفَاعةٍ عند قاع الخلية. تُجذب هذه الدفاعة الهواء من الأنبوب القائم، وتنشره على هيئة فقاقيع خلال العجينة، فتتركَّز المعادن القابلة للطفُّو في الرغوة العليا بينما تُكسح العجينة بنوعٍ من الكاشطات.

mechanical hygrometer

[هـ] مقياسُ رطوبةٍ ميكانيكي . متياسُ رطوبةٍ تَمسَك فيه ، تحت شدَّ خفيفِ بواسطة نابض، مادّةً عضوية، تكون غالباً خُصْلةً من شَعْرِ بشريّ، تتمدَّد وتتقلّص مع التغيُّرات في رطوبة الغاز أو الهواء المحيط، مع استخدام مجموعة أوصال ميكانيكية لتشغيل مؤشر.

mechanical hysteresis

[مك] بطالا ميكانيكي. ارتباط انفعال مادة مع القيمة اللحظية للإجهاد بماضي الاجهاد السابق، فمثلاً ان الاستطالة التي تسبُّها قيمةً مفروضةٌ للشدّ في حالة تزايُد الشد أقلَ من الاستطالة في حالة تناقُص

mechanical impedance

[مك] مُعاوَقة هيكانيكية. النسبةُ العُقَدية بين المِطْوار الذي يمثّل قوةً تتغير حُبَيْبِياً، وتؤثّر في مجموعة ماذيةٍ، الى المطوار الذي يمثل سُرعة نقطة من المجموعة.

mechanical instability

. absolute instability انظر

mechanical integrator

 [م ا م] مُكامِلٌ ميكانيكيّ. أداة ميكانيكية تُرسم مخطَط تكامُل الدالة عندما تمرّ نقطة متتبّعة فوق مخطّط الدالة.

mechanical jamming

انظر passive jamming .

mechanical lift dock

[هـ مدن] مصَّعَدُ السُّفُنِ الآلَى * ﴿ نُوعُ مِنَ المُصَاعِدِ البَحْرِيةِ أَوْ مصاعد الأحواض الجاقمة تمكّن من رفع السفينــة فــوق سطــح الماء بعــد تركيزها على كُتُل الصالب والجَمَّة في الحوض، مما يمكِّن من القيـام بالأشغال المطلوبة على جسم المغمور عادةً.

mechanical linkage

[ه مك] أوصال ميكانيكية. مجموعة من الأجسام الجاسئة، تُسمّى الأوصال، متصلة معاً عند مُحاورَ ارتكازيّـةٍ بــواسطــة بَنــان أو وسائل مماثلة.

mechanical dialer

انظر automatic dialer ،

mechanical differential analyzer

[م ا مِ] محلَّلَ تَفَاضُلَيَّ ميكانيكيُّ . حاسِبٌ نظيري يَستخدم سطوحاً مترابطة لحلُّ المعادُّلات التفاضليَّة، كالأداة التي طوَّرها فانفار بوش Vannevar bush في معهد ماساشوسيتس للتكنولوجيا.

mechanical draft

[ه مك] سَحْبٌ ميكانيكي، تيّار سحب يعتمدُ على استعمال المَراوح أو أجهزةٍ ميكانيكية آخرى، وقد يكون السحب مُسْتَحَثًّا أو

mechanical-draft cooling tower

[ه مك] بُرج تبريد بالسَّحْب الميكانيكي*. برج تبريد يعتمد على استعمال المراوح لسحب إمداد الهواء خلال البرج وتمريره.

mechanical drawing

[تخطيط] رسمٌ ميكانيكي . رسم تستخدم فيه ادوات.

mechanical dysmenorrhea

[طب] عُسْر الحيض الانسدادي. حيض مصحوب بألم شديد بسبب انسداد آلي يمنع طرح السوائل الطمثية. يُسمّى أيضًا obstructive

mechanical efficiency

[هـ مك] مردودٌ ميكانيكي. أهـ في محرّك ما، النسبةُ بين القدرة الحصانيَّة المكبحيّة والقدرة الحصانية المبيّنة.

mechanical engineering

[هـ] الهندسة الميكانيكية . فرغ الهندسة المختص بتوليد ونقل واستخدام الحرارة والقـدرة الميكـانيكيـة، وبـإنتـاج العُـدُد والآلات

mechanical equation of state

[فلز] المعادلة الميكانيكية للحالة. معادلة تُعبِّر عن العلاقة بين الإجهاد، والانفعال، ومعدّل الانفعال، ودرجة الحرارة، لفلزّ ما.

mechanical equivalent of heat

[حر] المكافئ الميكانيكي للحرارة. كمية الطاقة الميكانيكية المكافئة لوحدة كمية الحرارة.

mechanical equivalent of light

[بصر] المكافئ الميكانيكي للضوء. النسبة بين طاقة الاشعاع الصادر عن مُنبَع ضوئي أحادي اللون، ذي طول موجة تبلغ عنده حسَّاسية الرؤية حدَّها الأقصى (حوالي 555 نانومتر)، والندفق الضوئيّ مقيساً بوَحدة لومن.

mechanical erosion

انظر corrasion .

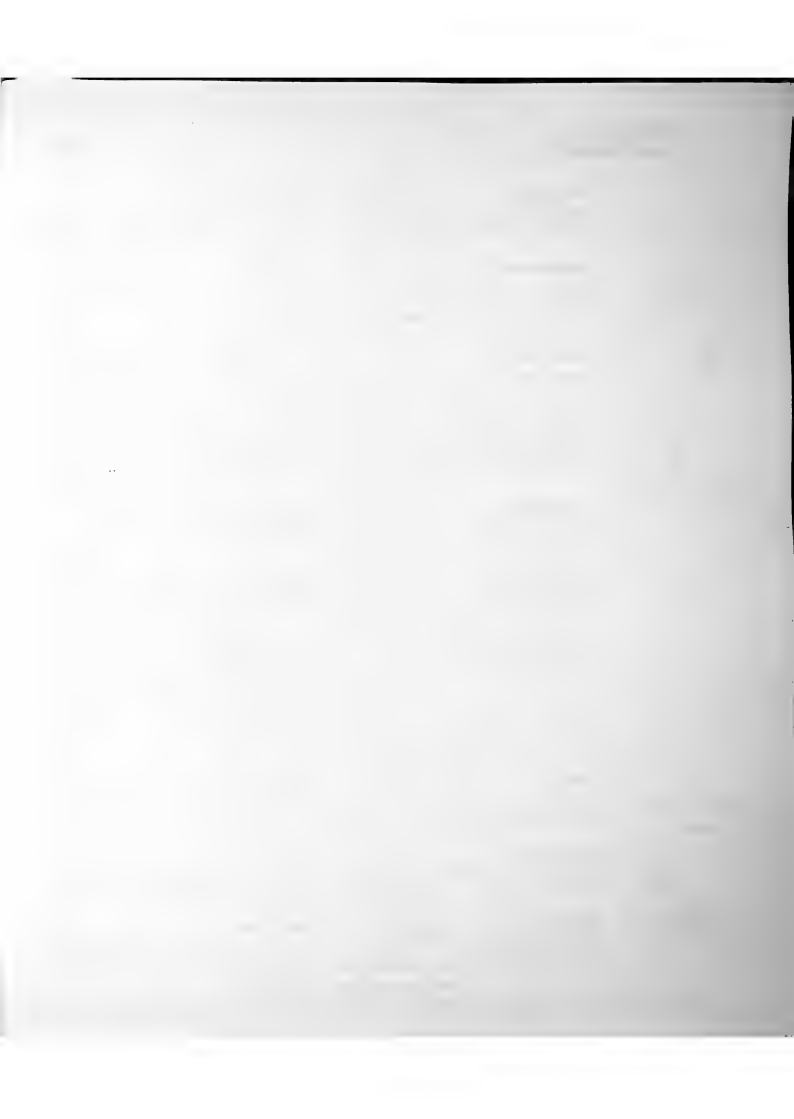
mechanical expression

انظر expression .

mechanical filter

[الكتر] فُرَشَح هيكانيكي. مرشع يُستخدم في مضخَّمات التردد





mechanized gun

[حرب] مِدْفَعٌ مؤلّل. مِدفع يُركّب على مَرْكَبةٍ بمحرّك، ويَرْمي منها. وهو عادةً مدفع مثاةٍ مركّبٌ على مَرْكبةٍ مدرّعة، أو على عَجَل، أو على سكة حديدِ ممدودة.

mechanocaloric effect

[قر] مفعول ميكانيكي حراري. مغمول ينجُم عن كون تدرُّج درجة الحرارة لغاز الهليوم ١١ مصحوباً دائماً بتدرج ضغطي، وبالمكس. ومن أمثلة ذلك ظاهرة النَّصْح، وتسخين الهليوم السائل المتروك في حاوية عندما يتسرَّب جزء منه خلال فُتحة صغيرة.

mechanomotive force

[مك] قُسوّة محرّكة ميكانيكية. الجذر التربيعي لمتوسط مربّعات قيم قوة منغيرة دورياً.

mechanooptical vibrometer

[هـ] مقياسُ اهتزازِ ميكانيكي بَصَري *. مقياسُ اهتزازِ تنتقل فيه حركةُ سطح يُراد قياس سقة اهتزازه الى سِبْارِ يؤدي بدوره لأرْجَحَة مِرآة. تُقاس سَعة الاهتزاز بواسطة حُزْمةٍ ضوئية تنعكس من المرآة وتُبَارَ على مرقاة.

mechanoreceptor بصري،

[اعضا] مستقبل ميكانيكي. مستقبل حركي. مستقبل يزود المُضوية بمعلومات عن التغييرات الميكانيكية في البيئة، مثل الحركة والتوتّر والضغط.

Meckel's cartilage

[اجنة] غُضروفُ مِيكُل. المحور الفضروني للقوس الفَكْية في
 الجنين والمُضْنة.

Meckel's diverticulum

[اجنة] رَدْبُ مِيكُل. الطرَف الدائم الكَتِيم للسَّاق المُحَّيِّة الذي يرتبط باللفائفيّ السَّفْليّ.

meconin

[كيم عضو] هكُونِين . ، ، C₁₀H₁₀O. مكون أساسي مُعندل للأفيون، ذر بِلَّوْراَت بَيضاء، ذَرَابة في الماء الحار والكحول، وتنصهر بين °102 و°103 م. يُستى أيضاً opianyi.

mecomium

[اجنة] عِشِيِّ. كُتلة مُخْفَرَة من مُخاطٍ وخلايا ظِهارية مُتَوَسَّفة وعِقَّة (زَغَب الحَمِيل) ودِمام جُبْنيّ، تتجمّع في المَعْي الجَنينيّ، وتصبح البراز الأول الذي يطرحُه الوليد.

meconium ileus

[طب] إنْفِتالُ العِقْي. انسدادُ العمي عند الوليد مع لُيافٍ كِيسيّ عائد الى عَوْزَ التربُسين.

mecoprop

[كيم عضو] مكوبُروب. «C₁₀H₁₁ClO» مركب بِلوري عديم اللون، ينصهرُ بين 94° و95° م، ضعيف الذوبان في المساء، يُستعمل لمكافحة الاعشاب الضارّة عريضات الأوراق في العبوب والمروج والحشائش. يُسمَّى أيضاً

2-[(4-chloro-ortho-tolyl)oxy] propionic acid.

Mecoptera

[لا فقار] رُتبة طويلات الأجنحة *. الذَّباب المَقْرَبيّ، رئبة صغيرة من الحشرات، يتميّز البالغُ منها بامتداد خاص للرأس على شكل منقار يحمل أجزاء فم ماضغة.

mecystasis

[اعضا] إستطالة ثبوتية. زيادة في طول العضل مع بقاء الدرجة الأصلية من التوتر ثابتة.

media

[نسج] طبقة وسطى. قميص متوسطة. الطبقة العضلية المتوسطة في جُدران الأوردة والشرايين أو الأوعية اللَّمْفيَة.

media conversion

[م ا م] تغييرُ الوسط. نقلُ المُعطَيات من نوع خَزْن ، كالبطاقات المثقّبة ، الى نوع آخر ، كالشريط الممغنّط.

media conversion buffer

[م ا م] دارى تخيير الوسط. منطقة خَزْن واسعة كالطبل، تُخزن فيها المُعطَيات بسرعة بطيئة خارج أوقات التنفيذ، ثم تُنقل بسرعة عالية الى الذاكرة الرئيسية خلال التنفيذ.

mediad

[تشر] وَسَطَيّ . أوسط . ما يقع قرب الخطّ أو المستوي المتوسّط للجم أو لجزء منه .

media

[تشر] 1- إنسيّ. 2- متوسّط، أوسط. 1- ما يقعُ الى الداخل بالمقارنة الى ما يقع خارجياً (جانبياً). 2- قرب الخط النّاصيف للجمم. [تقن] متوسّط، وسَطيّ، واقعٌ في الوسط أو المنتصف.

medial arteriosclerosis

[طب] تصلُّب الشرايين الأوسط. تكلُّس الطبقة المترسَّطة المترسَّطة المترسَّطة والصغيرة. يُسمَّى أيضاً arteriosclerosis, medial calcinosis.

medial calcinosis

انظر medial arteriosclerosis

medial lemniscus

[تشر] خَصيلة متوسطة . خصيلة تنشأ في النّواتَيْن الرشيقة والوَتَدية للدماغ، وتتصالبُ مباشرة كألياف قوسية داخلية، وتنتهي في النواة الخلفية الجانبية البطنية للمهاد .

medial moraine

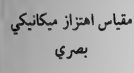
[جيو] جَلْمَدٌ وسَطيّ . 1- جلمدٌ مستطيل محمولٌ في وسط المَجْلَدة أو عليه وموازياً لجوانبها . 2- جلمد تكون بفعل السَّخج المثلجيّ لنُتوء صخري بالقرب من منتصف المجلدة .

medial necrosis

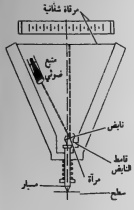
[طب] نَخْرٌ متوسّط . موتُ خلايا الطبقة المتوسّطة للشرايين. يُسمَى أيضاً medionecrosis .

media migration

[هـ كيم] هِجرةُ الأوساط. حَمْلُ الألياف، أو سواها من موادّ







رسم تخطيطي لمقياس اهتزاز ميكانيكي بصري.

رتبة طويلات الأجنحة MECOFTERA



ذكر ذبابة العقرب Panorpa.

mediastinum

[تشر] 1- مَنْصِفْ. 2- حَيْزُوم. 1- حاجزٌ يفصل بين الأقسام المتجاورة. 2- حَيْز في وسط الصدر بين الجَنْبَتين.

medical bacteriology

[طب] علم الجراثيم الطبي. فرغ من علم الأحياء الدقيقة الطبي يتناولُ دراسة الجراثيم التي تؤثّر على الصحة البشرية، وخاصة تلك التي تستّب أمراضاً.

medical climatology

[طب] علم المُناخ الطبّي . دراسة العَلاقة بين المُناخ والمرض.

medical electronics

[الكتر] الكترونيات طبية. فرغ من فروع الالكترونيات تُستعمل فيه الأجهزة الالكترونية في النطبيقات الطبية، كالتشخيص، والعلاج، والبحث، والتحكّم في التخدير، والتحكّم في القلب، والجراحة.

medical entomology

[طب] علمُ الحَشَرات الطِبّي . دراسة الحشرات الناقلة للأمراض والاصابات الطُّفَلِيَّة لدى الانسان والحيوانات الأليفة.

medical ethics

[طب] أخلاقيّات طبية. آدابٌ طبيّة. المبادئ والقِيّم الأخلاقية للسلوك الطبّي اللائق.

medical examiner

[طب] طبيب شَرْعي . طبيب مؤهل مفوَّض ومكلَف من قبل وحدة حكومية لتحديد الحقائق العائدة الى أسباب الوفاة، وبخاصة الوَقَيَات التي لا تَحدُث في ظروفٍ طبيعية، وليشهد بذلك في المحاكم.

medical frequencey bands

[اتصال] نُطُقُ التردُّدات الطبية. مجموعةُ نطق السرددات الراديوية المخصَّمة للمُعَدَّات الطبية في الولايات المتحدة.

medical geography

[طب] جغرافيا طبية. دراسة العلاقة بين العوامل الجغرافية والعرض.

medical history

[طب] سيرةٌ طبيّة. تقريرٌ عن حالة المريض الصحية في الماضي والحاضر، مأخوذ من المريض نفسه أو من أقربائه.

medical microbiology

[طب] علم الأحياء الدقيقة الطبي. درات العُضريات الدقيقة التي تؤثر على صحة الانسان.

medical mycology

[طب] علم الفطريّات الطبي. فرعٌ من علم الأحياء الدقيقة الطبي يتناول الفطر المُدرض للانسان.

medical parasitology

[طب] علم الطفينيات الطبي. فرع من علم الأحياء الدقيقة الطبي الذي يعالج العلاقة بين الإنسان والحيوانات التي تعيش فيه أو علمه.

medical protozoology

[طب] علم الأوالي الطبي. فرع من علم الأحياء الدقيقة الطبي

الترشيح، بالسائل المتدفّق من وحدة ترشيح.

median

[احصا] المتوسط. متوسط متسلسلة من الكميّات أو القِيم، وعلى وجه الدقة كمية تلك المفردة أو قيمتها التي يكون موقعها في المتسلسلة عند ترتيبها وفق تزايد قيم الكميات، بحيث يوجد نفس العدد من المفردات التي قيمها أصغر.

[تقن] وسطى . متوسط . موضوع أو واقع في الوسط.

[ر] متوسّط. أي مستقيم في مثلّث يصل الرأس بمنتصف الضلع المقابل.

median effective dose

انظر effective dose 50 .

median infective dose

انظر infective dose 50 .

median lethal dose

انظر lethal dose 50.

median lethal time

[حي دق] متوسَّطُ مُدَّة المهوت. الفترةُ الزمنية اللازمة لـ 50% من مجموعة كبيرةٍ من العُضُويّات كي تموت بعد إضافة عيارٍ محدَّد من عميلِ مُولْذِ، عَقَّارِ أو إشعاعِ مثلاً.

median mass

[جيو] كُتلة سطحية. كتلة تركيبية أقل اضطراباً في وسط الحِزام المولّد للجبال تُحدّ من كلا جانبيها بتراكيبَ مولّدة للجبال دُفِعت بعيداً عنها. تُسمّى أيضاً betwixt mountains, Zwischengebirge.

median maxillary cyst

[طب] كيس فكلي متوسط . توسع كيسي للمتضمَّنات الجَنبِنية في حفر القواطع ، أو بين جذور القواطع المتوسطة . يُسمَى أيضاً nasopalatine cyst .

median nasal process

[اجنة] نُتُولًا أَنْفي متوسط . النطاقُ الواقع خلف القلم الأنفي بين الكيسين الشمين. يشكّلُ الجسرَ والحجاب المتحرّك للأنف ومختلف أجزاء الغك والشفة العُلُويَيْن.

median nerve test

[طب] اختبارُ العصب الأوسط. اختبارُ فقدان وظيفة العصب الأوسط بابعاد إبهام المريض عن كَفَّه وفْقاً لزوايا قائمة بحيث تتلامسُ الأنامل لتشكّلُ هَرَماً.

median particle diameter

[جير] قُطر الجُسَيْمات الأوسط. القُطر الجسيميّ الأوسط في صخرٍ أو راسب، وهو أكبر من 50% من القُطر في التوزيع وأصغر من الـــ 50% الأخرى.

median strip

[هـ مدن] شُقَّة وسَطيّة. قطعة ضيقة مرصوفة أو مزروعة تَقسِم طريقاً رئيسية الى دروب طِبْقاً لاتجاه حركة السير.

mediastinitis

[طب] إلْتهاب الحَيْزوم، إلتهاب المَنْصف.





megalocephaly

[طب] رُواس. كبّر الرأس. -نة رأس يكون محيفه الجّبهيّ-القذالي الأعظمي أكبر بانحرافين قياسيين فوق متوسّط العمر والجنس.

Megalodontoidea

[لا فقار] فوق فصيلة كبيرات الأسنان. نوق نصيلة من الحشرات غِشائيات الأجنحة، من رُنيبة المتوافِقات.

megalomania

[نفس] جُنُون العَظَمة . وَهُمُ العظمة والقدرة العظيمة المميَّز لبعض الارتكاسات النفسية .

Megalomycteroidei

[فقار] وتُمَيِعة كبيسرات المِنْخَسر. الأسماك الفُسِفسائية الحراشِف. وتيبة أحادية الفصيلة من رتبة شبيهات الحيتان. أعضاؤها انواع نادرة من أسماك الاعماق الصغيرة والمستطيلة ذوات عيون ضامرة وحراشف غير منتظمة التوزيع.

megalopia

انظر macropsia .

megalops larva

[لا فقار] يَرَقَةٌ كبيرةُ العيون. مرحلةُ ما قبل البلوغ لسرطاناتٍ معينة ، ذات عيون وملاقطَ بارزة.

Megaloptera

[لا فقار] رُتَيبةُ كبيرات الأجنحة. رُتيبة تصنَّف ضمن رتبة مُعَصَّبات الأجنحة وفْقاً لبعض المراجع التصنيفية.

Megalopygidae

[لا فقار] فصيلة كبيرات المؤخّرة. عُثَ الفلانيلا، فصيلة صغيرة من الحشرات حَرْشَفيات الأجنحة، من رُتيبة متباينات التعصيب.

megalosphere

[لا فقار] كُرَةٌ ضخمة. القوقعة البدئية ذات الحُجرة الواسعة، العائدة الى الأفراد الجنسية لمُنخْرَباتٍ معيَّنة ذات الأنواع ثُنائية الشكل.

megaloureter

[طب] ضخم الحالِب. تضخم غير طبيعي للحالب.

-megaly

[طب] ضَخامَةُ . لاحقة تُشير إلى تضخّم غير طبيعي.

Megamerinidae

[لا فقار] فصيلة الميرنيات الكبيرة. فصيلة من العثرات ثنائيات الأجنحة حَلْقيات الدَّرْز من الذبابيات، من تُسَيَّم عديمات الفطاء.

megaparsec

[فلك] ميغا فرسخ فلكي . وحدة تساوي مليون فرسخ فلكي.

megaphone

[صوت] بوق. بُوق مخروطيّ أو مستطيل يُستعمل في تضخيم صوت المتكلم أو توجيهِه.

megaphyllous

[نبت] كبيرُ الورق . له أوراق أو امتدادات شبه ورقية واسعة .

ترسية ذات علاقة بيعضها بعضاً.

Megadermatidae

[نقار] فصيلة المنطابيات. النَّزَافات الزائفة. نصيلة من الخفافيش اللاذَيْلية العريضة الأذنين والورقية الأنف. موطنها افريقيا واستراليا والأرخبيل العاليزي.

megaelectronvoit

انظر million electron volts

megaelecronvolt-curie

[نو] ميغا الكترون فُلْط م كُوري. وَحدة التُدرة الاشعاعية، تُساوي القُدرة التي تولُّدها وَحدة الكوري التي تُصدر طاقةً تقريبية قدرها 10° الكترون قلط بالتفكّك. وهي تساوي تقريباً 5.92777 10° واط.

megagauss

[كهر مغ] ميغا غاوس. وحدةٌ للتحريض المغتطيسي تساوي 10⁶ غاوس أو 100 تَسْلا.

megagauss physics

[فز] فيزياء الحقول المغنطيسية العالية. الفيرياء الميغاغاوسية. انتاجُ حقول ميغاغاوسية، ناتجة عن تغريغ صفٌ من المواسعات أو عن تقنيات ضغط الندقق المتفجر وقياس هذه الحقول وتطبيقها.

megahertz

[فز] ميغاهرتز. وَحدة تزدُّدِ تساوي 1000000 هرتز. مختصرها .megacycle (Mc) .mez

megakaryocyte

[نسج] خُلِيَّةٌ ضَخْمَة النَّواة . خليةً نِقْي العَظم الضخمة ، المتميزة بنواةٍ مفصَّصةٍ كبيرة غير منتظمة . طليعة الصفيحات الدموية .

megakaryocytopenia

انظر megakaryophthisis.

megakaryophthisis

[طب] سُحافُ الخلايا الضخمةُ النَّواة. نقصُ الخلايا الضخمة النواة في النَّتْي. يُسمَّى أيضاً megakaryocytopenia.

megalobiast

[مرض] جَذَعةٌ ضخمة. أرومةٌ ضخمة. أرومةُ خليةٍ حسراء ضخمة ذات نُويهِ تظهر في نِثْي العظام في حالات نقص فينامين ... أو حَمْض الفوليك.

megaloblastic anemia

[طب] شُحابُ الجَذَعات الضخْمة. شحابٌ منميز بوجود جذيعات ضخمة في النِّي والدم.

megalobiast of Sabin

انظر pronormoblast

megalocardia

[طب] ضخّمُ القلب. نضخًم غير طبيعي للقلب

Megapodiidae

[فقار] فصيلة الشَّقَبانيَّات. الشَّقبان. فصيلة طيور من رتبة دجاجيّات الشكل تتميز بطريقتها في حَضْن البيض داخل اكوام من الأرساخ، أو في النباتات المتحللة.

megarectum

[طب] ضخم المستقيم . تضخم غير طبيعي للمستقيم.

megaripple

[جبو] نيمٌ كبير. موجة رمليّة كبيرة.

megasclere

[لا نقار] صُفَيْحة كبيرة. صُلْبة كبيرة.

megasecond

[مك] ميغاثانية. وَحدة زمن نساوي 1000000 ثانية. مختصرها .Msec

Megasphaera

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي الى فصيلة البُرَيْقِعِيّات، خلاياه كبيرة نسبياً ومنتظمة أشفاعاً في سلاسل.

megasporangium

انظر macrosporangium .

megaspore

انظر macrospore .

megasporophyll

[نبت] ورقةُ الأبواغِ الكبيرة. ورقة تعملُ منلَفاتِ أبواغِ كبيرة.

megatectonics

[جيو] تضاريسيّات كبرى. تكتُسونيَّات كبـرى. حركة تضاريس التراكيب البُنيويّة العظمي لمعالم الأرض.

megathermophyte

[بيئة] نباتُ الحرارة المرتفعة . نباتٌ يحتاج الى حرارةِ عالية ورطوبةِ شديدة لنموه الطبيعيّ. يُسمّى أيضاً macrothermophyte.

Megathymiinae

[لا فقار] فُصَيِّلَة الصَّغْرِيَّات الضخمة. الخنافس المُطَقْطِقَة المملاقة، فُصيلة من الحَشرات خرشَفيات الأجنحة، من فصيلة الحُوريات الفَراشيَة.

megaton

[فز] ميغاطن. الطاقة التي يُطلقها 1000000 طن متريّ من متفجّر كيميائيّ قويّ، حُسبت بمعدّل 1000 حُرَيْرة بالغرام الواحد، أي ما مجموعه 4.18 10¹³ جول. تُستعمل عادةً في التعبير عن طاقةٍ تُطلقُها قنبلةٌ نووية. مختصره MT.

megaton weapon

[حرب] قنبلةً ميغاطُنُيَّة. انشطارٌ نوويّ، أو قنبلة اندماجية قادرة على التفجير بطاقةِ قدرُها ميغاطن.

megatron

انظر disk-seal tube انظر

megavolt

[كهر] ميغاقلُ ط. وحدة فرق الكُمون (أو القوة المحركة الكهربائية) وتساوي 1000000 ثلط. مختصره MV.

megawatt

[مك] ميغاواط. وحدة قدرة تساوي 1000000 واط. مختصره MW.

megawatt-day per ton

[نو] ميغا واط _ يوم في الطنّ. وحدة تُستعمل لتقدير استهلاك الوقود في المُفاعل. وبصورة خاصة عدد الميفاواط _ يوم من انتاج الحرارة في الطنّ المتريّ من الوقود في المفاعل.

megawatt electric

[نو] ميغاواط كهربائي. وحدة القدرة الكهربائية لمُفاعِل ِ نَوويَ، تعييزاً لها عن القدرة الحرارية, مختصره (MW(E).

megawatt thermal

[نو] ميغاواط حراري . وَحدة القدرة الحرارية لمُفَاعل نووي ، تعييزاً لها عن القدرة الكهربائية . مختصره (MW(Th) .

megawatt year of electricity

[كهر] ميغاواط مستنة. وُحدة طاقة كهربائية تساوي كمية الطاقة التي تُعطيها قدرة 1000000 واط على مدى سنة شمسية، وتساوي 33.1557. 101 جول. مختصرها MWYE.

meglumine

انظر N-methyl glucamine.

megohm

[كهر] ميغا أوم. رَحدة مقارَنةِ تساري 1000000 أوم.

megohmmeter

[كهر] مقياس المعفاؤم. مقياس الأوم ذر المدى الواسع والمستخدّم لقياس المقاوّمة المرتفعة للموادّ الكهربائية، والتي قد تبلغ حوالي 20000 ميغا أوم على 1000 ثلط. يحوي أحد أنواع هذا المقياس ذي القراءة المباشرة مفنطيساً دائماً أو مِلْقًا متحرّكاً.

Mehlis' gland

[لا فقار] غُدَّةُ مِهْلِيس. واحدةٌ من النُدَد أحادية الخلية حول المِيْاض في الديدان المنبسطة.

Meibomian cyst

انظر chalazion .

Meibomian gland

انظر tarsal gland .

meibomianitis

[طب] إلنهابُ غُدَّد مِيبُوميوس. النهابُ غدد غُضروف الجَفْن.

Meig's syndrome

[طب] تَنَاذُرُ مَيْغ. معقَدُ تناذرات يَصحَبُه وَرَمٌ لِيغيّ مَبِيغيّ، يشمل تراكُماً غير طبيعي لسائـل مَصْليّ في التجويفيـن الجَنْبيّ والصفاقيّ.

Meijer transform

[ر] محوّل مَايْجر . محرّل مايجر لدالة f(x) هو الدالة (٢/١ المعرّلة

ضعيف الذوبان في الماء، ينصهر عند 354°م وهو ثُلائي حداً حَلْقي للسياناميد. يُستعمل في صنع راتنجات الميلامين وفي دباغة الجلود. يُسمَى أيضاً cyanurtriamide. 2,4,6-triamino-s-triazine.

melamine resin

[مواد] راتِنجُ الميلاهين. راتنج أميني، مصنوع من الفورمالدهيد والميلامين. ويُستخدم كمركب قولبة بإضافة مواد حَشْوِ اليه، كما يُستخدم في الترقيق.

Melmphaidae

[فقار] فصيلة المِلَنْفيّات . فصيلةٌ من أسساك الاعمساق الأوقيانوسية تنتمي الى رتبة عُنقوديّات الشكل.

Melampsoraceae

[فطر] فحصيلة الضّامّات السوداء. فصيلة فُطورٍ طُفَيْلِيّة في رتبة الشقّرانِيّات، تَشْحد فيها الأبواغ الاكتمالية جمانبيـاً لتكوّن قشوراً أو أعمدة.

melampyrit

انظر dulcitol .

melancholia

[نفس] سَوْداوِيّة. سَوْداء. حالةُ اضطرابِ عَقلِ تَتَصف بكآبةٍ شديدة.

Melanconiaceae

[فطر] فَصيلة الغُبار الأسود. الفَصيلة الوحيدة في رُتبة الفبار الأسود.

Melanconiales

[فطر] رُتبة الغُبار الأسود. رتبة في صفّ الفُطور الناقصة تضمُّ عدداً من النباتات المولّدة للمرض (المُمرِضة) تُسبَّب عادةً الفُحُومة. تتميّزُ بتجمع كثيف لحوامل بَوْغية على رُكامة.

Melandryidae

[لا فقار] فصيلة الخُنفسيّات العاتمة. خنافس الفلمة الزائفة. فصيلة من الحشرات غِمْديّات الأجنحة، من فوق فصيلة الظلاميّات.

Melanesia

[جغر] مِلانيزيا . مجموعة جُزُرٍ في المحيط الهادى، شمال شرق أستراليا .

melanic

انظر melanocratic .

melaniline

انظر diphenyiguanidine .

melanin

[كيم حي] ميلانين . أيّ من مجوعة الأصبغة السوداء أو البُنيّة الموجودة في النباتات والحيوانات.

melanoblast

[نسج] جَذَعة الميلانين. جَذَعة القتامين. 1- الخلية السلفية لخلايا الميلانين وحاملاته. 2- الخلية الأصبغة غير الناضجة في بعض الفقاريات. 3- الخلية الناضجة التي تُعطى الميلانين.

بالتكامُل من 0 الى ∞ لـ Xy K (xy)f(x)dx حيث ، دالة بَسَل Bessel المعدّلة .

Meinertellidae

[لا فقار] فَصيلة المِينَرْتيليات. فصيلة من الحشرات المجرَّدة من الجناح، تنتمي الى قصيرات القُرون.

Meinzer unit

انظر permeability coefficient ،

meiocyte

[خلايا] خليَّة منصِّفة. خلية تخضع لانقسام منصَّف.

meionite

[معدن] مَيُسونِيست. ، 3CaAl,Si,O,CaCO. معدن سكابوليت، مكون من ألمينوسليكات الكلسيوم وكربونات الكلسيوم. وهو متشاكل مع المرياليت.

meiosis

[خلابا] إنقسامٌ منصنف. نَمَطٌ من الانقسام الخَلَويَ يَحدث في أنسجة تُنائية الصيفة أو متعددة الصيفة ينتُج عنه الخفاضُ عدد الجُسَيمات الصُبْغة الى النصف.

Meissner effect

[فز صلب] ظاهرةُ ميستر. طردُ تدفّق مغنطيسي من داخل قطعة من مادّة ناقلة منفرّقة عندما تنتقلُ المادة ألى الطور الناقل المنفرّق. تُستى أيضًا Flux jumping. Meisnner-Ochsenfeld effect.

Meissner-Ochsenfeld effect

انظر Meissner effect انظر

Meissner oscillator

[الكتر] هَزَّازُ هَيسْنَو. هزازُ صِمامِ الكتروني تكونُ فيه دارتا الصَفِيحة والشَبِيكة مقرونتَيْن تحريضياً عبر دارةٍ خازِنة مستقلة تُحدَّد التددُّد.

Meissner's corpuscle

[تشر] جُسَيم مَيسْنُو*. عضو حتي جلديّ بَيْضويّ الشكل مغلّف، يُفترض أن له دوراً في حِسّ اللمس في الجزء العاري من الجلد.

Meissner's plexus

انظر submucous plexus انظر

MEK

انظر methyl ethyl ketone .

mel رسم لجسيم ميستر.

جسيم ميسنر

[صوت] مِل. وَحدة الطبقة الصوتية، وتُساوي ألف مرة ضِعفَ ارتفاع صوت نَفَم بسيط ذي تردُّد يساوي 1000 هرنز وجَهَارةٍ تُساوي 40 دسيبل فوق عَبَة السَّعْ.

mel-, melo-

[نقن] . بادئة بمعنى قاتِم أو أسود ، وهي تُشير الى العيلانين أو ترمز اليه .

melamine

[كبم عضو] مِيلامِيسن. ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، بلوري ابيض،

melanomatosis

[طب] داء الأورام القَتاميّة. 1- انتشار واسع للورّم القَتاميّ. 2 تحضّب قتاميّ سَحائيّ منتشر.

melanophage

[نسج] ملتهمة الميلانين . خلية بَلْعَمية تلتهم الميلانين وتحتوي عله.

melanophlogite

[ممدن] ميلانو فلوجيت. معدن مكوّن بصورة رئيسية من تُنائيّ أكسيد السليكون، ويحتوي على بعض الكربون والكبريت.

melanophore

[نسج] حاملةُ القَتَامين . نَمَطَّ من الخلايا حاملة الصَّنْغ التي تحتوي على الميلانين .

melanophore-dilating principle

انظر melanocyte-stimulating hormone انظر

melanophore hormone

انظر melanocyte-stimulating hormone.

melanoprotein

[كيم حي] بروتين هيلانيني. بروتين مسرافق، يسواكبُ فيمه الميلانين مع مولّد اللّون (الكروموجن).

melanosarcoma

[طب] سَرْكُوما قَتَاميّة . وَرَمّ تَتَامَى خبيث.

melanose

[مرض نبت] إسوداد. سواد. 1- مرض فطري في كروم العنب يسببه Septoria ampelina، تُصاب به الأوراق فتسقط. 2- مرض فطري في الشجار الليمون وثمارها يسببه Diaporthe citri، يتميز بانتفاخات قاسية وسمراء، صَمَّعَيَة عادةً في القِشرة والأملُودات والأوراق.

melanosis coli

[مرض] قَتام القولون. تخضَّب ميلانيني لظهارة القولون المُخاطبة باعداد كبيرة من البُور الدقيقة.

melanosis iridis

[مرض] قَتَّام القُزَحِيَّة. تخضَّب القزحية بالميلانين بشكل غير طبيعيّ.

melanosome

[خلايا] جُسّيم سَفْعيّ. جسيم قَتَاميني. عُفنيَّة تحتوي على مادة القنامين، ولا يمكن البرهنة على وجود نشاط التيروسيناز فيها.

melanostibian

[معدن] ميلانوستيبيان. Mn(Sb,Fe)O₃ معدن اسود، مؤلف من أنتيمونيت المنغنيز والحديد. يوجد على شكل كُتَل وَرَقية وبِلَوراتٍ مخطَّطة.

melanotekite

[معدن] ميلانوتكييت. ، Pb₂Fe₂Si₂O، معـدن اسـود أو رَماديّ غامق، مكوّن من سليكات الحديد والرّصاص.

melanoblastoma

[طب] وَرَمُ جَذَعات القَتَاميس . ورم خبيث ينكون بشكل رئيسي من جَذَعات القتامين .

melanocarcinoma

[طب] سَرَطانٌ غُدِّي قَتَاميّ. ورم قتامي خبيث متحدر من النسيج الظهاريّ.

melanocerite

[معنن] ميلانوسيريت . , (SiO₄),(F.OH) , (Ca,Ce,Y) , (BO₁) (SiO₄).

معدن معينني الأوجّه، بُنْني أو أسود، مكون من معقد السليكات والبُورات والفلوريد والتنتالات أو أية صاعدة أخرى للسيريوم والإيتريوم ومعادن أخرى. يوجد على شكل بلّورات.

melanocratic

[جيو] داكن. قاتم. أَدْكَن اللون، توصف به الصخور النارية التي تحري 50 60% على الاقل معادنَ مافِيّة. يسمى أيضاً chromocratic.

melanocyte

[نسج] خلية قتامية . خلية تحتوي على أصباغ سوداء.

melanocyte-stimulating hormone

[كيم حي] الهرمون الحاث للخلايا القتامية. مادة بروتينية يُفرزها النص الأوسط للنُدة التَّخامية عند الانسان، وهي تسبب انتشار الحبيبات الخضابية في الجلد. يشبه الأنترمدينات في الفقاريات الأخرى. مختصره MSH. يُسمّى أيضاً principle, melanophore hormone.

melanocytoma

[طب] وَرَمٌ خَلَويَ قَتَامِيّ. ورم حميد يتألف بشكل رئيسي من خلايا قنامية.

melanocytosis

[طب] تكاثر الخلايا القتامة.

melanoderma

[طب] قَتامُ الجلد، تَمَلَّن الجلد،

melanogen

[كيم حي] مولَّدُ الميلانين . طليعٌ عديمُ اللون للميلانين .

melanogenesis

[كيم حي] نشواء الميلانين. تشكُّل الميلانين.

melanoglosia

[طب] قَتَامُ اللسان. أيُّ اسوداد للسان تصاحبه بعض الاضطرابات والأمراض لدى الانسان والحيوان.

melanoid

[طب] شبه قَتَامي . قاتم . قاتِم اللون أو يُشبه القتامين .

melanoma

[طب] وَرَمٌ قَتَاميّ. 1- ورم خبيث يتكون من خلايا سوداء مقوّمة. 2- ورم حميد أو خبيث يتألف من خلايا قتامية.

melanotic cancer

[طب] سَرَطان قَتَاميّ. وَرَمّ يُنتج كمياتٍ كبيرة من القَتامين.

melanotic freckle

[طب] نَمَشُ أسود. بقعة خِفابية نظهر أحياناً على الجلد وخاصة على الوجه، عند الأفراد في مقتبل العمر، ثم نتسع تدريجياً. يُسمّى أيضاً . Hutchinson's freckle

melanovanadite

. Ca, V10O2 معدن أسود، [معدن] ميلانوڤناديــت. مكون من مُعَقَّد اكسيد الكلسيوم والڤناديوم.

melanterite

[معدن] ميلانتريت* . FeSO₄.7H₂O معدِن أخضر، يوجـد بصورةٍ رئيسية بشكل لِيغيّ أو كُتُل مدرَّنة أو بلوراتٍ تصيرة أحادية المَيْل منشورية. قساوته حسب سُلّم موس 2 ، وكثافته 1.9 .

[طب] بَوْلٌ قَتَامَى . وجود خِضابِ أسود في البول.

[صخر] ميلافيو . بازلِّت متغيَّر ولا سبما أنواع البازلت من العصرين الكربوني والبرمي.

[لا فقار] فصيلة الميلازيات. مرادف للمصطلح Eucnemidae (القَصَبيّات الحقيقية).

Melastomataceae

[نت] فصيلةُ الثَّغْرِ الأسود. فسيلة كبيرة لنباتات ثنائبة الغُلْقة في رتبة الآسيّات متمسِزة بمبيضها السفليّ، ومُشيِعتها المِحـوريـة، وأَسْديتها التي تساوي ضِعْفيْ البّلات (تـويجيسات) أو السبلات (الكأسيات) عدداً، وبتفتُّح مآبرها بثقب طَـرَفـي، وأوراقهـا البــارزة الاضلاع شبه المتوازية طُولياً.

Meleagrididae

[فقار] فصيلة الحَبَشِيّات . الديكُ الرومي. فصيلة طيور من رتبة دَجاجيّات الشكل. تنميز برأس وعُنق عاريين.

M electron

[فز ذر] الكترون M. الكترون عددُه الكمّي الرئيسيّ هو 3.

[طب] تَغُوُّطٌ أسود . مَشْيُ الدّم. اخراج برازِ أسود لوجود دم متغيّر فيه.

[نبت] فصيلةُ الأزْدرَخْتيات. فصيلة نباتاتٍ ثُنائية الفُلْقة في رتبة الصابونيّات متميزة بأوراق متعاقبة لا أذَّنية غالبًا، وبـأسديـة متحدة الخيوط وبأزهار متحدة المِدَقَّات.

[معدن] عليليت*. معدن من مجموعة السوروسليكات، له التركيب المعقّد أر0₂ (Na.Ca) (Mg.Al) (Si.Al). يتبلور في النظام الرباعي. له بريق زُجاجي الى راتِنجيّ. لونه أبيض أو اصغر، أو ماثل الى الاخضر أو الأحمر أو البُنّي. تساوته حسب سُلّم موس 6. كثافتُه تتراوح

melilitite

[صخر] مليليتيت. صخر نابط، وهو عموماً خال من الأولڤين، ومكوَّن من أكثر من 90% من معادن مافِيَّة (قـاتمـة) مشل المليلبيت والأوجيت مع كمياتٍ ثانوية من اشباه الفلسبار والبلاجيوكلاز احياناً.

[فقار] فُصَيلةُ الغُرَيْرِيّات*. الغُرَيْر. فُصيلة ثديباتٍ لاحمة من فَصيلة السرعوبيّات.

Melinninae

فُصيلة من الحَلْقيات المستقرة، [لا فقار] فصيلة الميلينيّات. تنتمي الى فصيلة الأمفرتيات، ذات غِشاء ظَهْري جَلي، ذي أشواك ظهرية او مجرَّد منها.

melioidosis

[بيطر] تدرُّن رئويُّ. مرض جُرثوميّ مستوطن، يُصبب أساساً القوارض. ولكنه قابل للانتقال احياناً الى الانسان، تسبب جـرثـومـة Pseudomonas Pseudomalll ويتميز بورَم حُبيبيَ مُعُدِ.

Meliolaceae

[فطر] فصيلة المَلْيُوليّات. المَغَن السُّخاميّ، فصيلة من الفِطريّات الزقيّة في رتبة الأنبوبيات الحمراء ، ذوات مشيجة وغُبَيرات سوداء .

meliphane

انظر meliphanite .

meliphanite

[معدن] مَليفَانيت. (Ca,Na) Be(Si,Al) (O,OH,F), معدِن اصفر أَو أحمَر أو أسـود مكـوّن مـن فلـوسلِيكــات البِـريليــوم والكلسيوم والصوديوم. يُسمّى أيضاً meliphane.

melissic acid

[كيم عضر] حَمْض المَليسِّك. CH,(CH,),,COOH. حمض دُهنيّ، يوجدُ في شمع النّحل، ذَوّاب في البِّزْن والكُحول الخّارّ. ينصهرُ عند 90° م. يُستعمل في أبحاث الكيمياء الحيوية.

melissophobia

[نفس] رُهابُ النَّحل. خوف شاذَّ من النحل.

melitose

انظر raffinose ،

melitriose

انظر raffinose .

Melittangium

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فَصلَّة الجراثيم الكِيسيَّة، خلاياهُ النَّباتيَّة مستدَّقَّة الطرِّف، ومغلَّفاتُها البَّوْغية تنشكُّل إفرادياً على سُويْق غير متفرع.

Melittidae

[لا فقار] فصيلة المَلْتيّات. فَصيلة من الحشرات غِشائيات الأجنحة ، من فوق فصيلة النحْليّات.

melituria

[طب] بَوْلٌ سُكُّوى. وجودُ السكر في البول.





تشرة ليفية من الميلانتريت.

مليليت MELILITE



بلورات مليليت.

فُصَيلة الغُرَيْريّات MELINAE



الفُريْر الأمريكي Taxidea taxus.

Mellin transform

t لدالَّةٍ (f(t) معرَّفة بالتكامُل على t (s) معرَّفة بالتكامُل على t من 0 الى ∞ للكمية f(t) t^{S-1} .

mellitate

[كيم عضو] مَلَّيتات. إستر أو ملح حَمْض المَلْيتِيك.

mellite

[معدن] مَلِيت. Al₂IC₆(COO)₆).18H₂O. معدن لوته عسليّ، له بريق راتِنجي، مكوّن من مِلح الألمنيوم المائي لحَمْض المليتيك. يوجدُ على شكل عُقيداتٍ في الفحم البُنّي. وهو ناتج جزئياً من تفكّك نباتيّ.

mellitic acid

[كيم عضو] حَمُّض الملَّيتيك. ، C₆(COOH)، مركَّب ذَرَّاب في الماء ، يُشكَل بِلُورات إِبَريَّة عَديمة اللون، تنصهرُ عند 287°م.

melodeon

[الكتر] هلوديون. مستقبِل منفسع (بانوراميّ) عريض النطاق يُستخدم للاستقبال في عمليات الاجراءات المضادّة، وتتمثل فيه كافة أنواع الاشعاع الكهرمغنطيسي المستقبّل بواسطة ومَضَاتٍ رأسيّةٍ على شاشة مُبيّن الأشعةِ المَهبطية المدرَّجة بالتردُّد.

Meloidae

[لا فقار] فصيلة النافطيات*. فصيلة المَلُويَات. خنافس البُثور. فصيلة كبيرة من الحشرات غِنْديّات الأجنحة، عالمية الموطن، من فوق فصيلة المَلُويّات، تتميز بجناح غمديّ طريّ مَرِن، وبسوائلَ جسمة ذات خصائصَ مُنفّطة.

Meloidea

[لا فقار] فوق فَصيلة النافطيّات. فوق فصيلة المَلُويّات. فوق فصيلة من الحشرات فِمديّات الأجنحة، من رُنيبة النّهمات.

melon

[نبت] شَمَّام. يطَيغ أصفر. أيِّ من ثمرتين لحميتين صالحتين للأكل: القاوون أو البِطْيخ الأصفر أو ضربَيْهما.

melonite

[معدن] مَلُونِيت . NiTe معدِن أبيض مائل الى الأحمر ، مكوَّن من تَلُوريد النيكل .

melt

[فلز] صُهَارة . ذَوْب . شِحنة من فِلزّ مصهور .

[كيم] 1- يَصْهَر. 2- صُهارة. ذُوْب. 1- يحوَّل صُلْباً الى سائل بتسليط الحرارة عليه. 2- مادَّة مصهورة.

meltback transistor

[الكتر] قرافزستور صَهْرِيّ. ترانزستور وَصَلّي يتمُّ فيه صُنع الوصلة بصهرِ شبهِ ناقل مَشُوبِ بطريقةٍ مناسبة ثم بِتَرْكِه حتى يتجمَّد من جديد.

melter

[هـ] مَصْهَر ، حجرةُ صَهْر ، حجرة تُستعمل للمثهر .

melt extractor

[هـ] مُسْتَخلِصةُ الصُّهارة. جهاز يُستعمل لتغذية قالب حَقْن ِ،

ويفصل مادَّةَ التغذية المصهورة عن الأقراص المنصهرة جزئياً.

melt fracture

[مك] كَسْرٌ انصهاريّ. عدم استقرارِ في الدَّفْق الانصهاري يسبَّه قالَب الدَّمْغ أثناء القولبة اللَّذَنة، مما يؤدّي الى شدوذ سطحيّ لولبيّ تموَّجيّ في المُنتَج النهائي.

melt index

[هـ] دليلُ الصَّهارة. عدد غرامات راتِنج يتلدَّن بالحرارة عند 190°م الذي يمكن دفعه خلال فُـوَّهـة قطرهـاً 2.0825 من الانش (2.0955 مليمتر) في 10 دقائق بواسطة قُوَّةٍ قدرها 2160 غرام - قوة.

melting

انظر fusion.

melting furnace

[هـ] فُرنُ صَهْرٍ . فرن تُصهر فيه فَريتةُ الزجاج.

melting level

[رصد] مستوَى الذَّوبَان. الارتفاع الذي تذوبُ عنده بِلَوراتُ الجليد ورقائقُ التلج أثناء هبوطها في الجو.

melting loss

[فلز] فَقُدُ الصهْر . الخسارة في الوزن بسبب التبخُّر أو التأكسُد أثناء صهر فِلِزْ ما في مَسْبَك .

melting poin

[حر] نقطة الانصهار. 1- درجة الحرارة التي يتحوّل فيها جسمٌ صُلْبٌ صاف الى سائل. مختصرها mp. 2- هي، من أجل محلول فيه مركّبان أو أكثر، درجة الحرارة التي يظهرُ فيها أول أثرِ للسائل عند تسخين المحلول.

melting rate

[فلز] مُعَدَّلُ الصهر . هـ و في اللّحام بالقوس الكهربائية ، وَزْنُ أو طُولُ المَسْرى المصهور في وَحدة زمن محدَّدة . يُسمّى أيضاً burn-off . rate, melt-off rate

melting ratio

[فلز] فسبةً الصَهْر . نسبةُ وزن الفِيزُ الى وزن الوَقود في عملية صهر .

melt instability

[مك] عدم استقرار انصهاريّ. عدم استقرار في الدُّفْق الانصهاري اللّذان عَبْر قالب.

melt loading

[حرب] مَلْ عالَمَهُو. عملية صهر المتفجّر الصلّب بالحرارة، وصبّه في القنابل والمقذوفات، وما يماثلُها، وتركِ ليَتَجمّد. يُسمّى أيضاً cast loading.

melt-off rate

انظر melting rate .

melt spinning

[نسيج] غَزْلٌ بالصّهْر . عملية يُمكن بواسطتِها صهرُ النيلون أو متعدّد الأستر أو الزجاج حتى يمكن بَثْقُه من مَنْفِث الغَزْل. فصيلة النَّافطِيّات

MELOIDAE



خنفساء نافطة

melt strength

[مك] مقاومة الصُّهارة . مقاومة اللدن المصهور .

meltwater

[ماه] ها الذُّوبان. الماء الناتج من ذوبان الثلج أو الجليد. خصوصا من ثلج المجلدات.

Melusinidae

(لا فقار) فصيلة المُلسنيّات. فصيلة من الحشرات تُنائيات الأجنحة مستقيمات الدرز، من سلسلة خيطيّات القرون.

Melyridae

[لا فقار] فصيلة الممليريات. خنافس الأزهار ذات الأجنحة الطرية. فصيلة كبيرة من الحشرات غلايات الأجنحة عالمية الموطن. من فوق فصيلة البوقيات الضارية.

member

[جير] وَحدة تكوينيّة. وحدة صخرية طَبقانيّة من رتبة ثانوية نضم جزءا واضح التَكُون من تشكيلِ متغيّر.

[ر] عُضُو . عنصر مجموعة .

[هـ مدن] عُضو إنشائيّ. وحدة انشائية كحائطٍ أو عمودٍ أو كَمرة أو شَدَادة أو أيّة بجموعة من بعضها أو منها جيعاً.

Membracidae

[لا فقار] فَصِيلة الغشائيات*. جنادِب الأشجار، فَصِيلة من الحشرات متماثلات الأجنحة، تُصنف ضمن سلسلة عُنقِيَات الخرطوم تتميّز بمُقَدّم طهر بمندُ خلفياً فوق البطن، ولمه جزءٌ عمودي يعلم الرأس.

membrane

[نسج] غشاء. طبقة رقيقة من النسيج تحيط بجزء من الجسم، أو تفصل بين التجاويف المتجاورة، أو تُبطن التجاويف، أو تَصل بين البُنى المتجاورة.

[هـ كيم] غشاء . 1- الوسط الذي يمرُّ عبره تبـارٌ مـائــع لأغــراض الترشيح . 2- وسط التبادُل الشارديّ المستخدم في عمليات التحالُ والإنتثار والتناضح والتناضح العكسي والرخلان الكهربائي.

membrane bone

انظر dermal bone .

membrane curing

أنظر membrane waterproofing

membrane potential

[اعضا] كُمُونُ الغِشَّاء . فرقُ الكمون عَبْرُ غَشَاءِ خَلُويٌ حيَّ.

membrane stress

[مك] إجهادُ الغشاء . الاجهادُ المُكافِي، للاجهاد المتوسّط عبر المُقطّع المستعرض المستخدم والعمودي على مستوي الإسناد .

membrane waterproofing

[هـ مدن] إنضاج غشائيّ. انضاجُ الخَرْسانة، خاصَةُ في الأرصفة، برش سطحها بعادةٍ سَائلة لتكوين طبقةٍ صُلْبةٍ غير نَفُودَةٍ تحفظَ مياه الخَلْط في الخرسانة. يُسمَى أيضاً membrane curing.

membranous glomerulonephritis

[طب] كُلاء كَبَيْبي غشائيّ. نَمطَ من الالتهاب الكلوي الكبيبي يتميز بشخانة الغشاء القاعديّ بسبب ترسّب مادّةٍ كثيفة الالكترونات.

membranous labyrinth

[نشر] تَيْهٌ غَشائَيّ. الجزء الغشائي على الأذَن الداخلية لـدى الفقاريات.

membranous pregnancy

[طب] حَمْلٌ جداريّ. حمل حدث خلاله نمزْق الكيس النَّخطي. وبقي الجنين ملتصقا مباشرة بجدار الرحم.

membranous urethra

[تشر] مَبَالٌ غِشائيّ. مجرى البّول الغشائي. جزا المبال الذي يقعُ بين لَفافتي الحاجز البوليّ التناسلي.

MEMC

أنظر methoxyethylmercury chloride انظر

memex

[م 1 م] مُسْتَذَكرة. مكنة نظرية وصفها فانفار بوش vannevar . تُخزن فيها السجلات المكتوبة بحبث يمكن الوصول اليها فوريأ تقريبا اذا ضغط الزر المناسب للمعلومات المطلوبة.

memistor

[كهر] مُقاومٌ تذكري . مميستور . أداة للذاكرة غير مغطيسية مؤلفة من ركازة مُقاومة في كَهرال . عندما تستعمل هذه الأداة في نظام مُهاي، تنقل إشارة التيار المستمر النحاس من المصعد وترسبه على الركازة مُخفضة بذلك من مقاومتها . تنعكس هذه العملية بانعكاس التيار فترفع مقاومة الركارة .

memomotion study

[هـ صنع] دراسة الحركة المصورة . أسلوب من أساليب قياس الحركة وتحليل طرق الأداء باستخدام مصورة للصورة المتحركة ، تعمل بسرعة أقل من سرعة المصورة العادية . تُسمّى أيضاً camera study .

memory

[ما م] ذَا كِرة. هـذُكَرة. أيَّ جهـاز يمكـن أن تُخَرَّن فيه المُعطَيات وأن تَنتَقَى مَنه. خصوصاً خَزَن شغل الحاسب الداخلي ذي السعة الكبيرة والسرعة العالمية. تسمى أيضاً computer memory.

[نفس] ذَاكرة . إعادة تجميع الحوادث أو الإحساسات السابقة أو إنجاز مهارات تم تعلمها مُسبَقاً دون ممارسة.

memory address register

[م ا م] مَرْصَفُ عناوين الذاكرة. مرصف خاصَ يحوي عنوان الكلمة المطلوبة حالياً.

memory buffer register

[م ا م] المَرصَفَ الدَّارِيءُ للذاكرة. مرصف خاصَ تُخزن فيه الكلمة عند قراءتها من الذاكرة أو قبل كتابتها فيها مباشرة.

memory capacity

. storage capacity

memory cell

[م ا م] خليَّةَ الذاكرة. خلية خَزن واحدة في الذاكرة، مع





حشرات غشائية على سويقات. (أ) حشرة كاملة. (ب) حوريات. الدارات اللازمة لخزن بِتَةٍ واحدة من المعلومات وقراءتها.

memory core

انظر magnetic core انظر

memory cycle

انظر cycle time .

memory dump

انظر storage dump.

memory dump routine

[مام] نَهْجُ استجلاء الذاكرة. نهج تقويسم يُصدر الأحدة بالمواقع المتتالية في قسم من الذاكرة في نِقاط مختارة في البرنامج.

memory element

[مام] عنصر الذاكرة. أيّ جزء مركب من الذاكرة الحَلقية.

memory fill

انظر storage fill .

memory guard

[م ا م] صَوْنُ الذاكرة. أدوات الأمان المُبَيَّنَة التي تمنع البرنامَج أو المبرمج من الوصول الى مناطق معيَّنة في الذاكرة مخصصة للمعالج المركزي. يسمى أيضاً memory protect.

memory lockout register

[م ا م] مَرصَفُ إيصاد الذاكرة. مرصف خاص يحوي عنوان حدود منطقة من الذاكرة لا يسمح للبرنامج بالوصول اليها.

memory map

[ما م] إيضاحية الذاكرة. لائحة المتغيّرات والشوابست والمعرّفات، ومواقعها في الذاكرة، عندما ينفّذ برنامَج بلغة الفورتران.

memory map list

انظر memory map .

memory overlay

[م ا م] التعاقب على الذاكرة. طريقة لاستخدام الذاكرة بكفاية عالية، وذلك بالسماح بالاستخدام المتكرّر لمناطق الخزّن الداخلي في مراحل مختلفة من البرنامج. فعند الانتهاء من نُهيّج ما، على سبيل المثال، يأخذ نهج آخر مكانة أو مكانَ بعض أجزائه.

memory power

[مام] ذُفَافة الذاكرة. مميّز نِسبيّ يعودُ الى فروق سُرعة النيْل في أجزاء الذاكرة المختلفة. فمدّة النيل مثلاً من الدارىء قد تكون عُشرَ مدة النيل من الذاكرة الرئيسية.

memory print

انظر storage dump.

memory printout

[م ا م] مطبوعةُ الذاكرة . لائحة بمحتويات الذاكرة .

memory protect

انظر memory guard ،

memory protection

انظر storage protection .

memory-reference instruction

[م ا م] تعليمة الرجوع الى الذاكرة. فئة من التعليمات تحتاجُ عادة الى دورتي مُكَنة، وأحدة لإحضار التعليمة، وأخرى لاحضار المُعطّيات من عنوان محدَّد في التعليمة ذاتها ثم تنفيذ التعليمة.

memory register

انظر storage register .

memory search routine

[م ا م] نَهْجُ تفتيش الذاكرة. نهج تقويم يتميّز بمَسْح الذاكرة لتحديد مواقع تعليمات معيّنة.

memory-segmentation control

[م ا م] التحكم في قطاعات الذاكرة. منطق حساب العناوين للوصول الى الكلمات في الذاكرة مع تخصيص تحريكي للمواقع، وحماية شدُف الذاكرة المخصصة لمستخدمين مختلفين.

memory storage

[م ا م] خَزْنُ الذاكرة. مجموع مَرافِق الخزن في الحاسب كالحَلقات والطبل والقُرص والبطاقات والشريط الورقق.

memory switch

. ovonic memory switch انظر

memory trace

[اعضا] إنطباعٌ تذكّري، انظر engram.

[نفس] أثرٌ تذكّري. تجربة يتم نِسيانها عمداً دون أن تُكبت تماماً، وقد تؤدي الى نزاع عَصَبيّ.

memory tube

انظر storage tube.

memory twist

انظر false twist .

memotron

[الكتر] هيمُوتْرون. صيمام خَزَن كهربائي رُؤْيَــويَ قــادر علــى إعطاء عَرْضَ ثُنائيَ الاستقرار للاشارة المَرْثَيَّة، يكون قابلاً للتحكّم في أمّده، من بضَّمة مِليثوان إلى ما لا نهاية، وهو مناسب لرسم الاهتزازات المتخصّص.

men-, meno-

[اعضا]. بادئة تدل على الحيض.

тепасте

[اعضا] فترةُ الطَّمْث. طَوْر النشاط الحَيْضيّ. المدةُ التي يستمرُّ فيها الحيضَ من عمر المرأة.

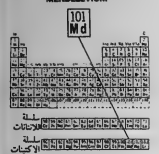
menadione

[كيم عضو] مناديُون. . .C₁₁H₈O. بِلُورات صفراء، ذَرَّابة في الكُحول والبِنْزن والزيوت النباتية وغير ذَوَّابة في الماء، تتأثر بالضوء. يُستعمل في الطب وفي مُبيدات الفِطريات.

menarche

[اعضا] بدء الإحاضة. بدء الطَّمْث.

مُنْدَلِيڤيوم MENDELEVIUM



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر المندليڤيوم.

menazon

[كيم عضو] مِنْازُون. . .C6H4N3O2PS. موكّب بِلْوري عديم اللون، يتفكّك بين 160° و162°م، ضعيف الذوّبان في الماء. يُستعمل مُبيدا للحشرات وفي مكافحة المنّ. يُسمى أيضاً

S-(4.6-diamino-S-triazin-2-ylmethyl)O,O-dimethylphosphorodithioate.

mendelevium

[كيم] مَنْدَليڤيوم * . عنصرٌ مُثع تركيبيٍّ رمزُه Md وعددُه الذرّي 101. يُحصلَ عليه برَجْم العناصر الخفيفة بنّـوَى خفيفة مسرَّعة في المسرِّعات الحلقيّة (السيكلوترونات).

Mendelian genetics

[ورث] علمُ الوراثة المندلي. الدراسةُ العلمية للوراثة من حيث ارتباطها أو توافقها مع قوانين مندل.

Mendelian population

[ورث] جماعة مَنْدليَّة . مجموعة من الأفراد تتزاوج فيما بينها تَبُعاً لنظام معيَّن من الجماع. ويُطلق على المحتوى المُورَّئي الكلّي لأفراد المجموعة اسمُ تَجَمَّع المُورَّئات.

Mendelian ratio

[ورث] نسبةٌ مَنْدِليّة. نسبةً ظهور أنماطٍ شكلية متنوعة في أيّ تهجين تصالبيّ يَستخدم صفات مندلية.

Mendelism

[ورث] المَندِليّة. القوانين الأساسية للتوريث كما صيفت من قبل

Mendel's laws

[ورث] قوانينُ مَنْدل. مبدآن أساسيان لعلم الوراثة صاغهُما مندل، قانون الفَرْزُ وقانون التناسُق المستقلّ.

mendip

[جيو] تل حَبِيس. 1- تل مدفون ظهر على هيئة تركيب صخر حَبِيس. 2- تل في سهل ساحلي كان أصلاً جزيرةً بعيدةً عن الشاطيء.

mendipite

[معدن] منديهيت. Pb,Cl2O2. معدن مُعَنِيَ مستقيم أبيض، مؤلف من أكسيد وكلوريد الرصاص.

mendozite

[معدن] مَندُوزِيت. __ NaAl(SO₂,11H₂O. معدن أحادي المَيْل من مجموعة الشَّب، مكوّن من كبريتات الألمنيوم والصوديوم المائية.

meneghinite

Menelaus' theorem

[ر] هبرهنة مِنْلاوس. اذا كان ABC مثلثاً و POR مستقيماً يقطع ABC و POR مستقيماً يقطع AB و POR على التعربيب، فسان [=(AP/PB)(CO/QA)(BR/CR).

Menetrier's disease

[طب] موض مُنتريبيه . إلتهاب المعدة الحميد المفرط النمو والمنتشر. تشمل أعراضه التقيّر والإسهال ونقص الوزن وزيادة إفراز المُخاط.

Menger's theorem

[ر] هبرهَنة مَنْجِر. مبرهنة في النظريّة البيانيّة تنصُّ على أنه اذا كان G بياناً مترابطاً و A و B مجموعتَيْن منفصلتَيْن من نُقط G، فان العدد الأصغريّ من النقط التي بالغائها نفصِل A عن B يساوي العدد الأعظميّ للمَسارات المنفصلة بين A وB.

menhaden oil

[مواد] زيت سمك مَنْهادِن. زيت مجنّف، قابل للاحتراق، ذوّاب في البِنزن أو الايتر، ويُستخلص من سمك المنهادن بطبخِه أو ضغطه.

Ménière's syndrome

[طب] تناذُر منْيير . مرضّ يصيب الأذن الداخلية ، ويتميز بالصمّ والدوار والطنين . يُحتمل أن يكون عملية استهدافية (حساسية). يُسمّى أيضاً

meninges

[تشر] سَحايا. الأغشية التي تستر الدماغ والحبل الشوكي، وهي ثلاثة في الثدييات، وواحد أو اثنان في الاشكال دون الثديية.

meninginococcemia

[طب] تكور الدم السّحائيّ. 1- وجود المكورّات السحائية في الدم. 2- خَلَلٌ سريريّ، من عوارضه الحُنى، ونَزْف جِلديّ، وظهور المكورّات السحائية في الدم.

meningioma

[طب] وَرَمٌ سَحائيّ. ورمٌ موضعيّ يتكوّن من خلايا سحائية، يظهرُ على السحايا وغيرها من بُنّى الجهاز العصبي المركزي. يُسمّى أيضاً meningothelioma.

meningisna

[طب] تَنَبَّهُ سَحائي . حالة لها علامات وعوارض تـوحي بمرض التهاب السحايا ، ولكن دون أية بيَّنةٍ سريـريـة للمـرض. يُسمّى أيضاً meningismus .

meningismus

انظر meningism .

meningitis

[طب] إلتهابُ السَحايا . التهابّ يصيب سَحايا الدماغ والحبل الشوكي، تُسبّبه عوامل فيروسية وجُرثومية وحيوانات أولية.

meningitophobia

[نفس] رُهاب السَّحايا . خوفٌ شاذَ من الإصابة بالنهاب السحايا .

meningocele

[طب] فَتْق سَحائيّ. أَدْرَة سحائية. نتق في السحايا يبرز عبر حلل في الجمجمة أو العمود الفقري، ويُكوّن كيساً مليئاً بالمائع المخي الشوكي.

meningococcal meningitis

[طب] إلتهابُ السَّحايا التَّكَوُّريّ. النهاب السحايا الذي تسبّبه جُرثومة Neisseria meningliidis (المكوّرة السحائية).

meningococcus

[حى دق] مكورة سحائية. الإسم الشائع للجرشومة Neisserla ... meningitidis

meningoencephalitis

[طب] إلتهابُ الدماغ والسَّحايا .

meningoencephalocele

[طب] فَتْقُ السَّحايا والدماغ. بُروز الدماغ وأغشيته عَبْرَ خَـللِ في الجُمجمة.

meningoencephalomyelitis

[طب] التهاب السّحايا والدماغ والحبل الشوكي.

meningoencephalopathy

[طب] إعتلالُ الدماغ والسَّحايا .

meningomyelitis

[طب] إلتهاب سَحائي نُخاعي . النهاب الحبل الشوكي وأغشيته.

meningomyocele

[طب] فَتُقُّ سَحائَى نَخاعيّ. فتنَ الحبل الشوكي والسحايا عبر خَلُل في العمود الفَقْري.

meningothelioma

انظر meningioma .

meningothelium

[نسج] ظِهارة سَحائيّة. ظهارة الغِشاء العنكبوئيّ الذي يغلّف الدماغ.

meningovascular

[طب] سَحائيّ وعائميّ. ما يتعلّق بالسحايا وأوعية الدم الدماغية.

meningovascular syphilis

[طب] سفلس سَحائي وعائي . سفلس يصيب الجهاز العصبي المركزي، يؤدي الى تكوين صمغة السحايا الرقيقة، والنهاب باطن الشرايين الدماغية .

meninx

[تشر] سيحاءة. سيحاية. أيّ واحدٍ من الأغشية الثلاثة التي تُستَّر الدماغ والحبل الشركي.

meninx primitiva

[فقار] سحاءة بدائية. الغِشاء الوحيد المحيط بالمدماغ والحبل الشوكي عند بعض الفقاريات دون الثديية.

menisc-, mensico-

[تقن]. بادئة بمعنى هلاليّ الشكل: أو مِنْجَليّ، أو شبه حَلْقيّ، أو هي تشير الى غَضروفٍ مَفْصِلِيّ أو نصف دائرني.

meniscectomy

[طب] استئصالُ الغُضروف الهلاليّ. إذالة جراحية للنضروف الهلالي.

meniscitis

ا صا التهابُ الغضروف الهلالي.

Meniscotheriidae

[حفر] فصيلة البهيميّات الهلاليَّة. فصيلة من السُدُييّات المنقرضة تنتمي الى وتبة معصليات اللقمة. لها أسنان هلالية ورحُى أمامية ضاحنة.

meniscus

[تشر] هلالة. غضروف هلاليّ. جمّ هلالي السكل وبصورة خاصة الغضروف بين المفصلي.

[فلز] زاوية هلاً لية . هي في وصلة لِحام السنكرة (اللَّدام)، أصغر زاوية تتناقصُ اليها تدريجياً سبيكة لحام السمكرة من الوصلة الى العنطقة المسطحة.

[مك مائع] سطحٌ هلاليّ. السطح الحُرّ للسائل بالقرب من جُدران الوعاء. وينحني بسب التوتر السطحي.

meniscus lens

[بصر] عَدَسة هلاليّة * . عدسة ذات سطح محدّب وسطح مقغر .

meniscus-Schmidt telescope

[بصر] مقراب شميدت الهلاتي. مقراب شميدت ما كسوتوف. أحد أنواع منظومات شميدت حيث تُستبدل الصفيحة المصححة بصفيحة أقل تصحيحا متبوعة بعدة هلالية. يُسمَى أيضا Maksutov-Schmidt telescope telescope Schmidt Maksutov

Menispermaceae

[نبت] قصيلة القَمَريّات. فصيلة عرائش خشبية ثنائية الفَلْقة في رتبة الخودانيّات، متميزة بأوراقها المتعاقبة البسيطة، وأزهارِها الوحيدة الجنس، ومسكنها المشنويّ.

menometrorrhagia

[طب] ذَمَنَ طمثيّ. نَزُفٌ رَحميّ طَمْثيّ. نزف رحمي مُفرط أثناء الطمث، بالإضافة الى نزف رحميّ غير منتظم في أوقات أخرى.

menopause

[اعضا] إنقطاعُ الطّمث. سنَّ اليَأس. التوقف الفيزيولوجي الطبيعي للحيض، يحصل عادةً في النصف الأخير من العقد الرابع. يُستى أيضاً climacteric.

menoplania

[طب] إنحرافُ الحَيْض . طَمُثٌ بديل . نَزْفُ اثناء الطمث من جزء في الجسم غير الرَّحِم.

Menoponidae

[لا فقار] فصيلة القرطعيّات. فصيلة من القمل القارض (رتبة القذيات) تكيّف للحياة على الطيور الداجنة والبحرية فقط.

menorrhagia

[طب] نَزْفٌ طَمْثَى. غـزارةُ الطمـث. نزف مُفرِط أثناء الطمث. يُستى أيضاً hypermenorrhea.

menorrhalgia

[طب] طَمْتٌ مؤلم . حَيْضٌ مؤلم . ألم خوضي بحدث في فترة الطمث .

عدسة هلالية

MENISCUS LENS

(1)

نموذجان للعدسات الهلالية. (أ) إيجابية. (ب) سلبية. menorrhea

[اعضا] طَمْث. الجريان الطبيعيّ للحيْض.

[طب] زيادةُ الطَّمْث.

menostasis

[طب] إنقطاعُ الطَّمْث. انقطاع الدفق الطمش.

menostaxis

[طب] طَمْتُ مُمَدّد.

menses

انظر menstruation.

menstrual age

[اجنة] سنَّ طَمْتي . سنَّ الجنين أو المُضْغة الذي يُحسب اعتباراً من البوم الأولَ لآخر طمثِ لدى الأم يَسبق الحَمْل.

menstrual cycle

[اعضا] دورة شهريّة. دورة حَيْضيّة. سلسلةُ التغييرات الدورية المتعلقة بالحيض والدورة ما بين الحيضيّن. يُشير النزيف الحيضيّ الى بداية الدورة.

menstrual period

[اعضا] فَتْرة شهرية ، فترة الحَيْض ، وقت الحيض.

menstruate

[اعضا] تُحِيض، تُصَرُّفُ نواتج الحيض.

menstruation

[اعضا] حَيْض . طَمْث . التصريف الدوْريّ لسائل دموي وتختّر ظهارة الرحِم من سن البلوغ الى انقطاع الحيض . يُستى أيضًا menses.

menstruum

[مواد] مُذيب مَنْسترُوم. أحد المذيبات التي نُستخدم عادةً في استخلاص المكونات الأساسية من النبات النامّ النضج، أو المنسوجات الحيوانية.

mensuration

[تقن] قياس. عملية أخذ المقاسات.

[ر] قِياس. قِباس كميةٍ هندسة كالطول والمساحة والحجم.

mental

[تشر] ذَقْنيّ. متعلّق بالذقن، يسمّى أيضاً genial.

[نفس] عقلميّ. ذهنميّ. 1- متعلق بالعقل أو النفس أو الذات الداخلية. 2- متعلّق بالوظائف المتعلّقة بالذكاء أو الإدراك. 3- ما هو تخيّلي أو غير حقيقي، كالألم ذي المَنشأ النفسيّ تماماً.

mental aberration

[نفس] زَيْغٌ عقليّ. إنحرافٌ عقليّ. إنحراف عن الوظيفة المعلية السَّويّة.

mental adjustment

[نفس] تكيُّف عقلي. تلاؤمٌ ذهنيّ. عملية تلاؤم الشخص في مواقيه وسماتِه ومشاعره مع البيئة الاجتماعية.

mental age

[نفس] عُمْسُو عَقْليّ. درجةُ النصو العقلي لشخص ويُعبُّس عنهما

بالعمر الزمني لإنسان وَسَطِيّ ذي قدرةٍ عقلية مماثلة. وهو درجة مبنية على اختبارات ذكائية.

mental deficiency

[نفس] قُصورٌ عقليّ. حالةٌ تنصف بتأخّرِ ذَكَالَيّ ونقمسٍ في الكفاءة الاجتماعية، وتواكليّةٍ مستمرة.

mental health

[نفس] صِحَّة عقلية . حالة دائمة نسبياً في الوُجود يكون فيها الفرد قد اثر في تكامُل دوافعه الغريزية وتنسيقها ، بطريقةٍ مُقْنعةٍ له ، وتتجلّى من خلال استمتاعه بالحياة وشعوره بتحقيق ذاته .

mental hygiene

[نفس] علم الصّحة النفسية. فرعٌ من الصحّة العامّة يُعنّى بالمحافظة على الصحة العاطفية والعقلية.

mental illness

[نفس] إعتلال عقلي . أيَّ شكل من الزَّيْغ (الانحراف) العقلي، يعود غالباً الى اضطراب مديد أو مزمن، حيث توجد انحرافات كبيرة عن السواء.

mental retardation

[نفس] تحلُّف عقليّ. تأخَّر غير سَوِيّ في الوظيفة العقلية ونماذج السلوك، بالنسبة الى العمر والنموّ.

mental telepathy

[نفس] توارُد الخواطر. اتصال الخواطر. شكلٌ من الإدراك فوق الحِسّي يكونُ أحد الاشخاص فيه مُدركاً لحادثة خارجية غَبْرَ الحواسّ، ويكون شخص آخر، في مكان ثان قد أدرك نفس الحادثة أيضاً، ولكن ليس عبر حواسة المباشرة.

mentation

[نفس] تعقُّل. فعَّالِيَّة عقلية.

menthacamphor

انظر menthol.

Menthaceae

[نبت] فَصيلة النَّعْناعيّات. مرادف للمصطلح Labiatae (فصيلة الشَّفُويات).

menthane

اللون، غير ذَوّابٍ في الماء، يُستعمل في التركيب العُضُويّ. يُستى أيضاً اللون، غير ذَوّابٍ في الماء، يُستعمل في التركيب العُضُويّ. يُستى أيضاً hexahydrocymene, 4-isopropyl-1-methylcyclohexane, menthonaphthene, terpane

para-menthan-3-of

انظر menthol.

menthene

[كيم عضو] مَنْتين . $C_{10}H_{18}$. فحم هيدروجيني سائل، عديم اللون، غير ذَرَاب في الماء، يُستعمل في التركيب المُفنُويّ.

menthal

[كيم عضو] مَنْتُول. CH,C,H,(C,H,)OH. مركّب

mephentermine sulfate

[كيم عضو] كبريتات المفنتر مين . سُلْفات المفنتر مين . وي عضو] كبريتات المفنتر مين . ورات بيضاء عديمة الرابان في الكحول ودرابة في الماء . تُستعمل في الطا. .

mephosfolan

[كيم عضو] مفوسفولان. C_sH₁₆O₃PNS₂. سائل أصفر الى كهرمانيّ. يُستممل مُبيداً للحشرات والعُثّ في المحاصيل الزراعية.

mepivacaine

[صيدل] مَبِيهُ كَنُين . C₁₈H₂₂N₂O. المركَّب 1-1- متيل - 62°، - بهي تحولو كسي ليديد، وهو مخدَّر مَوْضعي . يستعمل مثل ملح كلوريدالهبدروجين .

méplat

[حرب] مقدَّمة مقطوعة. رأسٌ مُفَلَطح. الرأسُ المُفَلَطَح، الرأسُ المُفَلَطَح، المشكِّل بالقطم، من الرأس المستدقّ للمقذوف، أو الصمامة النُقطية.

meprobromate

[صيدك] مسروبرومات. $C_0H_{18}N_2O_4$. المركّب 2 – متيل = 2 - n بروبيل = 1 ، 3 بروبانديول ثنائي الكاربامات. لها فعل المهدّىء مع مُضادً للاختلاج ، كما أنها مُرْخِية للعضلات ومُسَكّنة .

теругаропе

انظر metyrapone .

mer-, mero-

[تقن]. بادئة بمعنى جزءٍ أو جزئيّ.

-mer

[كيم عضو] حدّ. لاحِقة تدل على تكرُّر الوَحدة البنائية في مُتَماثِرِ عال .

meralluride

[صيدل] ميرالموريد. ، C_oH₁₆HgN₂O. مُدِرِّ للبَوْل يتألف من حَمْض السوكسيناميك والنيوفيلين، بنسبة أوزانهما الجُزَيْئية تقريباً. يُستعمل بشكل مشتق صُوديّ.

Meramecian

[جيو] المميراهيكي . نَسَقٌ إقليميّ من الزمن الجيولوجي في امريكا الشمالية مكافىء للمسيسيباني المُلوي (فوق الأوساجي وتحت الشَسْيري).

meraspis

[حفر] يَرَقَةٌ جُزئيَّةُ التَّرْسِ. يَرَقة منقدَّمة لئلائيَّة الفُصوص، يبدأ بها تشكَّل الذَّيْلِ.

merbromin

[صيدل] هوْبروهين. ملح ثَنائيَ الصوديوم للمركّب [2 ° ، 7 ثنائي البروم 4- (هيدروكسي ميركوري) ــ فلـورسئيـن]. يـؤثــر كعميــل عُضُويَ زئبقي مُضادَ للجراثيم، ويطبَّق موضعيًّا.

[كيم عضو] مرْبرومين. C₂₀H₈O₆Na₂Br₂Hg. مسحوقً بِلُوري أخضر يعطي محلولُه في الماء لوناً أحمرَ قائماً. يُستمعل مطهّراً.

بلوري أبيض، ذَوَاب في الكحول، ويمكن أن يوجد على شكل مياسِر أو خليط من المتماكِيْس المُياسِر والمُيامِس. يُستعمل في الطب hexahydrothymol, أو المُطور والتنكيسة. يُستسى أيضساً 3-hydroxymenthane, menthacamphor, para-menthane-3-ol, methylhydroxyisopropylcyclohexane, peppermint camphor.

menthonaphthene

انظر menthane .

menthone

[كيم عضو] مَنْتُون. C₁₀H₁₈O. سائلٌ كِيتوني، زيتي، عديم اللون، له رائحة النمناع الخفيفة، ضعيف الذوبان في الماء وذَوّاب في المُذبات المُفشرية.

menthyl

[كيم عضو] مَنْسَيل. ، ، C10H1. جَذْرٌ أحادي التكافؤ، يشتق من المَنْسُول بنزع زُمْرةِ الهيدروكسيل منه.

menton-philtrum

[انس] ذقن م تُرْمُلة. المسافة من النقطة الوُسْطى للحرف السفلي للذقن الى النقطة الوسطى للتُرملة أو الفِرْق العمودي للشفة العليا.

menton-supramentale

[انس] ذَقْن _ فوق الذقن . المسافة المأخوذة من النقطة الوسطى للحرف الأدنى من الذقن حتى فوق الذقن، أو الزاوية بين الذقن والشفة السفلى.

mentum

[تشر] ذَقَن .

[لا فقار] ذَقُنْ. 1- بُروز بين الفم والقدم في بعض مَصِديات الأرجل. 2- الجزء المتوسّط أو القاعدي للشفة السفلي في الحشرات.

[نبت] ذَقْن. امتدادٌ متشكّل من اتحاد السّبَلات (الكأسيّات) عند قاعدة العمود في بعض أنواع السحلب.

Menurae

[فقار] رُتَيبة القَمَريّات. رُتيبة صغيرة من الطيبور الجنوائسم المغرّدة، يَقتصر موطنّها على أستراليا. تضمّ الطائر القِيئاريّ وعصافير الأجمات.

Menuridae

[فقار] فَصيلة القَمَرِيّات . الطيور القِيثاريّة . فصيلة طيورٍ من رُتّببة القمريّات، مشهورة بقدرتها على المحاكاة الصوتية .

mep

انظر mean effective pressure انظر

meperidine hydrochloride

[كيم عضسو] هيسدووكلسوريسد المَهِ سَريسديسن. C₁₃H₂₁O₂N.HCl. مُركَّب بِلَوري أبيض، لا رائحة له، ينصهر بين ۱86° و189°م، ذَوَّاب في العاء والكحول. يُستعمل في الطب.

mephenesin

Mercalli scale

[فز جيو] تدرُّجُ مِرْكَلِّـي. سُلَّمٌ من 12 درجة لتصنيف شـدَة الزلازل.

mercallite

[معدن] هِرْكَلِّيت. KHSO. معدِن معينيّ مستقيم لا لون له أو أزرق سعاويّ، مؤلف من كبريتات البوناسيوم الحَمْضية. يوجد على شكل هوابط من بلورات دقيقة.

mercamine

انظر 2-aminoethanethiol .

mercapt-, mercapto-

[كيم] هِرْكَبْت. هِرْكَبْتو. بادئة ندلُ على وجود مجموعة النيول SH.

mercaptal

[كيم عضو] هر كُبْتال. مجموعة من المركبات المُضْوية الكبريتية التريتية الكبريتية التريتية الكبريتية التريتية ال

mercaptamine

انظر 2-aminoethanethiol .

mercaptan

[كيم عضو] هِرْكَبْتان. مجموعة من المركبّات العُضْوية الكبريتية الناتجة من كبريتية العبريتية الناتجة من كبريتيد الهيدروجين بنفس الطريقة التي تشتقُ بواسطتها الكحول في الماء. يتميز برائحته الكريهة، كما يوجمد مع مركبّات كبريتية أخرى في البترول الخام. ومناله: متيل المركبتان. يُسمّى أيضاً . thiol.

mercaptoacetic acid

انظر thioglycollic acid .

2-mercaptobenzoic acid

انظر thiosalicylic acid .

mercaptobenzothiazole

[كيم عضو] مركبتوبنزوتيازول. C₁H₂NS. مسحوق أصفر، ينصهرُ بين 164° و174°م. يُستمل في المطّاط مع حَمْف الستياريك (الشمع) مُسَرَّعاً للكَبْرتة. يُستى أيضاً MBT.

mercapto compound

انظر sulfhydryl compound

mercaptodimethur

[كيم عضو] موكبتوديمتُور. C₁₁H₁₅NO₂S. مرخّب بلوري أبيض، ينصهرُ عند 121°م، فير ذَوَاب في العام، يُستعمل مُبيداً للحشرات والرخَويّات وطارداً للطيور في الخَصار ومحاصيل الفساكهسة ونبساتسات الزينسة. يُسمّسى أيضساً -4-(methylthio)-3.5-xylylmethylcarbamate).

nercaptoethano!

[كيم عضو] هر كبتو إنسانسول. HSCH₂CH₂OH. سائسل متحرك، أبيض ـ مائي، ذَوَاب في العاء والبنزن والإيتر وفي أغلب المُذيبات العُفُوية، يغلي عند 157°م، ويُستعمل مُذيباً ومركّباً وسطياً كيمبائياً وعميل إرجاع.

β-mercaptoethylamine

انظر 2-aminoethanethiol .

mercaptol

[كيم عضو] هِرْكَبْتُول. مركّب يتشكّل من اتحاد مركبتال مع كيتون.

N-{mercaptomethyl}-phthalimide S-{O,O-dimethy-lphosphorodithioate

انظر phosmet .

2-mercaptoproprionic acid

انظر thiolactic acid .

mercaptosuccinic acid

انظر thiomalic acid .

β-mercaptovaline

انظر penicillamine .

Mercator bearing

انظر rhumb bearing .

Mercator chart

[خريط] خريطة مركاتورية. خريطة بيانية بإسقاط مركاتوري، تُستخدم عادةً للمِلاحة البحرية, تُسمّى أيضاً equatorial cylindrical

Mercator course

انظر rhumb-line course .

Mercator direction

[ملاح] إِنَّجاهٌ مركاتوري. الاتجاه الأفتي لخط تساوي الميل معبَّراً عنه بالمسافة الزاويَّة من اتجاه إسناديّ. يُسمّى أيضاً direction.

Mercator projection

[خريط] إسقاط مركاتوري. اسقاط خرائط اسطواني معتشل يُتَخَيَّلُ فيه سطح كُرَةِ أو شبه كرة مثل الأرض على اسطوانة مُماسَةٍ لخط الاستواء، وتبدو دوائرُ الطول كخطوط رأسيّة متساوية الأبعاد، ودوائرُ العَرْض كخطوط أفقية تتباعدُ مع ازدياد خط العرض، بحيث يُحافظُ على العَلاقة الصحيحة بين مقاييس خطوط العرض والعلول عند أيّ نقطة.

Mercator sailing

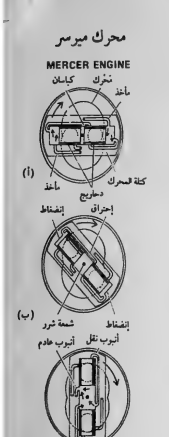
[ملاح] علاحة مركاتورية. طريقة لحل مختلف المسائل المتضمنة للمسار والمسافة واختلاف خطوط العرض وخطوط الطول، والمسافة بين خطّي زوال على خط عرض معين، باعتبار العلاقة بينها كما هي مخطّطة على خريطة مركاتورية.

Mercer engine

[هـ مك] هحرًك هير سُو*. محرًك ذو كُتلة دوارة، يَعمل فيه كبّاسان متقابلان في أسطوانة مفردة مع دخراجَيْن متّصلَيْن بكل كباس منهما، وتُكشَف منافذُ السحْب عند أدنى ثقارُبٍ للكباسين، كما تُكشف منافذُ العادم عند أقصى تباعد بينهما.

mercerization

[نسيج] مَرْسَرة. عمليَّة فنية لإكساب القُطن المظهرَ اللامع والقابلية



محرك مبرسر. (أ) الكباسان عند أدنى تقارب بينهما حيث تنفتح منافذ السحب للسماح بدخول شحنة جديدة. (ب) ينفصل الكباسان عند حدوث الكباسين دافعة الدحاريج للتحرك الى الخارج، وفي الوقت نفعه تُدير كتلة أقصى تباعد بينهما حيث تنفتح منافذ المادم وتطرد الفازات، وتنقل شحنة جديدة مضفوطة الى المنطقة المحصورة

(ج)

أنبوب نقل

mercuric barium iodide

[كيم لا عفو] يُسوديك الساريسوم والزئبق. Hgl2.Bal2.5H2O بيلورات صفرا، أو مائلة الى الاحمرار، متميّعة، ذوابة في الكحول والعاد. يُستعمل في المحاليل العائبة، مثل محلول رورباش Rohrbach، لفصل المعادن على أساس أوزانها النوعية. فيضًى أيضًا barium mercury lodide, mercury barium iodide.

mercuric benzoate

[كيم عفسو] بَشْزُوات الزئبق. Hg(C₇H₅O₃)₂·H₂O. يِقُورات بيضاء سامّة، حساسة للضوء، تنصهر عند 185°م، ضعيفة الذوبّان في الكحول والماء. تُستمعل في الطب. تُسمّى أيضاً herroare

mercuric bromide

[كيم لا عضو] بروهيد الزئبق. HgBr_s. بِأُورات بيضاء سامّة حساسة للضوء، تنصهرُ عند 235°م، ذوَّابة نسي الكحول والايسر. يُستعمل في الطِب. يُستى أيضاً mercury bromide.

mercuric chloride

[كيم لا عضو] كلوريد الزئبق. بالGCl. مرحَّب سام جداً يشكل بلورات مُعيَّنية بيضاء تتسامى عند 300°م، ذوَّابة في الكحول والبنزن. يُستعمل في صنع مرحَّبات الزئبق الأخرى، كما يُستعمل مُبيداً للفِطريات وفي الطب والتصوير. يُسمَى أيضًا .corrosive sublimate

mercuric cyanate

انظر mercury fulminate.

mercuric cyanide

[كيم لا عضر] سيانيد الزئبق. Hg(CN)₂ بلورات شفافة لا لون لها، سامة، تَسُودُ بالضوء وتتفكَّك بالتسخين، ذوَّابة في الماء والكحول. يُستعمل في التصوير والطب وفي الصابون المُبيد للجراثيم. يُسمّى أيضاً mercury cyanide.

mercuric fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد الزئبق. HgF₂. بِلُورات شَفَافة سامَة، تتفكُّك بالتسخين، متوسَّطة الذوبان في الكحول والماه. يُستعمل في تركيب الفلوريدات المُضُوية.

mercuric iodide

[كيم لا عضو] يُوديد الزئبق. Hgl₂. يلورات حمراء سامة تتحول الى اللون الأصفر عند تسخينها عند 150°م، ذوابة في الكحول المغلق. يُستعمل في الطب وفي كواشف نسار Nessler وماير Mayer.

mercuric lactate

[كيسم عفسو] الاختسات الزئبسق. لَبَنسات الزئبسق. Hg(C,H,O,)2. مسحوق أبيض سام يتفكّك عند تسخينه، ذَوّاب في الماء. يُستعمل في الطب.

mercuric nitrate

[كيم لا عضو] نُشُرات الزئبق. Hg(NO₃)₂.H₂O. بِلُورات لا لون لها، سامة، تَتفكَك بالتسخين، ذوَّابة في الماء وحَمْض الآزوت وغير ذوّابة في الكحول، تعتبر مصدراً للحريق. تُستعمل في العلب وفي

لامتصاص الأصبغة وقوة التحمُّل، سواء بالنسبة للمنسوجات القطنية أو الكَتَّانية، إذ توضعُ الأقمشة في محلول ساخن من الصودا الكاوية، وذلك بدرجة حرارةٍ متحكَّم فيها، ثم تُغَسَّل وتُعادَّل وتُشطف.

mercerizing assistant

[مواد] مساعد مَوْسَوة. عميل تبليل، مثل حمض الكريـزيليـك ومشتقّاتِه، أو زَيوتِه، يُستخدم لزيادة الاختراق في مغاطس مرسّرةِ النسج.

merchant mill

[فلز] مطلمة تجارية. وَحدة طَلْم، تنتكون من مجموعة من المطالم، يَشتملُ كلَّ منها على ثلاثة دحاريج، تُستعمل لطلم القطاعات المستدرة أو المسطّحة أو المربَّعة ذوات الأبعاد التي هي أصفر من أن تُطلم في وحدة طلم القضبان.

merchant ship

[عمر بحر] سفينة تجارية. سفينة آلية الدفع والحركة تُستخدم في أغراض النقل عبر المحيطات، وكذلك عبر المجاري والكتل الماثية الكبيرة، مثل البحيرات الكبرى.

merchlorethamine hydrochloride

[صيدل] هيدروكلوريد مَسرْكلور إتساميسن. (CICH₂CH₂)-NCH₃HCl وُرَيقات بِلورية، تُستعمل عَقَاراً مضاداً للنشودات الجديدة.

mercurial horn ore

انظر calomel .

mercurialism

[طب] تسمُّم زِئبقيّ. تَزَأَبُق. نَمَطٌ مزمن من النسمَم بالزئبق. يُسمّى أيضاً hydragyrism.

mercurial nephrosis

[طب] كُلا الله وَلَبقي . داء كُلُويَ سببُ التسمم بنُدائي الكلور الزئبقي.

mercurial tremor

[طب] إرتجاف زئبقي . إرتجاف عضلي خفيف يَظهر لـدى الاشخاص المصابين بالتَزَأْبُق (التسمُّم الزئبقي) أو المسمَّمين بفلِزَاتٍ ثقيلة أخرى.

mercurio

[كيم لا عضو] زئيق. شاردةُ الزئيق التي تكون درجةُ أُحُسدتها مساوية +2، كما في و(Hg(NO₃).

mercuric acetate

[كيم عضو] خَلاَّت الزئبق. وطهر المجروات المنطق، بلّورات بيضاء، سامة، حساسة للضوء، ذَوَّابة في الكحول والماء. تُستممل في الطب ووسيطاً في التركيب المُضْوي. تسمّى أيضاً mercury acetate .

mercuric arsenate

[كيم لا عضو] زرنيخات الزئبق. بHgHAsO. مسحوق أصفر سام، ذوّاب في حَمْض هيدرو الكلوريك وغير ذوّاب في الماء. يُستعمل ضد العُفونة وفي الطب. تُستى أيضاً mercury arsenate. mercury arseniate

mercuric thiocyanate

[كيم لا عضو] تيوسيانات الزئبق ، Hg(SCN)₂ مسحوقً أبيض سام ، ذوّاب في الكحرل وقليل الذوّبان في الماه ، يتفكّلك mercuric أبيض سام . تُسمّى أيضاً sulfocyanide, mercury sulfocyanate, mercury thiocyanate.

Mercurochrome

[صيدل] هركوروكروم. دواء أحمر. الإسم التجاري لمادة المَرْبرومين.

mercurous

[كيم لا عضو] زئبقيّ. متعلّق بالزئبق ذي التكافؤ +1 كما في كلوريد الزئبقي Hg2Cl2 حيث يكون الزئبق مرتبطاً برابطة تشاركة . Cl-Hg-Cl

mercurous acetate

[كيم عضو] أستات الزئبق. خَلاّت الزئبق. والطوء، HgC2H3O2. وحراشف أو صفائح عديمة اللون وسامة، تتفكّك بالماء المغلي وبالضوء، ذوّابة في حُموض الآزوت الممدّدة، ضعيفة الذوّبان في الماء. تُسمّى . الضاً mercury acetate, mercury protoacetate.

mercurous bromide

[كيم لا عضو] بروميدُ الزئبقي . HgBr . مسحوق أبيض امّ على شكل بِلّورات أو كُتلة لِيفيّة ، لا رائحة له ولا طعم، يَسْوَد بالضوء، ذوّاب في حَمْض الكبريت الساخن وحمض الآزوت المدخّن، وغير mercury ذوّاب في الكحول والايتر . يُستعمل في الطب . يُستى أيضاً bromide.

mercurous chlorate

mercurous chloride

[كيم لا عضو] كلوريد الزئبقي. بالورات بيضاء غير سامة لا رائحة لها، تَسُودَ بالضوء، غير ذوّابة في الماء والكحول والايتر، تنصهر عند 302°م. يستعمل في الطب وفي صناعة الألعاب النسارية. يُستسى أيضاً protochloride, mild mercury chloride.

mercurous chromate

[كيم لا عضو] كرومات الزئبقي. بـ Hg₂CrO، مسحوق أحسر متباين التركيب، يتفكّك بالتسخين، ذوّاب في حَمْض الآزوت وغبر ذوّاب في الماء والكحول. تُستعمل في تلوين الخَزّفيات باللون الأخضر. تُسمّى أيضاً mercury chromate.

mercurous iodide

[كيم لا عضو] يوديد الزئبقي، Hg_2l_2 . مسحوق أصغر سام، لا طعم له ولا رائحة، يَسُودَ بالتسخين، غير ذوّاب في الماء والكحول والايتر، يتسامى عند 140°م. يُستعمل دواء خارجياً. يُستى أيضاً . mercury protoiodide

mercurous oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الزئبقي. Hg2O. مسحوق أسود سام،

نَتْرَجة العِطريّات المُضُوية وفي صناعة اللبّاد. تُسمّى أيضاً mercury . nitrate.|mercury pernitrate.

mercuric oleate

[كبه عفر] أولات الزئبسق. زينسات الزئبسق. الرئبسة. الرئبسة. الجاري Hg(C1,H3,O2). كُتلة صُلْبة أو سائل أصفر الى أحمر، سام، غير ذَوَّاب في الماء، تُستعمل في الطب وفي الدهانات المائمة للفاد، كما تُستعمل مطهراً. تُستى أيضاً mercury oleate.

mercuric oxide

[كيم لا عضر] أكسيد الزئبق. HgO. مركب زئبق يوجد على شكلين: أكسيد الزئبق الأحمر وأكسيد الزئبق الأصغر. يتفكّك الشكل الأحمر بالتسخين، وهو غير ذواب في الماء، ويُستممل في الخضاب والدهانات والخزّفيات. والشكل الأصغر غير ذواب في الماء، يتفكّك المتحين، ويُستعمل في الطب. يُسمّى أيضاً mercury oxide. red .

mercuric phosphate

[كيم لا عضو] فُسفات الزئبق. و الجهر المحوق أبيض الرمائل الى الاصفرار، سام، غير ذوّاب في الكحول والماء وذوّاب في الحموض. يُستعمل في الطب. تُسمّى أيضاً المحموض. يُستعمل من الطب. تُسمّى أيضاً neutral, normal or tertiary mercuric phosphate, trimercuric orthophosphate.

mercuric salicylate

mercuric stearate

[كيم عضو] ستيارات الزئبق. شمعات الزئبق. بي الخيوض . بي الخيوض . بي الخيوض . بي الخيوض الدهنية، ضعيف الذوبان في الكحول. يُستعمل مُبيداً للجراثيم كما يُستعمل في الطب. تُستى أيضاً mercury stearate.

mercuric sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الزئبق. . HgSO. مسحوق بِلُوري أبيض، سام، ذوّاب في الحُموض يُستعمل في الطب وفي البطاريـات الغلفانية كما يُستعمـل وسيطاً. تُسمى أيضاً .mercury persulfate

. mercury sulfate

mercuric sulfide

[كيم لا عضو] كبريتيد الزئبق. Hgs. 1- الفربُ الأسود منه عبارة عن مسحوق سام، غير ذواب ني الماء والكحول وحَمْض الأزوت، وذواب في محلول كبريتيد الصوديوم، يتسامى عند 583° م. يُستعمل خضاباً. يُسمى أيضاً black mercury sulfide. ethiops أيضاباً. يُسمى أيضاً عبارة عن مسحوق سام غير ذواب في الماء والكحول، يتسامى عند 446° م. يُستعمل خضاباً وفي الطب. يُسمَى أيضاً وما mercury sulfide. vermilion. quicksilver vermilion. red.

mercuric sulfocyanate

انظر mercuric thiocyanate.

mercury barometer

[هـ] مقياسُ ضغطٍ جوّي زئبقيّ. جهازٌ يُعَيِّن الضفط الجوي بقياس ارتفاع عمود من الزئبق يتحمَّله ضغط الجو. يكون الزئبق في أنبوب زجاجيّ مُغلق من أحد طرفَيْه، وطرفه الآخر مفتوحاً ومغموراً الى أسفل في حوض زئبقيّ. يُسمّى أيضًا Torricellian barometer.

mercury benzoate

انظر mercuric benzoate انظر

mercury bromide

انظر mercuric bromide; mercurous bromide

mercury-cathode cell

[ه كيم] خليةُ المَهْبط الزئبقيّ . خلية كَهْرَلية تُستخدم في صنع الكلور والصودا الكاوية بدءاً من محلول كلوريد الصوديوم الملحيّ، وتحتوي على خلايا كاستنر Castner ودي نورا De Nora .

[كهر] خليَّة زئبقية. خلية أولية جافَّة تُعطى خلال عمرها الفعلى فلطيةً ثابتة بشكل أساسي، بواسطة تفاعُل كيميائي بين الزنْك وأكسيد الزئبق. تُستعمل كثيرا في أجهزة السَّمْع. تُسمّى أيضاً mercury oxide

mercury chlorate

انظر mercurous chlorate .

mercury chromate

انظر mercurous chromate انظر

mercury cosmetic

انظر ammoniated mercury .

mercury cyanide

انظر mercuric cyanide انظر

mercury delay line

[الكتر] خطُّ تأخير زئبقي. خط تأخير صوتيّ يعمل فيه الزئبق كوسط للانتقال الصوتيّ. يُسمّى أيضاً mercury memory, mercury storage.

mercury fulminate

[كيم عضو] فَلَمينات الزئبق. [CNO]. مسحوق بُلَوري رَماديّ، يتفجّر عند نقطة الانصهار، ذُوَّاب في الكحول وهيدروكسيد الأمونيوم والماء الحارّ. تُستعمل في الكبسولات المتفجرة والصواعـ ق

mercury lamp

انظر mercury-vapor lamp.

mercury manometer

[ه] مقياسُ ضغطِ زئبقيّ . مقياسُ ضغط مائعيّ يكونُ فيه الزئبق هو المائع المستخدم في الجهاز. يُستعمل للتسجيل أو التحكُّم في فرق الضغط أو تدفَّق مائع ما.

mercury memory

انظر mercury delay line انظر

غير ذوَّاب في الماء وذوَّاب في الحُموض، يتفكَّكُ عند 100°م.

mercurous phosphate

[كيم لا عضر] فُسفات الزئبقي. ، Hg,PO. مسحوق أبيض، حسَّاس للضوء، ذو تراكيب مختلفة، غير ذوَّاب في الماء والكحول وذوَّابِ في حُموضِ الآزوت. يُستعمل في الطب. تُسمَّى أيضاً

mercury phosphate, neutral, normal or tertiary mercurous phosphate, trimercurous orthophosphate,

mercurous sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الزئبقي. ، Hg2SO. مسحوق أصغر الى أبيض، سامً، ذوَّاب في حَمْض الكّبريت أو حمض الآزوت الممدَّد وغيىر ذوَّاب في الماء. يُستعمل وسيطاً ويستخدم في بطّاريات المختبرات.

mercury

[كيم] زَنَّبقُ*. عنصر فِلِزِّي، رمزه Hg وعددُه الذرّي 80 ووزنه الذري 200.59 . يوجدُ في درجة حرارة الغرفة سائلاً تُقيلاً فضياً . يُستى أيضاً quicksilver .

Mercury

[فلك] عُطارد . أقربُ الكواكب السيارة الى الشمس ، يُرى بالعين المجردة خلال مدةٍ قصيرة بعد غروب الشمس أو قبل شروقها عندما يكون أقرب ما يكون الى أكبر بُعد زاويٌّ له عن الشمس.

mercury acetate

انظر mercuric acetate; mercurous acetate.

mercury arc

[الكنر] قُوسٌ زئبقيّة. تفريغ كهربائي في بخار الزئبق المنشرّد يعطي ضوءاً لامعاً أخضر يميل الى الزرقة، يشتمل على إشعاع فوق بنفسجيّ قوي.

mercury-arc rectifier

[الكتر] مقومٌ قوسيّ زئبقيّ. مقوم مملوء بالغاز يَحِلّ فيه بخار الزئبق مكان الغاز، وتحتوي الأحجام الصغيرة منه على مَهْبط مسخّن، بينما تشتمل الأحجام الكبيرة التي تتجاوز قدرتها 8000 كيلوواط على مهبط بحسوض زئبقسي. يُسمّسي أيضاً ,mercury rectifier . mercury-vapor rectifier

mercury arsenate

انظر mercuric arsenate .

mercury arseniate

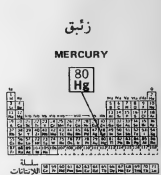
انظر mercuric arsenate

mercury ballistic

[ملاح] نظام دَفَع زئبقي. منظومة خزانات وأنابيب متمل بعضها ببعض، تحتوي على عنصر الزئبق، وتُستخدم مع نوع من البوصلات الجيروسكوبية غير النواسيّة. يؤدّي فعل الثقالة على هذه المنظومة الى إنتاج العُزُم الدورانية والمحصّلات البدارية اللازمة لتحويل الجيروسكوب

mercury barium iodide

انظر mercuric barium lodide .



المالية الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً

موضع عنصر الزئبق.

المتفجرة. تُستى أيضاً mercuric cyanate.

لتصلّ بين تلامُساتِه. يتمّ ذلك عادةً بإمالة القاطع بكامله.

mercury sulfate

انظر mercuric sulfate .

mercury tank

[الكنر] خزَّانُ الزئبق. وعماء للزئبـق يشتمـل على أزواج مـن المِحوالات عند أطرافه المتقابلة. ويُستخدم في خطّ التأخير الزئبقيّ.

mercury thermometer

[ه] محوارٌ زئبقيّ . محرارٌ يكون السائل فيه ، ضمن زجاجة أو معِدن ، من الزئبق.

mercury thiocyanate

انظر mercuric thiocyanate.

mercury tube

انظر mercury-vapor tube; pool tube.

mercury-vapor lamp

[الكتر] مصباحُ بُخار الزئبق*. مصباحٌ يتولّد فيه الضوء بواسطة قوس كهربائية موجودة بين مَسْرَيَيْن في جوٍّ من بخار الزئبق المتشرِّد. يُعطى ضوءاً أخضر يميل الى الزرقة ويحتوي على كثير من الاشعاعات فوق البنفسجية. يُسمّى أيضاً mercury lamp.

mercury-vapor rectifier

انظر mercury-arc recrifier انظر

mercury-vapor tube

[الكتر] صمام بخار الزئبق. صمام غازي يعمل فيه بخار الزئبق كغاز فاعل. يُسمّى أيضاً mercury tube.

mercury-wetted reed switch

[كهر] قاطعٌ ذو ريشةٍ مبلَّلةٍ بالزئبق. تاطعٌ ذو ريثة به حوض من الزئبق في أحد أطراف، ويعمل عـادةً فـي وَضُـع رأسيّ. تَغطَّى تلامسات الريش بغِشاء من الزئبق بواسطة الفعل الشَّعري، ويُساهم كل تشغيل للقاطع بتجديد هذا الغشاء، فيزيد بذلك العمر التشغيلي للقاطع

merganser

[فقار] بَلْقشة . أيِّ من الأنواع العديدة من الطيور المائية الغواصة التي تكوَّن فُصنيلة مميزةً من فَصيلة البَطِّيات. تتميز بمِنقارٍ مِنشاري مكتف لالتقاط الأسماك.

merge

[م ا م] يَقْتُو . يكوُّن مجموعةً مرتَّبة من المعطيات بجمع محتويات مجموعتين أو أكثر من المعطيات بطريقة مناسبة، ويكون كلُّ من هذه المجموعات مرتباً بطريقة المجموعة النهائية ذاتها.

merged-transistor logic

انظر integrated injection logic.

merge sort

[م ا م] يَقْتُر ويَفْرز . يكوّن مسلسلاً واحداً من الفِقرات العرتَّبة حسب قاعدةٍ ما، وذلك من مسلسلين أو أكثر مرتَّبين سابقاً أو غير مرتبين، دون تبديل حجم الفقرات أو تركيبِها أو عددِها. وقد يلزم

mercury monochloride

انظر mercurous chloride.

mercury naphthenate

[كيم عضو] نفْتينات الزئبق. سائل كهرماني قاتم سام، ذواب في الزيوت المعدِنية، يُستعمل في المركّبات المانعة للخُبط في الغازولين، كما يُستعمل دهاناً مُضادًا للعَفَن الفطري.

mercury nitrate

انظر mercuric nitrate .

انظر mercuric oleate .

انظر mercuric odixe.

mercury oxide cell

انظر mercury cell.

انظر mercuric nitrate .

mercury persulfate

انظر mercuric sulfate .

mercury phosphate

. mercuric phosphate: mercurous phosphate

mercury-pool cathode

[الكتر] مَهْبطُ الحوض الزئبقيّ. مهبط أنبوب غازي يتكون من حوض من الزئبق. وتقومُ بقعةٌ قوسية على الحوض باصدار

mercury-pool rectifier

انظر pool-cathode mercury arc rectifier

Mercury program

[هـ فضا] برنامَج مركوري *. أول برنامج أمريكي لاستخدام سفُن فضاء بها روّاد، نُفَذ خلال الأعوام 1961-1963، وكانت السفينة فيه تحمل رائدٌ فضاء واحداً.

mercury protoacetate

انظر mercurous acetate.

mercury protochloride

انظر mercurous chloride.

mercury protoiodide

انظر mercurous iodide .

انظر mercuric stearate.

mercury storage

انظر mercury delay line .

mercury switch

[كهر] قاطع زئبقي. قاطع يُعلق بانزلاق كُريَّة كبيرة من الزئبق

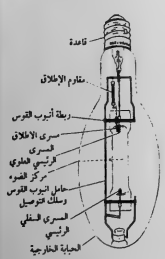
متعورة مكينة -مجبوعة النكوص منظر قطاعي في مركبة فضاء طراز ۽ مرکوري ۽

برنامج مركوري

MERCURY PROGRAM

برج الافلات

مصباح بخار الزئبق MERCURY-VAPOR LAMP



mercury stearate أجزاء مصباح بخار الزئبق.

الزوال السماوي أو بالقرب منه، ولكن على ارتفاعين مختلفين، الى بؤرة مشتركة، وذلك من أجل مقارنة سطوعهما.

meridian sailing

[ملاح] ملاحة زَواليّة. إبحارٌ على طول خطّ الزوال، أو على طول مسار حقيقي في أتجاه الشمال أو الجنوب تماماً (000° أو180°). ويُفترض في هذه الأحوال أن خطّ العرض المحسوب يتغير بمقدار دقيقة واحدة لكل ميل مقطوع، وأن خطّ الطول المحسوب يظلّ ثابناً دون تُغتَّ .

meridian telescope

[يصر] مقرابٌ زَواليّ. أيّ مقراب يُستعمل للرؤية في مستوي خطّ الزوال، كمقراب السَّمْت أو مقراب النَّبور .

meridian transit

انظر transit: transit circle ،

meridional

1جيو] زوالي. متعلق بالحركات أو الاتجاهات الطولية، أي بمعنى آخر في اتجاه الشمال أو الجنوب.

meridional cell

[فز جيو] خلية زَوالية . دورة خملية ضخمة في الجرّ أو المحيط تحدثُ في مستو زوالي على شكل تبارات نحو الشمال والجنوب في أفرُع متضادة من الخلية ، وحركة الى أعلى والى أسفل في أطراف الخلية التي تتجه نحو الأقطاب ونحو خطّ الاستواء .

meridional circulation

[بعر] جَرَيانٌ زواليّ. تبادُل الكُتَل المائية بين المناطق المحيطية الشمالية والجنوبية.

[رصد] دورة زَواليّة. دورة جوية في مستو رأسي يُوالي مستوي الزوال، ولهذا فهي تشمل المركّبتيّن الرأسية والزوالية (شمالاً أو جنوباً) للحركة فقط.

meridional difference

[خريط] فرق العَرْض. فرقُ أجزاء دوائر الطول بين متوازيّيُ عرض معلومين، ويكون بالطرح اذا كان المتوازيان في جهة واحدة من خط الاستواء، وبالجمع اذا كانا في جهتين متضادّتين. يُسمّى أيضاً difference of meridional parts.

meridional flow

[بعر] قد**قُق زُواليّ** . تيّار يتحرّك على مُوازاة خطّ الزوال.

[رصد] تدقّق زَواليّ. نَمَط من أنماط الدورة الجوية حيث تكون المُركّبة الزوالية للحركة (شمالاً وجنوباً) متميّزة بصورةٍ غير عادية، بينما تكون عادة المركّبة النطاقية المُصاحبة لها أضعف من وضعها الطبيعي.

meridional focus

انظر primary focus .

meridional front

[رصد] جَبُهة زُواليّة. جبهة في جنوب المحيط الهادىء تفصِل المصارات مناسبة عنده الجبهات المجلوبة عندا المجلوبة المجلوبة عندا المجلوبة المجل

أكتر من جولة واحدة لإتمام الفرز ، إلا أن الفقرات تُنتقَى في كل جولة استناداً الى البَيْنَة بكاملها .

merging routine

[م ا م] نَهْج المَقَتْر . برنامَج يكوّنُ مسلسَلاً واحداً من الفقرات، مرتبةً حسب قاعدة ما، من مسلسلَيْن أو أكثر، يكون كل منها مرتباً حسب القاعدة ذاتها.

Merian's formula

[بحر] صيغةً ميريسان. صيغةً لـدورة تـذبـذُب مَـوْجـيّ هـي (T=(1/n)(2L/Vgd) عـدد المُقّد، ولم البُعد الأُفقـي للحـوض مَتيساً باتجاه حركة الموج، وو تَسارُع الثقالة، وله عمق الماء.

mericaro

[نبت] قَسيمة ثَمَرية . كَرْبلة أحاديّة البَدْرة لشَمَرَة منشطرة.

meridian

[فلك] دائرة الطول. خط الزّوال. 1- دائرة عُظمى عَرَ من تطي محدر دوران كوكب سيّار أو تابع. 2- انظر celestial . meridian

[مع] دائرةُ الطول. خطَّ الزَّوال. خطَ مَرجعيَ من الشال إلى الجنوب، وهو يشكل بالذات دائرةً عظمى عَبْر القطبين الجفرافيَيْن للأنف..

meridian altitude

[فلك] إرتفاعٌ زَواليّ. ارتفاع جرْم سماويّ عندما يكون في خطّ الزوال السماوي للناظر. ويكون اتجاهُه الزاويّ إما ٥٥٥٥ أو ١٤٥٥ بدقة.

meridian angle

[فلك] زاوية زوالية. البُعد الزاوي شرقاً أو غرباً لخط الزوال السماوي المحلي، أو الزاوية في القطب السماوي المحلي والدائرة الساعية السماوي بين الغرع العُلْوي لخط الزوال السماوي المحلي والدائرة الساعية لجرْم سماوي. تُقاس شرقاً أو غرباً ابتداء من خط الزوال السماوي المحلي ضمن 180°، ويُشار اليها بـ ع (شرق) أو W (غرب) للدلالة على جهة القياس.

meridian angle difference

[فلك] فرق الزاوية الزواليّة. الفرقُ بين زاويتيْن زواليَّتَيْن، ولا سيما بين الزاوية الزوالية لجرم سماوي والقيمة المستعملة كـزاويـة لوضعها في جدول. يُسمَى أيضاً hour angte difference.

meridian circle

انظر transit circle .

meridian observation

[فلك] رَصْدٌ زَواليّ. قياسُ ارتفاع جرم سماوي على خطَ الزوال السماوي للمراقِب، أو هو الارتفاع المُقيسَ بهذه الطريقة.

meridian passage

[فلك] هرورٌ زواليُّ. مرور جرَّم سماويّ عبر خطُّ زوال المراقِب.

meridian photometer

[فلك] مقياس ضوئي زوالي . جهاز تستخدم فيه مجموعة من المرايا لجلب الضوء الصادر عن نجمين يقعان في الوقت نفسه في خطأ

لُوَيْحاتِ مسطَّحة في طرّف بعض الأعصاب الجلدية.

Mermithidae

[لا فقار] فصيلة السلكيات. فصيلة من الخَبْطيّات، من فوق فصيلة الخيطيّات، أفرادُها اليافعة فقط تكون طُفيليّة.

Mermithoidea

[لا فقار] فوق فصيلة السلكيّات. فوق فصيلة من الخَبطيّات، تتألف من فصيلتين، كلتاهما طُفَيْلِيّتان على اللافقاريات.

meroblastic

[اجنة] جُزئي التقسُّم. صيفة البيضة التي تخضع لنقسُّم غير كامل بسبب كثرة كمية المُح فيها.

merocrine

[اعضا] جُزئيَّ الإفراز. يتعلَّق بغُدَد تخضع فيها الخلايا المفرزة لتغيَّراتِ خَلَويَّة دون خسارةٍ سيتوبلازمية خلال الإفراز.

merocrystalline

انظر hypocrystalline انظر

merogony

[اجنة] نُمُو جُزئيّ. النمو الطبيعيّ أو الشاذّ لجزء من بيضةٍ بعد تعرُّضها للقطع أو الامتزاز أو الإنتِباذ، وذلك قبل الإخصاب أو بعده.

merohedra

[بلور] جُزئي التناظر. خاصة بصنف بِلوري في منظومة، يتميّز الشكل السائد فيه بأن له نصف عدد الأوجُه المكافئة الموجودة في الشكل الممائيل من الصنف الكامل الأوجه في المنظومة نفسها، أو رُبعه، أو ثُمنه. يُستى أيضاً merosymmetric.

meromictic

[مياه] جُزئي المَزْج طَبقي متعلق ببُعيرة يكون ماؤها طبقيًا على نحو دائم، ولا ينتشر بأكمله في جميع أنحاء الحوض في أي وقت خلال السنة

meromorphic function

[ر] دالة جُزئية التشكل. دالة منفيرات عُقدية تكونُ تحليلية في
 منطقة تعريفها باستثناء عدد مُنته من النقاط تشكّل أقطاباً.

meromyarian

[لا فقار] متقطّع العضّلات. ذو خلايا عضلية قليلة في كل رُبُعِيّة، كما يُرى ذلك في المقطّع المستعرّض، وينطبق خاصّةً على الخيطيّات.

meromyosin

[كيم حي] مروميوزين. كسارة برونينية من جُزّي، الميوزين، يُنتجها التحلل البروتيني المحدود.

Meropidae

[فقار] فَصيلة الخُضَّاريّات . آكلات النحل. فَصيلة من طيود العالم القديم الزاهية الألوان، والمنتمية الى رتبة الشَّقْراقيَّات.

meroplankton

[حي] عَوالقُ عارضة. عوالق مؤلَّفة من مراحل نموُّ عائمة (أي

أساساً على هيئة أقواس عظمى أوتارهما خطبوط الطبول، ولهما ميسزة الجبهات الباردة.

meridional index

[رصد] دليلٌ زَواليّ. مَقاس لمُركّبة حركة الهواء على طول خطّ الزوال يُحسّب متوسّطُها حول دائرة غَـرْضٍ معيّنة بصرف النظـر عـن الإشارة.

meridional parts

[خريط] أُجزاء دائرة الطُّول. طُول قوس من دائرة الطول بين خطَ الاستواء ومتوازي عرض معيّن على خريطة مركاتوريّة، منسوباً الى دقيقة طُوليّة واحدة عند خط الاستواء.

meridional ray

[بصر] شُعاعٌ زواليّ . شعاع يمتد داخل مستو يحتوي أيضاً محورً منظومة تَصَرَيّة.

meridional wind

[رصد] رياحٌ زُواليَّة . الرياح أو مركبة الرياح في اتجاه خطَّ الزُّوال المحلى. وذلك تمييزاً لما عن الرياح النطاقية .

Meridosternata

[لا فقار] رُتَيبة ذوات الصفائع الطُولية. رُتيبة من شوكيات الجلد، تنضمن أشكالاً مننوعة من قنافذ البحر التي تعيش في الأعماق.

merinthophobia

[نفس] رُهاب القَيْد . خوفَّ شاذَّ من القُيود.

merismite

[صخر] مَرِيسُمِيت. نوعٌ من الخورزميت يكون فيه اختراق الوحدات المختلفة غير منتظم.

meristem

[نبت] نَسيجٌ قَسُوم. نسيجٌ إنشائيّ. نسيج نباتيّ إنشائيّ، مكوّن من خلايا غير متمايزة، قابلة للتكاثر واعطاء خلايا قَسُومة، وخلايا متخصّصة. يوجد في مناطق النموّ.

meristic

[حي] تَجزُّؤي. تَقَسُّمي. متملّق بتغيّر عدد اجزاه عضويّةٍ أو بالعَلاقة الهندسية بين هذه الأجزاء.

[حبو] متقطع. مُشَدَّف. صفة كل ما يكون مقسَّماً، أو ما يتعلق

merit

[الكتر] جدارة. إستحقاق. درجة تقدير لاداو معين بحدد اختيار جهاز لتطبيق معين. ولا بد من أن تكون مندوبة لتبين نوع التقدير، كما في جدارة عرض النطاق - الكيب، أو جدارة الاشارة الى

merit pay plan

[هـ صنع] خِطَّة الأجور المستحقَّة. خطّة لإقرار وربط أجر العمل المؤدّى بالساعة، بحيث يتغيّر الأجر بين فترة أجورٍ وأخرى بتغيَّر إنتاجيّة العامل، إلا أنه لا يقلّ عن حدّ أدنى مكفول.

Merkel's corpuscles

[تشر] جُسَيْمات ميركَل . المستقبلات اللمسية المكوَّنة من

لولب ثان على ذات الاسطوانة بواسطة صمولة (عَزَقة) مرْتُن.

Merton nut

[تصميم] صَمُولَة هرْتُن . صمولة أسنائها مصنوعة من مادّة مَرِنة كالفلّين، وتُشكّل بضغط العادة على البُرْغي .

merwinite

merycism

انظر rumination .

Merycoidodontidae

[حفر] فَصيلة ذوات الأسنان المُجْترَة. فصيلة من المجترات الوسادية الأرجل المنقرضة في فوق فصيلة ذوات الأسنان المُجتَرَة.

Merycoidodontoidea

[حفر] فوق فصيلة ذوات الأسنان المُجْتَرَّة. فوق فصيلة من الثديبَّات المجترَّة في رُتَيِّبة وساديَّات الأرجل التي بلغت ذُروة تطورها في أمريكا الشهائية.

merzlota

انظر frozen ground .

mes-, meso-

[تقن]. بادئة بمعنى منتصف، أو وسط، أو وسَطيّ، أو أوسط أو وسيط، أو متوسّط، أو معتدل.

mesa

[جغر] مَعْزاء. هَضَبة مستوية. تَلِّ مسلَح القبة متَسع رمنعزل يَحُدُّهُ جُرُّ فَ شديد الانحدار، أو منحدر في جانب واحد على الأقل، وعِبْل آثار التحات.

mesa-butte

[جغر] أَكَمه مضبية. أكمة تكونت نتيجة تَحاتُ مَفَسِةٍ واختزالها.

Mesacanthidae

[حفر] قصيلة الشوكيّات المتوسّطة. فصيلة منقرضة من الأسماك الشوكية البدائية في رتبة الشوكيات، تنميز بشفّع من الأشواك الوسطى الصغيرة، وبحراشف كبيرة، وأشواك زَعْنَفية سطحية، ومنطقة خَيْشوميّة قصيرة.

mesaconic acid

[كيم عضو] حَمْضُ المِسَاكونيك. ، C₄H₆O₄. حمض ثنائيَ القاعدة غير مُشبّع، وهو مُمَاكِب لحمض السيتراكونيك. ينصهر عند 202°م. يُسمّى أيضاً methyl fumaric acid.

mesa device

[الكتر] أداق عِيزَوية. أي أداة تُنتَج بواسطة الانتشار عبر سطح رُقاقة كبيرة من الجرمانيوم أو السليكون ثم يُنمَش، ما عدا رقع منتقاة منه تبدو كهضاب طبيعية أو هضاب مسطّحة.

بُيوض ويَرُقات) لمُضُويات القاعيَّات والسواسح. يُسمّى أيضاً temporary plankton.

Merostomata

[لا فقار] صفّ فَخْذِيّات الفهم. صفّ من مفصليّات الأرجل البدائية، من شُعيبة مِلْقَطيّات القرون، تتميز بنّصَط حياتها المائي، وبأنّ لها لواحق بطنية تحمل أعضاء تنفّسية. تُعرف منها ثلاثة أنواع حيّة فقط

merosymmetric

انظر merohedral .

-merous

[حم]. لاحقة تشير إلى وجود أجزاء منفصلة أو أجزاء عديدة.

Merozoa

[لا فقار] صُفَيف الحيوانات المتقسّمة . مرادف للمصطلح (cestoda (الشريطيات).

merozoite

[لا فقار] حُيينُونٌ انفلاقيّ. حَينيون إعاشيّ أميبيّ في بعض الحيوانات البَوْغَية، تُنتجهُ خليةً أمّ بواسطة الانقسام التفلّقيّ.

Merrick weightometer

[ه مك] مقيباس الوزن ميريك. جهاز يقيس وزن السادة المحمولة على ناقلة بسير، وفيه يُوازَن ثِقْل الحِمل على قسم من الناقلة، عن طريق مجموعة من الأذرع، وذلك بواسطة طَفْوية عوامة فولاذية اسطوانية مغمورة جزئياً في حوض من الزئبق.

merrihueite

[معدن] مَرَيويت. ماريوريت, الاربية (Fe,Mg), (si₁₂O₃₀). معدن سليكات، يوجد فقط في النيازك.

Merill-Crowe process

[فلز] إجراء مريل _ كرُو . إزالة الذهب من محلول سيانيد عن طريق نزع الاكسجين، ثم الترسيب على غبار الزنك، وتُستكمل العملية بالترشيح للحصول على الطينة الحاملة للذهب.

merrillite

[معدن] هَريلَيت. ، (PO₄). معدِن فُسفات لا لون له. يوجد فقط في النيازك.

Mersenne's law

[مك] قانون مَرْسَنَ. قانون ينص على أن التردُّد الأساسي لوتر مهتز يتناسب طرداً مع الجَذْر التربيعيّ للتوتُّر، وعكساً مع الطول ومع الجذر التربيعي لكُتلة وحدة الطول.

Mersey yellow coal

انظر tasmanite .

Merthiolate

[صيدل] مرتيولات. الإسم التجاري لمادة التيمرُوزال.

Merton grating

[بصر] مصبّعة موثن . نوع من مصبّعات الانعراج يُحصل عليه بعملية يُقطع فيها لولب خَلَزوني على اسطوانة ، وتخفّف الأخطاء بقطم ثنائي ميزوي

MESA DIDDE

مادة ازيلت قناع طبقة من نوع ه بالتشبيش التشبيش طبقة من نوع ه

مادة و ازيلت بالصقل والتنميش

عالى السرعة.

رقاقة ب ناقلة

بنية ميزوية لثنائي سليكونسي انتشاري

انحلال أو نَخْر الأنسجة غير الظهارية، يصيب عادةً العضلات كما في نخر زنكر Zenker الشفّاف، أو الأوعية الدموية.

mesenchymal tissue

[اجنة] نسيجٌ متوسّط. النسبج غير المتمايز المكوَّن من خلايا متشعّبةٍ مغمورةً في مادّةٍ أساسية قابلةٍ للتختُّر .

mesenchyme

[اجنة] نسيجٌ متوسّط. النسيج الجَنبِني الذي يتمايز الى وُرَيقةٍ وسُطَى ووريقةٍ داخلية .

mesenchymoma

[طب] ورم النسيج المتوسّط. ورم يتكوّن من خلايا تشبه خلايا النسيج المتوسّط الجَنِيني، أو خلايا النسيج المتوسط مع مشتقّاته.

mesendoderm

[اجنة] وُرَيْقَة متوسَّطة داخلية. نسبج جَنِيني بنايز إل وربقةٍ متوسطة ووريقةِ داخلية.

mesenteric

[نشر] مُساريقي. متعلق بالمساريقي.

mesenteric artery

[تشر] شرْيانَ مَساريقي . أي من الغرعين الرئيسيين الشريانيُّن اللذين ينشآن من الأبهر البطني. يزوّد الفرع السفْليُّ القولونَ النازلَ والمستقيم، ويزود الفرعُ العُلْويُّ المَمْيِّ الدقيقَ والأعور والقولون الصاعد

mesenteric lymphadenitis

[طب] إلْتهاب العُقد اللَّمْفيَّة المساريقيَّة.

mesenteron

[اجنة] مَعْيّ متوسّط, انظر midgut.

[لا فقار] مَعْيٌ أوسط. التجويف المَعِديّ المركزيّ في حيوان

mesentery

[تشر] مَساريقَي. إنثناءٌ من الصفاق يربط المَّمْي بالجِدار الخلفيّ للبطن.

mesentoderm

[اجنة] باطنُ الوُرَيْقةِ الوسطى. 1- الجزء الأدَّميِّ الباطني من الوريقة الوسطى . 2- نسيَج غير متمايز تنشأ منه الوريقة الباطنية والوريقة الوسطى. 3- جزء من الوريقة الوسطى يعطي بعض البُنّي العائدة الى القناة الهضمية .

mesethmoid

[تشر] غِرِباليّ متوسّط. عظم أو غُفروف على مركز البِنطّة الغربالية من هيكل الفقاريات، يشكل عادةً الجزء الأكبر من الحجاب

MESFET

انظر metal semiconductor field-effect transistor

[تصميم] مَقَاسُ الشَّبكة . مَتاس مُنخلِ أو الدقائق التي تنفذ من

[الكتر] تُغائبي مبزُّوي * . ثنائي يُصنع بواسطة الانتشار عَبْر السطح الكامل لرُقاقة كبيرة من الجرمانيوم أو السليكون، ثم تُسرم مساطق الثنائيات الفردية بواسطة تنميش يُتحكّم فيه بــواسطـة مــادّةٍ مقــاومــةٍ للضوء، فتَزال الرُقعة المنتشرة بكاملها ما عدا جُزُرِ أو هضابٍ عند موقع

mesa plain

[جغر] سَهْلٌ هَضَبيّ. قِمة منبسطة لجبل شديد التحدُّر.

[تشر] مساريقي الزائدة. مساريتي الزائدة الدودية.

[بيئة] معتدلُ رُطوبة المَنْشأ . ناش، في بيئةٍ معندلة الرطوبة . [نبت] متوسُّط الحُشب الأولى. له طبقةً خشبيةٌ تالية على جانبي، الخشب الأول في الأسطوانة الأنبوبية.

mesarteritis

[طب] إلتهابُ طبقة الشَّرْيان المتوسَّطة .

mesa transistor

[الكتر] ترافزستور ميزوي". نرانزستوريتم فيه تنميش ركاقة الجرمانيوم أو السليكون بالتدريج بحيث تظهرُ منطقنا القاعدة والمُصَدّر كهضّبتين طبيعيتين فوق مِنطقة المُجَمّع.

mescal buttons

[نبت] بَراعِمُ المَسْكَل. القِيم المجنَّفة من العبَّار lophophora williamsil ، وهمي قادرة على إحداث السكر والهلُوسة.

ثُلاثي مِتوكسي فِنيتيل الأمين الموجود في بـراعـم المَسْكَلْ، يسبُّ تأثيراتٍ نفسية غير طبيعية وهلوسةً بصريّة.

mesectoderm

[اجنة] وُرَيقة متوسّطة خارجية. القم من النسيج المتوسّط الذي ينشأ من الوريقة الخارجية.

mesencephalon

[اجنة] دماغٌ متوسَّط. الجزء الأوسط من دماغ الجَنِين لـدى الفقاريات، تنشأ منه السُويْقتان المُخْيَسَان والسقف. يسمى أيضاً

mesenchymai celi

[نسج] خُليَّةُ النسبج المتوسَّط. خليَّة فير منمايزة تـوجَـد فـي النسيج المتوسّط، وهي قادرة على التمايز الى مختلـف النـُــج الضـاتــة

mesenchymal epithelium

[نج] ظِهارةُ النسيج المتوسط. طبقة من الخلايا الظهارية الحَرْشَفية التي تبطُّن حُبوز تحت الأمّ الجافية، وتحت العنكبوتية، وحول الأوعية اللمُفيَّة ، كما تبطن تجاويف كُرَّة العين.

mesenchymai hyalin

[مرض] تَهَلُّهُلُ النسيج المتوسُّط. نوع من الشفافية ينتج عن

سائلٌ زيتي عديم اللـون، لـه رائحة العسـل، يتصلّـد عنـد .41.5° م، يُستعمل مُذيباً للراتِنْجات، وخاصةً راتنجات الفينيل وعدد من الصعوغ ونترو السلّيلوز. كما يُستعمل في اللّك والدهـانـات والورنيش. يُسمـى أيضاً Isopropylideneacetone.

mesmerism

[نفس] نسومٌ مغنطيسي. مَسْمَسريّسة. نسومٌ مغنطيسي تسبّب. المغنطيسية الحيوانية، وهي قوة يُغترض أنها تمرُّ من المنوَّم الى المنوَّم.

meso-

[كيم]. بادئة تعني الوسطي أو المتوسّط، وتُستخدم للدلالة على المُماكِبات الضوئية غير الفقالة، وعلى شكل الحَسْض اللاعُضُويّ الوسطي، وعلى الوضعية المتوسطة في المركّبات العضوية الحَلْقية، وعلى نظام حلقيًّ بوضعيّات حلقيّة متوسطة.

mesoappendix

[تشر] هساريقَى الزائدة . مساريقي الزائدة الدودية .

mesobenthos

[بحر] قاعٌ متوسِّط العُمْق . خاصَ أو متملَّق بقاع البحر على . أعماق تتراوح بين 180 و900 متر (100-500 قامة).

mesobilirubin

[كيم حي] بيليروبيس وسطي . . .C., H40O6N4 مُنتج النوي بِلُوري الشكل، أصغر اللون يُنتج من إرجاع البيليروبيس (الياقوتين).

mesobilirubinogen

mesobiliverdin

[كيم حي] زُمُرِّدين وسَطي ألم . C₂₈H₃₈O₆N4 . مُماكِب بُنْيويَ للفيكوأريترين والفيكوسيانوبيلين بحرَّره بروتين الصفراء عند معالجته بقلوي .

mesoblast

[اجنة] أرومة وُسُطّي. وُرُيقة متوسَّطة غير متمايزة في الطبقة الوسطى من الجَنِين.

mesoblastema

انظر mesoderm .

زمردين وسطي

MESOBILIVERDIN

CH₃ CH₂ CH₂ CH₂

соон соон

الصيغة البنيوية للزمردين الوسطي.

ÇH₂ СH₃ СH₃ СH₂

mesocardium

[اجنة] مساريقى القلب. المساريقى التي تحيل قلب الجنين.
[تشر] عضلة القلب. ظهارة القلب المُحيطة بـالأوعيـة الدمـويـة الداخلة اليه والخارجة منه.

mesocarp

[نبت] غلاف الثمرة المتوسّط. الطبقة المتوسّطة في غلاف المدرة الخارجي.

mesocercaria

[لا فقار] مُذَنَّبة وُسطى. مرحلة التشكُّل في العائل الوسيط الثاني

خلاله، معبِّراً عنه بعدد الفُتح في كلَّ إنش طوليّ. يُسمّى أيضاً mesh .size

[كهر] عُرُوة. مجموعةُ فروع تؤلف مساراً مُعَلَقاً في شبكة بحيث ان إزالة أيّ فرع من هذه الفروع يجعلُ المسارَ المؤلف من الفروع الباقية مفتوحاً. تُستى أيضاً 1000.

[م ا م] قَتْر . انظر merge .

[هـ مك] تعاشق. تشابك. تشابك أو تلامُس تشغيلي بين أسنان مستَنَيْن، أو بين عجلة وجريدة مستَنتين.

mesh analysis

[كهر] تحليلٌ عُرُويٌ. طريقةُ تحليل الدارة الكهربائية التي تَفترض أن التيارات في المُرّى مستقلٌ بعضها عن بعض، ويكون فرق الكُمون حول كل عروة مُساوياً للصفر.

mesh connection

انظر delta connection .

mesh currents

[كهر] تيارات العُرَى . التيارات التي تُعتبر انها تسري في عُرى الشبكة الكهربائية ، بحيث يكون التيار في أيّ فرع من الشبكة مساوياً للمجموع الجَبْريّ لتيارات العرى التي ينتمي اليها هذا الفرع. تسمى أيضاً cyclic currents, Maxwell's cyclic currents.

mesh impedance

[كهر] معاوَقة العُروة. نسبةُ الڤلطيَّة الى التيار في العروة عندما تكون جميع العُرَى الباقية مفتوحة. تُستى أيضاً self-impedance.

mesh size

انظر mesh.

mesh weld

[فلز] لُحُمّة مُعَشَّقة . لحمة دَرْزِيَّة تكون فيها تَخانة اللَّحمة المنجَزة أكبر بقليل من ثخانة اللوحين الملحومين معاً ، ويكون التراكب مخميًا .

mesic

[بيئة] معتدلُ الرطوبة. متوسط الرطوبة. 1- خاصُّ بمسكن يتميَّز باحتوائه على كمية معتدلة من بخار الماء. 2- خاص بنبات الرطوبة المعدلة.

mesic atom

[فنز جنويه] ذُرَّة هيمئرونيَّة. ذرَّة يموضع فيها مكان أحمد الالكترونات التي تدور بالقرب من النواة أو ضمن نطاقها، ميونٌ أو ميزونٌ سالب. تُسمّى أيضاً mesonic atom.

mesic molecule

[فز جزي ه] جُزَيْء ميزوني . جزي ه يوضع فيه مكان أحد الالكترونات التي تدور بالقرب من احدى النّوى أو ضمن نطاقها ، ميون أو ميزون سالب . يُسمّى أيضاً mesonic molecule .

mesityl oxide

[كيم مضو] أكسيد المَزيتِيل. ، CH₃)₂c=chcoch₃.

وِالْأَدَمَةُ الدَاخَلِيةَ في مِعائيّاتِ الجوف وفي بعض الإسفَنْجِياتِ.

mesognathic

[انس] أَفْقَم. وصف لحالة فَكُ عُلُويَ يوجد فيه بروز أمامي بدرجة خفيفة استناداً إلى جانبية الهيكل الوَجْهيّ، عندما تكون الجُمجمة موجهة في مستوي فرانكفورت Frankfort الأفقي. وهو ذو دليل فكي يتراوح بين 98.00 و 102.9 .

Mesohippus

[حفر] الحصان الأوسط. سَلَفٌ قديم للحصان الحالي، ظهـر خلال الدّوْر الأليغوسيني.

mesoinositol

انظر myoinositol .

mesolamella

[لا فقار] صَفيحةٌ متوسَّطة. غِشاء هُلاميّ رقيق بين البَّشَرة والأدّمة المَعِديّة في الحيوانات الهيدريّة.

mesolite

[معدن] مِزُولِيت. Na₂Ca₂Al₆Si₉O₁₀.8H₂O. معدن محدن مرزوليت مكرَّن من ألمينو سليكات الكلسيوم والصوديوم العائية. يوجد عادة على شكل عناقيد بيضاء أو لا لون لها من بِلُورات إبرية. يُستعمل بمثابة مُبادِلات للشوارد الهابطة، أو بمثابة مَناخلَ جُزيئيَّة.

mesomere

[اجنة] قَسِيمة متوسِّطة. منطقة الصفيحة العَضَلية بين القسيمة العُلُويَة والقسيمة السفُليَّة في الفَقاريات.

mesometeorology

[رصد] أرصاد جوية متوسطة. جزء من علم الأرصاد الجوية يتناول دراسة ظواهر الجو بتدرج أكبر من الأرصاد الجوية الصَّغْرية، وأصغر من التدرج الإعصاريّ.

mesometrium

[تشر] مساريقي الرّحم. جزء من الرباط الواسع الذي يرتبطُ مباشرة بالرحم.

mesomorph

[نفس] نَمَطٌ رياضيّ. نمطٌ جسديّ ينصف ببِنْيةٍ رياضية.

mesomorphism

[كيم فز] تَشاكُلُ وَسَطى. حالة للمادة تشوسط الحالة الصلبة البِلُورية وحالة السائل العاديّ المُتناحي، وتحتوي فيها الجُزَيئاتُ المُضُوية الطويلة ذات الشكل العَصَوي على زُمَرِ ثُنائية القُطبية قابلة للاستقطاب.

mesoi

[فز جزيء] هيزُون . أيّ جسم أوّلي (غير مُرَكَب) ذي تفاعلاتٍ نوويةٍ قوية وعددً باريوني مساوٍ للصفر.

meson capture

[فنر جزيء] أُسْرٌ ميزُونيّ . عملية تكتسب فيها نواةً ذَرَةٍ ميوناً
 سالباً ، أو ميزوناً ، يحاصرُها في مدارٍ مُحْكَم الإحاطة حتى يضمحلّ.

mesonephric duct

[اجنة] قناةُ الكُلْية الوُسطى. القناة التي تصدر من الكلبة

لجنس Alaria ، وهي من المثقّبات ثُنائيات الإنسال.

mesoclimate

mesoclimatology

[مناخ] علم المُناخ المركزيّ. دراسة المُناخ المركزي.

mesocolon

[تشر] مساريقي القولون. جزء المساريقي الذي يرتبط بالقولون (المصران الغليظ).

mesoconch

[انس] وَسَطَى الحَجَاج. ذو خجاجَيْن معندليْ الاستدارة مع دليل حجاجي من 75 ألى 80.

mesocranial

[انس] وسَطَيُّ الجُمْجُمة. وسطى القحف. ذو جمجمة متوسطة الحجم مع دليل جمجي من 75 الى 80.

mesocratic

[صخر] أُغْبَر . صخر ناريّ متوسّط في لونه بين الصخور الفاتحة اللون والصخور القاتمة، ويعود ذلك الى تساوي كميـات المكـوّنـات الفاتحة اللون والقاتمة اللون فيه.

mesocrystalline

[صخر] متوسّط التبلور . صفة للصخر المتبلور المحتوي على بِلَوْراتِ تكون أقطارها متوسّطة الطول بين مكونات الصخور الدقيقة التبلور وتلك الغليظة التبلور .

mesoderm

[اجنة] وُرَيْقَة وُسُطى. أديمٌ متوسط. الطبقة الشائشة المُنْشِئة التي تقعُ بين الوُرَيْقتين الخارجية والداخلية، تعطي النُسُجَ الفساسة والعضلات والجهاز الوِعائي والطبقة المبطنة للجوف. تُسمَى أيضاً mesoblastema.

mesodermal tumor

[طب] ورَمُ الطبقة المتوسّطة. ورم يتكوّن من خلايا تنحدر طبيعياً من الطبقة المتوسطة.

mesogaster

[نشر] مُساريقي المُعدة.

Mesogastropoda

[لا فقار] رُتيبة مَعِديات الأرجل المتوسّطة. مرادف للمصطلح Pectinibranchia (مِشطيّات الخباشيم).

mesogeosyncline

[جبر] قَعِيرةٌ إقليمية متوسطة. تعبرة إقليمية بين قارتين. تُسنى أيضاً mediterranean.

mesoglea

[لا فقار] دِبْقٌ متوسُّط. الطبقة الهُلامية بين الأدَّمة الخارجية

الوسطى، تُسمّى أيضاً Wolffian duct .

mesonephric fold

انظر mesonephric ridge

mesonephric ridge

[اجنة] حرفُ الكُلْية الوسطى. إنشالا من الجدار الظّهري للجوف الجانبيّ حتى المساريقى، يتشكّل من نموّ الكُلية الوسطى، يُسمّى أيضاً mesonephric fold.

mesonephroma

[طب] وَرَمُ الكُلْية الوُسطى. أيِّ من الأورام الخبينة أو الحميدة للقناة التناسلية يُعتقد بأنها تتحدر من الكلية المتوسَّطة. يُسمَى أيضاً teratoid adenocystoma.

mesonephroma ovarii

[طب] وَرَمٌ مَبيضي كُلُوي متوسّط. ورم مَبِيضي مصدرُه الكُلْية المتوسّطة.

mesonephros

[اجنة] كُلْية وُسْطى. كُلية أولى. أحد الزوجين المتوسَّطين من ثلاثة أشغاع من البُنى الجَنِينية الكُلوية لـدى الفَقـاريـات. تـدوم فـي الأسماك وتَستبدل بها الكُلَى النهائية فى الأشكال المتطوَّرة.

mesonic atom

انظر mesic atom .

mesonic molecule

انظر mesic molecule .

mesonic x-ray

[فز جزيء] أشعّة سينيّة ميزُونيّة. أشعة سينية تنبعث من ذَرّة ميزونية عندما يُحْدِث الميون أو الميزون انتقالاً من حالة ارتباط الى حالة أخرى.

meson resonance

[فز جزي،] طَنينٌ ميزُوني . أيّ جُسَيم أرَّلي ذي عدد باريوني مساو للصفر يضمحلُّ من خلال تفاعُلاتِ قوية، وله بالتالي عمرٌ قصيرٌ . جدًا يبلغ حوالي 23-10 ثانية .

Mesonychidae

[حفر] فَصيلة الحافريّات الوُسْطى . فَصيلة ثدييّات منقرضة تنتمي الى رتبة مَفْصِليّات اللقمة .

mesopause

[رصد] حَدَّ الغلاف الأوسط. سطحُ الغلاف الأوسط، وهو يناظِر مستوى أدنى درجة حرارة عند 80 الى 95 كيلومتراً.

mesopeak

[رصد] ذُرُوة الغلاف الأوسط. النهاية العظمى لدرجة الحرارة عند حوالي 50 كيلومتراً في الغلاف الأوسط.

mesophile

[حي] أُليفُ الإعتدال. عُضُويّة تنمو في درجة حرارةٍ معتدلة، كبعض الجراثيم. mesophily

1 بيئة] إلْفُ الإعتدال. إستجابة وظائفية لفضويّات تعيش في بيئات معتدلة الحرارة وذات رطوبة ثابتة تكون مرتفعة الى حدًّ ما.

mesophyll

[نبت] نسيعٌ وسَطَيّ. النسيج الخشويّ الموجود بين البَشَرتين العُليا والسفلي في الورقة.

mesophyte

[بيئة] نباتُ الرطوبة المعتدلة. نبات يحتاجُ الى كمياتٍ معندلة من الرطوبة لنموه المثاليّ.

mesopore

[حفر] فُوَّهة وُسُطى. أنبوب يوازي الفوَّهة الذاتية أو الحُجرة في الحَزَازيات الحيوانية الأحفورية.

mesopterygium

[فقار] زَعْنَقَةٌ وُسُطَى. الغضروف الأوسط بين ثلاثة غضاريـف قاعديّة في الزغّنَفة الصدرية للقِرش أو سمك الشفْنِين (الملاك).

mesoptic vision

[اعضا] رؤية إنتقالية. رؤية تنغير فيها حساسية العين الطبعية من الحالة المتكيّفة مع الظلام.

mesorchium

[اجنة] مساريقَى الخُصْية. المساريتي التي تحمل الخُمسَى في جَنين الفّقاريات.

mesorrhine

[انس] وسَطَيِّ الأَنف. متوسَّط الأَنف. ذو أَنفِ من قياسٍ متوسَّط الأَنف. ذو أَنفِ من قياسٍ متوسَّط. يتزاوحُ دليلُ الأَنف بين 47 و51 على الجُمجمة وبين 70 الى 85 على الشخص الحيّ.

mesosalpinx

[تشر] مَساريقَى النَّفير . جزء من الرباط الواسع الذي يشكّل مساريقي أنبوب الرحِم.

Mesosauria

[حفر] رتبة الصُّوريّات المتوسطة*. رتبة من الزواحف المائية المنقرضة، معروفة من جنس وحيد اسمه Mesosaurus، تتميز بخَطْم طويل وأسنان رفيعة عديدة، وقوائم أماميّة صغيرة وأقدام خلفية ذات وَنَّ اتَ.

mesoscale eddies

انظر mode eddies .

mesosere

[بيئة] سلسلة معتدلة. سلسلة تنشأ في منبت معتدل وتنميز بنباتات متوسطة الرطوبة.

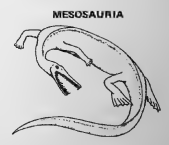
mesosiderite

[جيو] ميزوسيدريت. غراهاميت. نَيْزك حجَريَ حـديـدي يحتوي على كمياتٍ متساوية تقريباً من السليكات والحديد والنيكل، وقدر كبير من الترواليت. يُستى أيضاً grahamite.

musosoma

[لا فقار] وتسط الجسم. 1- الجنزه الأمامي للبطن في بعنض

رتبة الصوريات المتوسطة



ترميم Mesosaurus ترميم

تجاويف الجَنَبة والتامور والصَّفاق والصَّفَن.

mesotherm

[بيئة] حراري معتدل . نبات ينمو بنجاح في درجات حرارة معدلة .

mesothermai

[معدن] متوسّط الحرارة. اشارة الى مترسّب معدني مائي حراري يتشكّل على عمق كبيسر ودرجمات من الحرارة تشراوح بيسن 200° و300° م.

mesothermal climate

انظر mesoclimate ،

mesothorax

[لا فقار] وسَطُ الصَّدْر. متوسَّط الصَّدر. القِطعة الوسطى من القِطَع الثلاث التي تؤلّف الصدر في الحشرات.

mesotil

[جيو] حَرِيثٌ مُتَجَوَّ. مشتقٌ نصفُ لَـدُن أو نصفُ هَشُّ من حريثٍ جليدي مُتَجَوَّ كيميائياً، ويتكوَّن تحت مِنطقةٍ جزئيةِ الصرْف.

mesovarium

[تشر] مساريقَى المبيض ، إنثناء من الصّفاق يربط المبيض بالرباط العريض .

Mesoveliidae

[لا فقار] فَصيلة الشراعيّات. فصيلة صغيرة من الحشرات نصفيّات الأجنحة، من قُسيم البَقّيات البرمائية، لها عُييناتٌ على درجةٍ متطوّرة من التشكّل.

mesoxyalyurea

انظر alloxan .

Mesozoa

[لا فقار] قسمُ الحيوانات الوسطى* . قسم من العالم الحيواني، صُنَّفُ أحياناً بين الحيوانات الأوالي والحيوانات العليا، يتألّف من رتبتين من العُضْويّات الطفيلية، ذات الحجم الصفير والشكل الدوديّ.

Mesozoic

[جيو] حُقْبُ الحياة الوسطى* . الحقب الميزوزوي . حقب جيولوجي يمند من آخر حقب الحياة القديمة (الباليوزوي) الى أول حقب الحياة الحديثة (السينوزوي)، ويشار إليه عادةً باسم عَصْرِ الزواحف.

mesozone

[صخر] النّطاق الأوسط. نطاق العمق المتوسّط التحوّلي في الصخور المتحوّلة والمتميز باعتدال في درجات الحرارة (300-500 م) وفي الضغط السكوني المائميّ، وفي الإجهاد القّمسي أيضاً.

mesozooid

[لا فقار] حُيَيْوِنٌ وَسَط. نَصوذج من الحُيَيْونات المتغايرة الحزّازية، يُنتج أنابيبَ رفيعة (مساكنَ حيوانية وسطى أو ثقوباً وسطى)، مقسّمة داخلياً بحُجُبِ عديدة كثيفة التوزع، تنفتح بفُشَح صفيرة مضلّعة.

مُفصِليات الأرجل. 2- وسط الجسم في بعض اللافقاريات، وخاصّةً عندما لا يمكن تحديد نّمَط التشدُّف النوعيّ.

mesosume

[حي دق] جُسيم متوسط . امتداد الغشاء الخَلوي داخل خليم جُرثومية . يُعتقد أنه يتدخل في تشكُّل الجدار المتصالب، والانقسام الخلوي، وارتباط الصبغيَّات الجديدة الذي يَمقُب تناسُخ الحَمْض الرببي النووي المنقوص الأكسجين.

mesosphere

[جبو] الغلافُ الأوسط. انظر lower mantle.

[رصد] الغلافُ الأوسط. طبقة الغلاف الجوي الواقعة بين 45-55 كيلومتراً و95-90 كيلومتراً، وتمتد من سطح الغلاف الجوي الطبقي الى حد الغلاف الأوسط، وهي تنميز بتناقص درجة الحرارة مع الارتفاع بصفة عامة.

mesosternum

[تشر] قص مُتوسط. جسمُ القصّ. الجزء المتوسَّط من القعنّ في الفَقاريات. يُستى أيضاً gladiolus.

[لا فقار] قَصَّ متوسط. جممُ القصّ. الجزء البطنيّ لوسط الصدر في الحشرات.

Mesostigmata

[لا فقار] رُمّيبة متوسَّطات الفُـوَّهـات. الحَلَم، رُمُيبة من القُرادِيّات، تنميز بشَغْع واحدٍ من الثفور التنفّية (المسامّ)، تقع جانبياً في وسط الجسم، بين الطرفين الثاني والثالث، أو الثالث والرابع.

Mesosuchia

[حفر] رُتيبة التمساحيّات المتوسّطة. رُتيبة من التماسيح المنقرضة المنتمبة الى أواخر الدور الجُوراسيّ وأوائل الدور الطباشيريّ.

Mesotaeniaceae

[نبت] فَصيلة الشَّريطيات المتوسَّطة. نصيلة طحالب مياهِ عَذْبة، في رثبة الزيجيات، خلاياها بَيْضية أو أَسطوانية أو مستطيلة، ذات جدران بسيطة وغير مزخرفة.

Mesotardigrada

[لا نقار] رُتبة بطيئات المشية المتوسطة. رتبة من بطيئات المشية، تجمع بين ملامح أشباه الشوكيّات وسِمات بطيشات المشية الحقيقيّات.

mesotheca

[لا فقار] غَمْدٌ أوسَط. الصفَيْحة المتوسَّطة في مستعمرات الحيوانات الحزازية ثُنائية الورقة.

mesothelioma

[طب] ورم الظّهارة المتوسّطة. ورم أوّلي حميد أو خبيث يتكوّن من خلايا تُشابه الظهارة المتوسّطة.

mesothelium

[اجنة] ظهارة متوسِّطة. بطانة جدار جوف الجم الأوّلي الواقعة بين الوُرَيقة الحَشُوية والوريقة البدنيّة.

[نشر] ظِهارة متوسِّطة . الظهارة البسيطة الحَرْشَفية التي تبطُّن

قسم الحيوانات الوسطى



مقطع طولي لحيوان Salinella

حقب الحياة الوسطى (الميزوزوي) Mesozoic

ما قبل فكمبري	
الكبري	
الأردوقيشي	1
فيلوري	مت لعباة
الديقوني	القديسة
فكربوني فسيباني	(الباليوزوي)
فسللتي	
47	
الترباسي	حقب لحباة
الحوراس	طوسطی . (المیزوزوي)*
الطباشيري	
فاك	مقب لعباة لعديثة إ
الرابع	(السينرزري)

لوحة تبين رضع حقب الحياة الوسطى (الميزوزوي) بالنسبة للأحقاب الأخرى والأدوار المختلفة للزمن الجيولوجي:

المعالجة حسب قاعدة أفضلية محدّدة.

message reference block

[اتصال] إشاراتُ حدود الرسالة . مجموعةٌ من الإشارات الدالة على بداية الرسالة أو نهايتها .

message registration

[اتصال] تسجيلُ المكالَمات. تسجيـلُ الرسـائـل. طريقة لحساب عدد المكالمات الكاملة المقبَّدة على الحساب، والتي تنشأ من خطُّ هاتفيَّ معيّن، حيث يتم تسجيل علامةٍ واحدة لكل مكالمة محليّة وأكثر من علامة للمكالمات التي تنمّ بين المناطق.

message routing

[اتصال] توجيهُ الرسالة. إنتقاء مُسارِ الاتصال الذي تُرسَل عَبْرَه الرسالة.

message switching

[اتصال] تبديلُ الرسائل. نظامٌ توجَّه فيه المُعطَّبات المرسَلة بين المحطَّات على داراتٍ مختلفة ضمن شبكةٍ معيَّنة، ويتم هذا التوجيه عُبْر نُقطِ مركزية.

messenger

[عمر بحر] حبل وسيط. حبل قصير يُستخدم لسحب حبل أكبر، مثل القَلْس.

[هـ] مورْسَال. ثِقُلٌ معدِنيّ أسطواني صغير مثبّت حول سلك بحري، ويدلّى لتنشيط آلبة الإعتاق التي تزوّد بها الأجهزة المختلفة لدراسة أعماق البحار.

messenger cable

[اتصال] كَبْلٌ حامل. كَبْلٌ مصنوع من الفولاذ المجدُول يُستخدم لدعم الكبلات الهوائية وحملها بين الأعمدة.

messenger ribonucleic acid

[كيم حي] الحَمْضِ الرَّيبي النوويّ الرسول. تَتال خطيّ للنُويْدات، منسوخٌ من جديلة فريدة من الحمض الربِّبي النووي المنقوص الأكسجين، ومتمّم لُها، وهو الذي يَنقل تركيب البروتين الى الربوزومات. مختصره m-RNA.

Messier number

[فلك] عَدَدُ مَسْيه. العدد الذي صُنّفت فيه حُشود النجوم والسُّدُم في فِهرس مسيه. مثلاً: مجرّة المرّأة المُسْلَسْلة هي M31.

Messier's catalog

[فلك] فهرسُ مَسْيه. قائمة بـ 103 حشود نجميّة وسُدُم، جُمعت عام 1784.

meta-

[كيم عضو] هِنَاهِ. بادئة تُستخدم لمركبَّات البِنْون الحَلْقية، وذلك عندما تتّحد سلسلتان فرعيّتان مع ذَرَتَيْ كربون تَصِل بينهما ذرة من الكربون غير متبادّلة.

metaanthracite

[جيو] أنتراسيت متحوّل. فحم الأننراسيت الذي يحتوي 98% على الأقل من الكربون الثابت.

mesquite

[نبت] خُرنوب المعرى. يَنْبُوت. أيُّ نبات من جنس P. jultifora وخاصة P. jultifora و مَنْبَةٌ تحمل قروناً غنية بالسكر، وتشكل عَلَفاً هامًّا للمواشي.

message

[اتصال] رسالة. مَأْلُكة. إخبارة. سلسلة من الكلمات أو الرموز تُرسل بقصد نقل المعلومات.

[م ا م] رسالة. مألكة. إخبارة. كمية اعتباطية من المعلومات لها بداية ونهاية محرَّرتان أو ضمنيَّتان. وتَنشأ عادةً في مكان ما بغية إرسالها إلى مكان آخر.

message accounting

[اتصال] محاسبة هاتفية . استخدام المعددات لتجسيل المحالمات الماتفية بغية إعداد الفواتير .

message authentication

[اتصال] إستيقانُ الرسائل. تدبير أمني مُعَدَ للتحقَّق من أصالة الرسالة بواسطة مُيقنة ضمن الارسال، اشتُقَ من عناصر معينة سبق تعيينها في الرسالة ذاتها.

message authentication code

[م ا م] جَفْر استيقان المألكة . جَغْر التعريف الشخصي الملحَق بالمألكة المرسّلة الى الحاسب، ولا تُقبل المألكة إلا اذا استوثق الحاسب من التعريف. مختصرها MAC.

message center

[اتصال] هَركز الرسائل. وكالة للاتصالات مسؤولة عن قبول الرسائل وإعدادها للإرسال، وارسالها واستلامها وتسليمها.

message display console

[م ا م] قُنصلةُ عوض المآلك. صمامُ الأشعة المَهبِطيّة الذي تُعرض عليه المعلومات التي يطلبُها المستخدم.

message exchange

[مام] مَقْسِمِ المآلك (الرسائل) . أداة تعمل كدارى بين خطّ ا اتصال وحاسب ، وتقوم بوظائف الاتصالات.

message indicator

[اتصال] دليل الرسالة . عنصر يوضع في الرسالة ، يعمل كمرسد لانتقاء البينة الصحيحة أو اشتقاقها وتطبيقها ، لتمهيل عملية تحويل الرسالة المجفّرة الى نصّ واضح .

message interpolation

[اتصال] استكمالُ الرسالة. إيلاج رسالة مُعطَياتِ خلال الفترات بين مخارج المقاطع الكلامية أو خلال فترات توقَّف الكلام على قناقٍ صوتية مشغولة، وذلك دون انقطاع التوصيل الصوتي، أو دون حدوث تأثير ملحوظ في إرسال الصوت.

message keying element

[اتصال] عنصر بيّنة الوسالة. جزلا من البيّنة الذي يتغيّر مع كل رسالة.

message queuing

[م ام] إصطفافُ المآلك. تكديس المآلك (الرسائل) التي تنتظرُ

ثُنائيّات الإنسال. وهو شكلٌ مُعْدٍ.

metacestode

[لا فقار] خليفةُ الشَّريطيّة . يَرَقة متكيِّسة للدودة الشريطية ، توجد في العائل الوسيط .

Metachlamydeae

[نبت] مجوعمة الغمديات التوالي. مجوعة إصطناعية لنباتات زهرية في شعبة النباتات المغنولية، اعتُمدت في نظام إنغلر Engler التصنيفي. وهي تتكون من فصائل ثُنائية الفَلْقة متَحدة البَتَلات، مشكلة تُويْجة مدغم البَتَلات (التويْجيّات).

metachromasia

[كيم] إصطباعٌ تباينيّ. تَلَوُن متبدّل. 1-خاصية بعض الأصباغ، وخاصة القاعدية منها، بتلوين بعض عناصر النسيج بلون مختلف يكون عادة ذا طُول موجة امتصاص أعظميّ أصغر من ذلك الذي لمعظم عناصر النسيج الأخرى. 2- إُظهار ألوان مختلفة، أو أشكال، من قِبل مواد مختلفة اذا ما عولجت بالصبغ ذاته. يُسمّى أيضاً .metachromatism

metachromatic granules

[خلايا] حُبَيْبات متبدّلة التلوّن. حبيبات تأخذ لونا يختلف عن لون الصبغة المستعمّلة لتلوينها.

metachromatic leukodystrophy

[طب] سَغَلَّ أَبْيض مَتَبدً التلوُّن. مرض انتكاسي وراثي ينتقل كصفة مُتَنَحَّية ذاتية الصَبْغية، ويرجع إلى نقص أنزيم السلفاتاز A وإلى تراكم زائد للشحوم المكبرتة المسؤولة عن التلويس التبايُني في مختلف الأنسجة. مختصره MLD يُسمى أيضاً sulfatide lipidosis.

metachromatic stain

[مواد] صِبغَةٌ متبدِّلة اللَّون. صبغةٌ يتغيَّرُ لونُها الظاهريّ عندما تمتصُّها بعض مكوّنات الخلايا.

metachromatism

انظر metachromasia .

metachrosis

[فقار] تلوُّن . تبدُّل اللون . قُدرة بعض الحيوانات على تبديل الوانها بتمدُّدِ حاملات الصبّغ وتقلّصها .

metacinnabar

[معدن] مِتَاسِنَّا بَار . مِتَا زِنْجَفْر . Hgs. معدِن مَكَتَّبِي أَسُود يَمثُلُ خَامَ الزَّئِبِقَ. يُستَى أَيضًا metacinnabarite.

metacinnabarite

انظر metacinnabar .

metacneme

[لا فقار] حاجز ثانوي . مساريقي ثانوية في العديد من الحيوانات الزهرية .

metacon

[فقار] حَدَبَة خُلْفيّة . 1- النّتُوء الخلفي من النتوءات الثلاثة في الرحَى البدائية المُلْويّة . 2- النّتوء الخلفيّ الخارجي للرَحَى المُلْوية لدى الفقاريات العليا ، وخاصة الثدييّات.

metabentonite

[جير] بنتونيت متحول. بنتونيت منفير تكون بالمرضم أو التحول، ينتفخ قليلاً جداً، ويفتقر الى الخصائص الفراوانية المعنادة التي يتميز بها البنتونيت.

metabiosis

[بيئة] حياة تابعة. ترابطٌ بِيئيّ تَظهر فيه عُضويَةٌ بشكلٍ مُسبّقٍ، وتهيّ، بيئة ملائمة لعضوية ثانية.

metabolic

[اعضا] إستقلابي . كل ما يتعلَّق بالاستقلاب.

metabolic disorder

[طب] خَلَلَّ استقلابيّ. أيّ خلل يُسبِّه تنيُّر في الاستقلاب الطبيعي للكربوهيدراتات والشحوم والبروتينات والعاء والأحماض النووية. يَظهر بواسطة عوارض وأمراض مختلفة.

metabolism

[اعضا] إستقلاب. العمليّات الفيزيائية والكيميائية التي تُحَوَّل بها المواد الغذائية الى عناصر معقَّدة (كالتمثيل والاستقلاب البنائي)، والمواد المعقّدة الى أخرى بسيطة (كالتقويض والاستقلاب الهَدْميّ)، وتُصبح الطاقة مُتاحةً للاستعمال من قبل العُضْوية.

metabolite

[كيم حي] مُسْتَقُلُب، ناتجُ الاستقلاب الوسطيّ.

metabolize

[اعضا] يَسْتَقْلِب. يُسْتَقْلب. يتحوّل بالاستقلاب أو يكون عُرْضةً له.

metacarpus

[تشر] سنْع. مشط اليد. جزء اليد أو القائمة الأمامية الواقع بين الرسْغ والسّلاميّات.

metacenter

[مك مائع] مَركز الطَّفُو. المركزُ البَّنيّ. نقطةُ تقاطُع الخط الرأسيّ المارّ بمركز العَوْم لجسم طافٍ أزيع قلبلاً عن وضعه التوازّني، مع المستقيم الذي يصل مركز الثقل بمركز العوم. يكون الجسمُ الطافي مستقرأ اذا وقع مركزُ الطفُو فوق مركز الثقل.

metacentric

[خلابا] مركزيُّ الأُقسوم، ذر مركزِ أُنسوميَّ يقعُ قرب منتصف الصَّبْغيَّ.

metacentric diagram

[عمر بحر] منحثي مركز الطَّفُو. مُنحن يوضح ارتفاعَ مركز الطفو أو المركز البيني (فوق القاعدة عادةً) وذلك بالنسبة لكافة أطوال الفاطس التي يمكن أن تحمَّل وَفقاً لها السفينة.

metacentric height

[عمر بحر] إرتفاعُ موكزِ الطَفُو . المسافة الرأسية بين مركز يُقلَ السفينة ومركزها البيني (مركز العلفو)، وذلك بالنسبة للمُيول العَرْضيّة أو الطوليّة وفْقاً للتحديد المطلوب.

metacercaria

[لا فقار] خليضةُ المُذَنَّبة. جَنينٌ مذنَّب متكيْس في المثقِّبات

metaconid

[فقار] حَدَبَة خُلْفيّة سُفْليّة . النتوءُ الخلفيّ الخارجي للسرحَى السفليَّة لدى الثدييَّات، ويُقابل المخروط (الحَدَّبة) الخلفيّ.

Metacopina

[حفر] رُتَيبة الفِنجانيّات التوالي. رتيبة منقرضة من الصَّدَفيات في رتبة فنجانيات الأرجل.

metacryst

[صخر] بِلُّورة تحوُّلية . بلورة كبيرة ، كبلورات العقيق (الغاريت) في الصخور المتحوّلة، تكوَّنت بواسطة استعادة النّبَلْوُر. تُسمّى أيضاً metacrystal.

metacrystal

انظر metacryst ،

metadyne

[الكتر] متادين. نوع من المضخمات المغنطيسية الدوارة يشتمل على أكثر من مِــْفَرةِ واحدة لكلُّ قُطْب، ويُستخدم لتنظيم القُلطيَّة أو

metaformaldehyde

انظر sym-trioxane .

metagalaxy

[فلك] المجرَّة الكُبري. مجموع المجرَّات المعروفة، وهي تمثُّل أساساً جميع مادة الكون.

metagenesis

[حي] تناوُب النَّشوء . تناوب التكوين . الظاهرةُ التي يتكاثر فيها جيلٌ من بعض النباتات والحيوانات بطريقة لا جنسية ، ثم يتبعُه جيل جنسيّ التكاثُر . يُسمّى أيضاً alternation of generations .

metagranulocyte

انظر metamyelocyte ،

metahalloysite

[جبو] هلُّويزيت متحوًّل. مصطلح يُستعمل في أوروبا للشكل الأقل مائيةً من الهلويريت. يُسمّى أيضاً في الولايات المتحدة

metaharmosis

انظر metharmosis .

metahewettite

[معدن] مِتَاهِيوِتَيت، CaV6O16.9H2O. معدِن أحمر غامق من المحتملَ أنَّ يكون معيَّنياً مستقيماً، يتكوَّن من قُنَادات الكلسيوم المميَّهة. يوجد بشكل كُتّل سَهْلة التفتُّت.

metahohmannite

[معدن] متاهُومَنْيت. Fe₂(SO₄)₂(OH)₂,3H₂O معدرت برتقالي مؤلف من كبريتات الحديد القاعدية المُمَيَّهة. يوجد بشكل كتّل

metahydrate sodium carbonate

كربونات الصوديوم. Na2CO3.H2O بلورات بيضاء لها طعم قِلْوي، ذَوَّابَة في الماء، تفقِد ماءها عند 109°م، وتنصهرُ عند 851°م. تُستعمــل فسي الطــبّ والتصــويــر، وفــي التحكّــم فــي الأس الهيدروجيني pH للماء، كما تُستخدم مادةً إضافةٍ الى الطعام. تُسمى أيضاً crystal carbonate, soda crystals.

metakaryocyte

انظر normoblast .

[مواد] معدن. فلزّ. مادّة متبلورة كَمِدة، ذات متانةٍ عالية عادةً، تمتاز بجودة ناقليَّتها الكهربائية والحرارية ومطيليَّتها وعاكسيَّتها، وتعتمد خصائصها على بنيتها، حيث تكون شواردُها المُوجَبة مترابطة بمجال الكترونات حُرّة يحيط بها ، مُكَوِّناً بُنياناً متراكِباً . _

metal aque

. metal fume fever

metal-air battery

. air depolarized battery

metal alkyl

[كيم عضو] ألكيل فلزي. واحد من طائفة المركبات العُضوية الفيلزية حيث يتَّحد جَذْرٌ ٱلْكيليِّ عضوي مع ذَرَّةِ أو ذراتِ فلزية.

metal antenna

[كهر مغ] هوائي معدنيّ. هوائي له سطح معدني صغير نسبياً بالمقابلة مع الهوائي المشقوق."

metal arc cutting

[فلز] قَطُعٌ معدينيّ بالقوس. قطع معدن ما بحرارة توس بين مَسْرًى معدني وبين المعدن الأساس.

metal arc welding

[فلز] لِحامٌ معدني بالقوس. لحامٌ بالقوس باستعمال مسار

metal ceramic

انظر cermet.

metal coating

[فلز] كُسُوةٌ معدنية. رُقاقة (فيلم) من معدن ما تترابط مع مادة الأساس لإضافة خواص سطحية معيَّنة، مثل مقاوَّمة التآكل أو التأكسد، أو مقاومة البلِّي، أو إكْسَّابِ اللَّونِ، أو لإضافة خصائص بَصَرية.

metaldehyde

[كيم عضو] متالد هيد . ، (CH,CHO). مناشير متماير ألدميد الخَلُّ البيضاء ، ذَوَّابة في المُذيبات العُضوية وغير ذوابة في الماء . يُستعمل مُسِداً للآفات أو وتودأ.

metal detector

1 الكتر] كاشفُ المعادن. أداة الكترونية لكشف الأجسام المعدنية المَخْفية، مثل المسدَّسات أو السكاكين أو الأنابيب المطمورة، وذلك بإشعاع مجال كهرمغنطيسي عالي التردُّد، ثم كشف التغيُّر الناتج عنه من تأثير الجسم المعدني الحديدي أو غير الحديدي الذي يجري البحث ٣ [كيم لا عضو] متاهيدرات كربونات الصوديوم. متاماهات

metallaophobia

[نفس] رُهاب المعادن. خوف شاذٍّ من المعدن أو الأشياء المعدنية.

metal lath

[هـ] شبكةٌ معدِنيّة . شبكة معدنية نُستعملُ قاعدةً للجنصين.

metal leaf

[فلز] وَرَقَة معدنية. لوح معدني رقبق ثخانته أقل من ثخانة ورُرِيقةٍ، شُكُل بواسطة توجيه ضَرَباتٍ متكرَّرة عليه.

metallic

[بصر] معدنيّ. بَرّاق. له رونق معدني برّاق ومميّز للمعادن. [نقن] فيلزّي. معدنيّ. متعلّق بالفلزّات.

metallic bond

[كيم فز] وأبطة فلزيّة. نوعٌ من الروابط الكيميائية موجودٌ في كافة الفِلْزَات، ينشأ نتيجة وجودٍ غَمامةٍ من الكترونات التكافؤ التي تتحرّك بحريةٍ داخل شبكة الفِلِزّ.

metallic circuit

[كهر] دارة معدنية . دارة سلكية لا تشكّل الأرضُ جزءاً منها.

metallic corrosion

[فلز] تَآكُلُّ فَلِزِّي ، تَآكُلُّ معدنيّ . إتلافُ فِلِزْ بواسطة الانحلال أو التأكَّد ، أو بواسطة تفاعل كيميائي آخر للفلز مع الوسط المحيط به .

metallic-disk rectifier

انظر metallic rectifier

metallic electrode arc lamp

[كهر] مصباح قَوْسيّ معدني المساري، نوعٌ من المسابيع القوسية يولَّد الضوء بفضل تألَّق بخار يدخل الى القوس بسبب تبخّر من المهبط. يكون المصعد من النحاس الصلْب والمهبط من أكسيد الحديد المغنطيسي مع التيتانيوم الذي يُحدث الضوء، ومن مركبات كيميائية أخرى تساعد على الوَطْدِ والتبخُر.

metallic element

[كيم] عُنصرٌ فِلِزيّ. عنصر يتميز عادة (عن آخر لا فلزي) ببريقه وناقليّتِهِ الكهربائية وقابليّته للطّرق وقدرتِه على تشكيل شواردَ مُوجَبة.

metallic glass

انظر glassy alloy .

metallic insulator

[كهر مغ] عازِلٌ معدنيّ. قسمٌ من خط إرسال يُستعمل كجهاز حَمْل ميكانيكي. وهذا القَسم يتألف طوله من عدد فرديّ من أرباع طُول الموجّة عند التردّد المرغوب فيه، وتصبح معاوقة الدخل عالمية الى الدرجة التي تكفي لجعل هذا القسم يعملُ فعلاً كأنه عازل.

metallic mortar

[مواد] علاطٌ معدنيّ. ملاطّ مصنوع من مادة أكسيد السيراميك (الخزف) الرابطة ، وبه نسبة عالمية من مسحوق الرصاص، يُخلط مع

عنه. يُسمّى أيضاً electronic locator, metal locator, radio metal locator.

metal distribution ratio

[فلز] نسبةُ توزُّع الفِلِزَّ. هي، في عمليات الطلاء، نسبة تَخانة فِلزَّ مرسَّبِ على قسم قريب من مَهْبِط، الى ثخانة الفلز المرسَّب على قسم بعيد من المهبط.

metal dye

[مواد] صِباغُ المعادن. أيَّ من الأصبغة الخاصة، مثل صِبْغ سيانين الأليزارين RR، أو أزرق الأليزارين S، تُستخدم في تلويس السطوح المؤكسدة للألمنيوم أو الفولاذ.

metal-film resistor

[كهر] مقاومٌ معدنيُ الغشاء. مقاومٌ يكون فيه عنصر المقاوّمة غشاءً من خليطٍ معدني مرسّبٍ على ركازةٍ عازلةٍ لدارةٍ متكاملة.

metal-foil paper

[مواد] ورقُ الرقائق المعدنية. ورقَ مظهر برقائق معدنية، يُصنع بألوان عديدة زاهية.

metal forming

[فلز] تشكيلُ المعادن . أيّ أسلوب إنتاجي تصنع بواسطته أجزاه المُكوّنات بنشكيل قطعةٍ معدنيةٍ غُفْل أو قولبنها .

metal fouling

[حرب] وَسَخٌ معدنيّ . رواسب معدنية ، تتجمّع في جوف الميدفع ، وتنشأ من دِئار المقذوفات أو أشرطتها الدورانيّة.

metal fume fever

[طب] زُكام المعادن. حُمّى دُخان المعادن. خَلَلَ حُمّى مُني يشبه الأنفلونزا يلي استنشاق الجُزيّنات الدقيقة وأدخنة أكاسيد brass chills, brass founder's ague, galvo, أَلْفَالِزَات. يُسمَى أَيْضاً Monday fever, metal ague, polymer fume fever, spelter shakes, teflon shakes, zinc chills.

metal halide lamp

[الكتر] مصباحُ الحاليد المعدنيّ. مصباح تغرينيّ تُضافٌ فيه أملاح الماليد المعدنية إلى عنويات صبام التغريغ حيث تتكوَّن قوسٌ عالية الضغط في بخار الزئبق. تولَّد المعادن المُضافة موجاتٍ عنلفة الطول لتعطي بصفةٍ أساسة ضوءاً أبيض بفعالية قريبة من فعَاليّة مصابيح الصوديوم العالية

metaliding

[فلز] مَعْدُنَة . عمليّة ترسيب فِلزّ ما كَسَبِيكةٍ على طبقة تحتيّة من ملح فلزيّ مُعَقَّدٍ مصهور .

metalimnion

انظر thermocline .

metal-insulator semiconductor

[فز صلب] شِبهُ ناقِلِ ذو معدن وعازل. تركيبة شبه ناقلة تُرسَّب فيها طبقة عازلة سَّاكتُها جزء من الميكرون على أرضية شبه ناقلة قبل تطبيق نمط معدن التلامسات. مختصره MIS. الماء لتكوين الجفصين، أو لصّب قِطاعات وكُتَل. يُستخدم حِجابا للمنشآت النووية والأشعة السينية.

metallic nuclear fuel

[نر] وَقُودٌ نُوويّ معدنيّ. نظيرٌ شَطورٌ لعنصرٍ فِلِزّي، أو سَبِيكةٌ تحتوي على مثل هذا النظيرَ. يُستخدم مَنْبعاً للطاقة في المُفاعِل النوويّ.

metallic paint

[مواد] دِهان معدنيّ. 1- دهان يُستعمل لتغطية سطوح المعادن، ويكون الخِفابُ عادةً أكسيد حديدٍ. 2- دهان بخضابٍ معدنيّ.

metallic paper

[مواد] ورق معدني . ٦- ورق مكسوّ بأبيض الزنك ، او بصَلْصال وموادّ أخرى ، يُمكن أن يُعلَّم سطحُه بنُقط معدنية (من الفضة ، أو الألمنيوم ، أو الذهب، على سبيل المثال) ، ولكنه لا يمحى بعد ذلك . 2- ورق مكسو بقُشارةٍ معدنية رقيقة .

metallic pigment

[مواد] خضاب معدني . سَبيكة قِشْرية رقيقة كَمِدة، من الألمنيوم السادية المادية المادية المعدية المادية المعدية المعدية

metallic rectifier

[الكتر] مقوم معدني . مقرم يتألف من قُرصين معدنيين أو أكثر متلاميين تحت الضغط بطبقات اوكس شبه ناقلة ، مثل مقوم أكسيد النحاس او المقرم السلينيوسي أو المقسوم السليكوني . يُسبقى أيضاً contact rectifier, dry-disk rectifier, metallic-disk rectifier, seminconductor rectifier.

metallic soap

[كيم عضو] صابون فلزي. ملع لحمض الستياريك (الشمع) أو الأوليك (الزيت) او البالميتيك (النخل) أو اللوريك (الغار) او الإيروسيك مع فلز ثقيل مثل الكوبلت او النحاس. يُستعمل مجّففاً في الدهانات والحبر، وفي مُبيدات الفطريات والورنيش النازع للألوان، وفي التصميد ضد الماء.

metalliferous

[معدن] حامِلٌ للفِلِزٌ. كلّ ما يعود الى الترسَّبات المعدِنية التي يمكن استخلاصُ الفِلِزَات منها.

metallize

[هـ] يُمَعُدن . يَكسو أو يُشَرَّب سطحاً معدنياً او لا معدني بمعدن ما ، كأن يَطْلِيَةُ بالرش المعدني او بالتبخير الخَلائيّ.

metallized capacitor

[كهر] مُواسعٌ مُمَعْدَن . مواسع رُسَّب فيه غِشاءٌ معدني مباشرةً على الكَهْرَنافذ لكي يحِل مَحل الشريحة الوُريَّقيّة المنفصلة، وله مِيزة الإندمال الذاتيّ.

metallized-paper capacitor

[كهر] مُسواسعٌ مُمَعْدَنُ الورق. شكل معدنًا من أشكال المواسعات الورقية، تستبدل فيه الوريقة المعدنية بغشاء معدني رقيق جداً يُرسِّب على الورق. تتمزَّق هذه الأغشية في مكان العُطل عند حدوث انهيار.

metallized resistor

[كهر] مقاومٌ مُمُعُدَن. مقاومٌ مصنوع بترسيب غِشاءِ معدنيٌ من مادةٍ عالية المقاومة على سطح قضيبٍ أو أنبوبٍ زجاجيٌ أو خَزَلَيَ.

metallized slurry blasting

[مسلم على المعدني معدني المسخور باستعمال وسلم منهجو رَزْغي يحتوي على مسحوق معدني مثل مسحوق الألمنيوم.

metallized wood

[مواد] خشب مُمُعْدَن. خشب مُشرَب بمعدِن منصهر يَمْلاً تجاويفه وذلك لزيادة صلادته ومقاومته للانضفاط ومقاومته للإنشاء. يصبحُ الخشب ناقلاً كهربائياً على طول تجزّعاته.

metal locator

, metal detector انظر

metallocene

[كيم عضو] متالَّوسين. مركَّب عُضُويَ فِلزِّي تَسْيَقيَ، يُحصل عليه كمشتقُ لحلْقيَّ البنتادينِيل لِفِلزُّ انتقاليَ او لهاليدِ فِلزَيّ.

metallogenic province

[جيو] إقليم معدني . منطقة تنميّز بنجمّع ممدني مميّن، أو بواحدٍ أو أكثر من الأنماط النوعية في النممدُن. يُسمّى أيضاً metallographic province.

Metallogenium

[حي دق]. جنس من الجراثيم غير محدّد الانتساب. خلاياه المكوّرة متصلة بالركازة، تَنبت مباشرة او تشكّل مجموعات بسيطة بالبّرْعَمة.
تَتَكَون الأشكال الخيطية من هذه الأجسام.

metallograph

[بصر] مجهرُ المعادن. مجهر بَصَرِيَ مجهز بآلة تصويرِ للرؤية البصرية ولتصوير بِنْيةِ وتركيب معدِن أو سَبِيكة.

metallographic province

, metallogenic province انظر

metallographic tests

[فلز] إختبارات البُنسى الفل زِّية. اختبارات تجري لتعبيس التركيب البنائي لفلز ما عند تكبيرات منخفضة وعالية وبواسطة طُرُق الانعراج بالأشعة السينية. وتشمل هذه الاختبارات الفحص الجَهـري (العيانيّ)، والفحص المِجهريّ، ودراسات الإنعراج بالأشعة السينية.

metallography

[فلز] فلزيَّات. علمُ الفلزات البِنائيِّ. درامة بِنْهة الفلزات والسبائك بواسطة طرُق مختلفة، وخماصة بمواسطة المِجهر البصريَّ والمجهر الالكتروني وانعراج الأشعة السينية.

metalloid

[كم] شبه فلز . فلزاني . عنصر لا فلزي، كالكربون والنتروجي، قادر على الاتحاد مع فلز لتشكيل سبيكة .

metalloporphyrin

[كيم حي] پورفيرين معدني. مركب مثل اليحمور، يتألف من پورفيرين متحد مع معدن كالحديد أو النحاس أو الفضة أو الزنك أو المنيزيوم.

metal oxide semiconductor intergrated circuit

[الكتر] دارة متكاملة بشبه ناقل ذي معدن وأكسيد. دارة متكاملة تُستخدم فيها ترانزستورات يكون فيها شبه الناقل ذا معدن وأكسيد، وتستطيع ان تحتوي على عدد من الأجزاء أكبر مما تحويه الدارة المتكاملة ثنائية القُطْب.

metal oxide semiconductor field-effect transistor

[الكتر] ترانزستورُ المفعول المجاليّ بشبه ناقبل ذي معدن وأكسيد. ترانزستور المفعول المجالي الذي يحتوي على برّابةٍ معزولة عن ركازةٍ شبه ناقلة بواسطة طبقةً رقيقة من ثاني أكسيد السليكون. مختصره MOSFET, MOST, MOS Transistor سُمّيّ سابقاً .insulated-gate field-effect transistor

metal plating

انظر plating .

metal pointing

انظر pointing .

metal powder

[فلز] مسحوقٌ فِلِزِّي. فِلز أو سَبِيكة دقيقة التفتُّت.

metal replacement

انظر immersion plating .

metal rolling

انظر rolling .

metal semiconductor field effect transistor

[الكتر] ترانزستور المفعول المجالي بشبه ناقل ومعدن . ترانزستور المفعول المجالي يستخدم فيه غِشاء رقيق من زرنيخيد الغالبوم ، وفيه بوابة ذات حاجز شُوتكي schottky تتألف بترسبب طبقة معدنية على سطح الغشاء مباشرة . مختصره MESFET .

metal-slitting saw

[هـ مك] منشار تشقيق المعادن. قاطع تَغْرين يشبه نَعْسُل المنشار الدائريّ، الا انه يزوَّد أحياناً بأسنان جانبية علاوةً على الأسنان المُحيطية، ويُستعمل لفتح الشقوب العميقة في القَطْعِيَّات.

metal spinning

انظر spinning .

metal spraying

[ه] رَشِّ بالمعدن. تَكْسِيةُ سطح بِقُطَيْرات معدن مصهور أو سَبِيكةٍ مصهورة باستعمال جريان غاز مضغوط.

metal-to-metal tap

[اتصال] تفريعٌ مُحْكَم. إجراء يُنَبَع في وصلات التغريع يحدث فيه التلامسُ الفعلي بين وصلة التفريع والزوج المستهدّف.

metal vapor laser

[بهر] لازرُ البُخارِ المعدنيّ. لازر شارديّ مؤسّس على تبخير معدن صُلْب أو سائل، كالكدميوم والكلسيوم والنحاس والرصاص والمنعنيز والسلينيوم والسترونسيوم والقصدير، مُبَخّرٍ مع غنازِ مانع للتصادُم كالهليوم.

metalloprotein

[كيم حي] بروتين معدنيّ. انزيم بروتيني يحتوي على ذَرّة معدن نكون قسماً متأصّلاً من جُزّيَّة.

metallurgical balance sheet

[فلز] بيان هوازنة التعدين. بيان موازنة السواة في عملية التعدين

metallurgical coke

[مواد] كوك تعديني . كوك ينتج من تقطير فحم مُعُوّجات حَجّري مناسب على درجة حرارةٍ عالية . وهو وَقُودٌ كثيفٌ مقاوم للكسر يستخدم في أفران اللّفح .

metallurgical dust

[فلز] غُبار التعدين. خليط من جُسّيمات عناصرَ ومركّبات فِلْزية ولا فلزية.

metallurgical engineer

[هـ] مهندسُ تعدين . شخص متخصّص في هندسة التعدين.

metallurgical engineering

[هـ] هندسة التعدين. تطبيق مبادى، علم الفيازات في العلوم المدسة.

metallurgical fume

[فلز] دَخَنُ التعدين. خليطٌ من جُسيمات دقيقة لعناصر ومركبات فلزية ولا فلزية، تكون قد تسامَتُ او تكاثَفَت من الحالة البُخارية.

metallurgical microscope

[هـ] مجهس فيلسزّات. مجهس يُستخدم في دراسة النيلسزّات والمعادن، ويكون بَصرباً عادةً.

metallurgy

[تقن] تعدين . عِلم الفِلِزّات . علم وتقنيات الفِلزات والسبائك.

metal mining

[هـ منجم] تعدينُ الفارزات. الصناعة التي تؤمَّن الفازات المختلفة والمُنتجَات المرتبطة بها.

metal-nitride-oxide semiconductor

[فز صلب] شبهُ ناقل ذو معدن ونتريد وأكسيد. بنية شبه ناقلة له مزدوجة وبنوع خاص تكون طبقة ثاني أكسيد السلبكون SiO₂ بالقرب من الأرضية السلبكونية وفوقها طبقة من نتريد السلبكون Si₃N₄. مختصره MNOS.

metal oxide resistor

[كهر] مُقاومُ الأكسيد المعدنيّ. مقاوم ذو غشاء معدني
 مصنوع بترسيب أكسيد معدني، كالقصدير مثلاً، على أرضيّةٍ عازلة.

metal oxide semiconductor

[فز صلب] شبه ناقل ذو معدن وأكسيد. بنية معدنية عازلة شبه ناقلة تكون فيها الطبقة العازلة أكسيد مادة الأرضية. مثال ذلك تكون الطبقة العازلة على أرضية سليكونية هي ثاني أكسيد السليكون SiO,. مختصره MOS.

metamathematics

[ر] ما وراء الرياضة. دراسة مبادىء المنطق الاستقرائي كما تُستخدم في المنطق الرياضي.

metamer

[كيم عضو] مُتَماكبٌ. واحدٌ من اثنين أو أكثر من المركبات الكيميائية التي تُبدي ظاهرة التماكب مع غيرها.

metamere

[حيو] قُسامة. قبطعة. شُدْفة. خَذْمة. واحدة من قِطَع الجسم المتاثلة والمنتظمة طولناً عند حيوان ذي شُدَف. تسمّى أيضاً somite.

metamerism

[حيو] تقطّع. تَشَدُّف. حالة جسم حيوان يتميز بتكرار قِطَم متماثلة (شُدف) تَظهر خاصةً عنىد مَفصِليات الأرجىل والحَلْقيات والفقاريات في المراحل الجَنِينية الأولى، وفي بعض البُنّى الخاصة لدى البافع.

metamict

[معدن] مُتَدرِّك . صفة معدِن ذي نشاط إشعاعيَ يَحدث فيه، نتيجةً للإشعاع، خللٌ في شبكته البِلَورية، بينما يبقى مظهرُه الخارجيّ على حاله.

metamorphic aureole

انظر aureole .

metamorphic breccia

[صخر] بّريشةٌ تَحَوُّلِيَّة . بَريشة تكوّنت بواسطة عمليات النحوُّل.

metamorphic facies

[صخر] سَحْنة تحولية . كلَّ الصخور، من أي تركيب، التي تكون قد وصلت الى حالة توازُن كيميائي بالنسبة لكميّات معيّنة من الضغط ودرجة الحرارة أثناء عملية التحول، وتتميز باستقرار معادن دليلية معيّنة. تُسمّى أيضاً densofacies.

metamorphic facies series

[صخر] هجموعة سحن تحوالية . مجموعة من السحن التحوالية الممبرّة لمنطقة ما ، يمثلُها ، في مخطط درجة الحرارة والضغط ، منحن أو مجموعة منحنبات تُوضع المدى الذي تقع ضمنه الأنواع المختلفة للتحوّل والسحن التحوّلية .

metamorphic rock

[صخر] صخر تحولي . صخر تكون من صخور صُلبة سابقة بواسطة تغيرات معدنية وبنيوية وكيمبائية استجابة لتغيرات شديدة في درجة الحرارة والضغط والإجهاد القصي .

metamorphic rock reservoir

[جبو] مَكْمَنُ صخر تحولي . نَمَطّ غير شائع من تكاوين المَكان النفطية ، ينشأ عندما تَنتُج المسامِّية الشانوية من التشقَّق او التَجُوية .

metamorphic zone

انظر aureole .

metamorphism

[صخر] تحوُّل. التغيّرات المعدِنية والبُّنيوية التي تَحدث في الصخر

الصُلُب استجابـةً للظـروف البِيئيّـة عنــد أعمــاق مختلفـة فـي القِشرة الأرضيّة.

metamorphosis

[حي] تحوُّلٌ شكليّ . 1- تحوّل بُنْيُويّ . 2- تغيَّر بنيوي ملحوظ عند حيوان خلال التطور ما بعد الجَنِينيّ .

[طب] تحوُّلُ. تغيُّر انتكاسيٌّ في نسيج أو بنيةٍ عُضُو.

metamyelocyte

[نسج] خليفة النقوية. خلية خُبيبية متوسَّطة من حيث نحرُها بين خلية نخاعية وكُريَّة بيضاء حُبيبية. تتميّز بمجموعة كاملة من الحُبيبيات السينوبلازميّة ونُواة فاصوليّة الشكل. تُسمّى أيضاً "Juvenile cell metagranulocyte.

metanauplius

[لا فقار] خليفة السابحة* . نويْليبُوس تالية . مرحلة يَرْقية بدائية لعدد من القشريات غشريات الأرجل، تتميّز بسبعة أشفاع من اللواحق، وهي تلي مرحلة نُوئِليُوس.

metanephridium

[لا فقار] كُلْية نهائية. نَموذج من الكُلْية يتألف من بنْيةٍ أنبوبيةٍ مبطنة بأهداب تنفتح في الجوف العام.

metanephrine

[كيم حي] متأفّرين. مُسْتَقلبٌ غير فعال من الأبينفرين (3 – 0 – مثيل الأبينفرين) يُفرز في البول، يُسترجع ويُقاس كاختبار لورم الدم القاتم.

metanephros

[اجنة] كُلِّية متبدَّلة. أحد الزوجين الخلفيَّين من ثلاثة أشفاع من البُنوة أسفاع من الكُلُوية لدى الفقاريات. يبقى كلبةً نهائية في الزواحف البالغة والطيور والثدييَّات.

metanillic acid

[كيم عضو] حَمْض المتانيليك. C₆H₄(NH₂)SO₃H. مركّب بِلُوري ذَوَّاب في الماء. وهو متماكب مع حمض السلفانيليك. يُسمّسى أيضسساً يُستعمسل فسمي الطسب والأصبنسة. يُسمّسى أيضسساً meta-aminobenzenesulfonic acid. meta-sulfanilic acid.

metanitricyte

انظر normoblast .

metaphase

[خلايا] طُوْرٌ تال . 1- طورُ الانقسام الخيطيّ الذي تنتظمُ خلاله القسائم المركزية عليَّ خطُّ استواء المُفْرَل. 2- طور من الانقسام المنصف الأول تكون فيه القسائم المركزية المنتمية الى صيفين متماثلين في وضع متساوي البُعد على كلا جانبيْ خطُّ الاستواء.

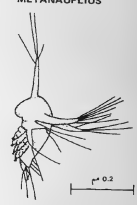
metaphyseal aclasis

. multiple hereditary exostoses

metaphysis

انظر epiphyseal plate انظر





منظر جانبي ليرقة السوبليموس السالية للقريدس(الجمبري).

Metaphyta

[حي] النباتات التوالي. عالم يشمل الأشن والسراخس وغيرها من النبانات في بعض نظم التصنيف.

metaplasia

[مرض] حُوُّولٌ . تحوُّل نسيجيّ . تنيُّرُ نسيج من شكل الى آخر . metaplasm

[خلايا] متأبلازما . المادة الناشطة من البروتوبلازما .

metapodium

[تشر] سنْع. مشْط الطَّرَف. 1- الوظيف (مشط القدم) في ثُنائيّات الأرجل. 2- مشط القدم أو مشط اليد لدى رُباعيّات الأرجل. [لا فقار] قَدَمٌ خُلفيّة. الجزء الخلفيّ من القدم في الرخْويّات.

metapodosoma

[لا فقار] جسم الأرجل الخلفية. جزء من الجسم يحمل الشفعين الثالث والرابع من الأرجل في القراديات.

metapterygium

[فقار] زَعْنَهُةٌ خَلَّهْيَة . الغضروف الخلغي بيسن ثلاثة غضاريف قاعديّة في الزعنَه الصدرية للقرش أو الشِهْنين.

metaquartzite

[معدن] مِتَاكُوارتزيت. كوادنزيت تَشَكَّل نتيجة إعادة تبلُور تحوَّليّ. تحوُّليّ.

metarheology

[مك] دراسة الدَفْق البينيّة. فرعٌ من دراسة الدَّفق بمتازُ باسلوب وَسَطِ بين الدراسة العيانية والدراسة الميجهرية للدفق، وفيه يؤخذ بعين الاعتبار بعض العمليات غير متساوية درجة الحرارة، مثل المرونة الحرّكية والتوتَّر السطحي وعمليات قياس السرعة.

metaripple

[جيو] نيمٌ لا مُتَناظِر. نيم رمليَ لا متناظر.

metarossite

[معدن] متاروسيّت. Cav,0,.2H,0 مدين أصغر فاتح، مؤلّف من قَنَادات الكلسيوم الممبّهة. يوجد بشكل كُتُل أو عُروق صغيرة.

metarubricyte

انظر normoblast .

metascope

[الكتر] مِبْصارٌ تحت الأحمر. مستقبِلُ إشعاع تحت الأحمر يُستعمل لتحويل أشعةٍ نَبْضية غير مرئية تحت الحمراء الى اشاراتٍ مرئية تُستخدم في أغراض الاتصالات. يُستخدم أيضاً مع مَنْبَع للأشعة تحت الحمراء لقراءة الخرائط في الظلام.

metascutellum

[لا فقار] دُرَيْقَة خَلَفَيَّة . دريقةً مؤخِّر الصدَّر في الحشِّرات.

metasediment

[جبو] مترسّب تحوّلي. راسِبٌ أو صخر رُسوبيّ يُبدي شواهدَ على التحوّل. [صخر] راسبٌ تحوَّلي. صخرٌ تحوَّلي ناشي؛ من صخرِ رُسوبيّ.

metasicula

[لا فقار] خنجر خلفي . القسمُ الذي يلي الخنجر أو الأنبوب المستعمر في الخطبات.

metasideronatrite

[معدن] متأسيدرونتريت . $OH_1, 2.3H_2O$, $Na_4 Fe_2 (SO_4)_4 (OH)_2.3H_2O$ معدن أصفر ، مكون من كبريتات الصوديوم والحديد المائية القاعدية .

metasilicate

[معدن] متاسليكات. ملح حَمْض متاالسليسيك الافتراضي H2SiO3.

metasoma

[لا فقار] مؤخّر الجسم ، المنطقة الخلفية للجسم في لا فقاريات معينة . يُستعمل هذا التعبير عندما يستحيل تحديد النعط التكويني الشَّمَيّ للتقطّع .

metasomatic

[صخر] معدني التحول . متعلَّق بعملية التحوُّل المعدني للصخر أو بنتيجتِه .

metasomatism

[صخر] تحوُّلٌ معدنيّ. ضربٌ من التحوُّل في الصخور يحلُّ فيه معدنٌ او مجموعة معادنٌ محلّ معدن آخر، او مجموعة معدنية أخرى ذات تركيب مختلف، ودون حدوث أيّ انصهار.

metastable

انظر labile .

metastable equilibrium

[فز] توازُن شبه مستقر . الحالة التي تعود فيها منظومة الى التوازُن بعد انْزياحات صغيرة. يمكن تمثيله بكُرَةٍ مستقرة في خُفرةٍ صغيرة في قِمة الرابية.

[كيم فز] توازُنٌ قلق . حالة من التوازن الزائف ذات طاقة حُرَّة أعلى من تلك التي في حَالة التوازن الحقيقي .

metastable ion

[كيم تحل] شاردة قَلِقة. هي، في طبغيات الكتلة، شاردة تتشكّل من عملية تفكّك ثانوية تتم في أنبوب المحلّل (تتشكل بعد ان تكون الشاردة الأم، أو الأولية، قد عبرت الحقل المسرّع).

metastable phase

[كيم فز] طَوْر قَلَق. وجودُ مادة في طَوْرِ سائلِ أو صُلْب أو بُخاري، وفي ظروف تكون فيها المادة عادةً غير مستقرةٍ في ذلك الطور.

metastable state

[مك كم] حالةٌ شبه مستقرّة. حالةُ طاقةٍ مستقرةً مثارة، يكون عمرُها طويلاً بصورةٍ غير اعتبادية.

metastasis

الطب] إنْبِثاث من نقل العامل المسبّب (خلية أو عضوية دقيقة) لمرض من بؤرةٍ أوّلية الى بؤرةٍ أخرى بعيدة عبر الدم أو الأوعبة اللّمُفيّة . [فز] تَنْقُل . انتقالُ الكترونِ أو نُونَةٍ ، في ذَرَةٍ أو جُزَيْءٍ من حالة
 ارتباط الى أخرى ، او التقاط النواة لالكترون .

metastasize

[طب] يَنْبَثَ . يَنْتَقل . يَتَنَقَّل . يَنتقل بواسطة الإنبثاث .

metastatic anemia

أنظر myelophthisic anemia انظر

metasternum

[لا فقار] صفيحة القص الخلفية. الجزء البطني من مؤخّر الصدر في الحشرات.

metastoma

[لا فقار] صَفِيحة فمَّيّة خلفية. الصفيحة الوسطى التي تقع خلف الغم في قشريًات معيّنة وما يقاربها من مفصليًات الأرجل.

Metastrongylidae

[لا فقار] فَصيلة الأسطوانيّات التوالي. قصيلة من الديدان المستديرة، تنتمي الى فوق فصيلة الأسطوانيّات، تتطفّل على الأغنام والأبقار والخيول والكلاب والحيوانات الأليفة الأخرى.

metatarsal

[تشر] مشطى . متعلَّق بمِشط القدّم.

metatarsalgia

[طب] أَلَمُ مِشْط القَدم. وَمَنّ في مِنطقة المِشط مع شعور بالم الحَرْق.

metatarsus

[تشر] وَظيف. مشط القدّم. جزء من القدم أو القائمة الخلفيّة الواقم بين الرسم والسّلاميّات.

Metatheria

[فقار] صُفيفُ البهيميّات التّوالي . تحت صفْ ثدييّات بهيمية تفمّ رتبة وحيدة هي رتبة الجرابيات ، يتميّز بعلبة دماغية صغيرة ، ومجموع خمسين سناً ، ونُتوء فَكَي مُلْتَوٍ ، وشَفْع من العظام الجرابية منصفطة مع الحوض .

metathetical salts

[كيم] أملاح تبادُليّة. أملاح تشكّل نظام توازُن ثُلاثي ذا أربعة مكونّات، وفيها أربعة أنظمة ثُنائية ممكنة تنتج عنها نقطتان رباعيّتان.

metathorax

[لا فقار] مؤخَّر الصدر. القِطعةُ الخلفية من الصدر في الحشرات. metatitanic acid

انظر titanic acid .

metatorbernite

[معدن] مِتَاتُرْبَرْنِيت. ۵۲۹۵٫۰ (PO₄) و Cu(UO₂) معدن ثانويّ أخضر مكوّن من فُسفات اليورانيـوم والنحـاس المـائيـة. يشبه التربرنيت ولكنه يحتوي على نسبة أقلّ من الماء.

metatroch

الله فقار الله خليفة المهدّبة * . شكل يَرقي مشدّف يلي اليرقة حاملة الطوق في الحَلْقيّات .

metavariscite

[معدن] متاڤاريسيت. AIPO₈.2H₂O. معدن أحاديّ الميّـل أخفر، مكوّن من قُسفات الألمنيوم المائية. وهو متشاكِل مع الفسفوسدريت.

metavauxite

[معدن] مِتَاقَـو كسيت. 8H2O، (OH) و FEAI (PO) و FEAI . معدن لا لون له ، مكون من فسفات الحديد والألمنيوم القاعدية المائية . يشبه الثو كسيت ولكن ماه أكثر .

metavoltine

[معدن] عِتاڤولتين. معدن سُداسي، بُني ماثل الى الأصغر، او بني برتقالي الى بني مائل الى الأخضر، مؤلف من كبريسات الحديد والبوتاسيوم القاعدية المعيَّهة. يوجد بشكل مِنْضَدي أو بشكل متجمّعات.

metaxylem

[نبت] خشبٌ قال . خشب ابتدائي متعاييز بعيد الخشب الأوّلي (البدئي) ويتميّز عنه بقصائبَ وأرعيةٍ أكثر ثِخَنّاً، ذات جدران ٍ نَقَطيّةٍ أو شَبِكيّة .

metazeunerite

[معدن] متازونريت. 8H₂O. معدن رُباعي أخضر حشيثي آلى زُمُرُديّ، مؤلّف من زرنيخات النّحاس واليورانيوم المميّة. يوجد بشكل مِنضَديّ.

Metazoa

[حيو] الحيوانات التوالي. الحيوانات الكثيرة الخلايا التي تُكوَّن القسم الأكبر من عالم الحيوان. تنتظمُ خلاياها في طبقاتٍ أو مجموعات كأنسجةٍ متخصَّمة أو كأنظمةٍ متعضَّية.

metazoea

[لا فقار] حُينُون تال *. الحُينُون الأخير في بعض القِشريات عَشْرِيات الأرجل، يتحوَّل آلى كبير عينَيْن.

metencephalon

[اجنة] دماغٌ قال . الجزءُ الدماغي للــدمــاغ المعيَّنــيَّ الذي يعطــي المَـــْيِخ والجسر (جسّر فارول).

meteor

[فلك] شِهاب. الظاهرة التي ترافق جسماً آنياً من الفضاء (نَيْزك) اثناء عبوره في الجوّ، بما في ذلك بريق الضوء وخطوط الضوء والأثر أو الممرّ المتشرّد.

Meteoriaceae

[نبت] فصيلة الجويّات. فصيلة حَزاز في رئبة الحزازيّات المماثلة، بُرْقُها غالباً أشعر.

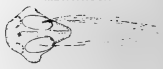
meteoric ionization

[فز فلك] تشرّد شهابيّ. تشرّد ناتج من التفاعلات المتبادلة بين نيزك (حجر شهبي) ما ونواتج تبخّره وبين الهواء.

meteoric scatter

[اتصال] تبعثُو "شِهابيّ. نوعٌ من الانتشار التبعثُري تعمـل فيـه مخلّفات الشهُب على بعثرة الموجات الراديوية رجوعاً الى الأرض. خليفة المهدبة

METATROCH



خليفة المهذبة ليرقبة الديندان الرملينة العالقة، تُظْهر تقطيمًا باكراً وهُلبًا طويلاً يستخدم للسباحة.





للقريدس(الجمبري)

المطيرة، والظواهر الأخرى.

meteorological check point in gunnery

[حرب] نقطة الفحص الجوي للرَّمْي بالمدفعية. نقطة اختبارية مُنتقاة، تُحدَّد لها التصحيحات الجويّة كوسيلة لتوفير الوقت. ونطبَق هذه التصحيحات على أيّ هدف يقع في حدود انتقال نقطة الفحص الجوي.

meteorological correction

[حرب] تصحيح جـوّي. إجـراءُ ضبط في مُعطَيـات الرَّمْي بالمدافع، أو أي سلاح آخر، لأخذ تأثير الرياح وضغط الهواء على طبّران المقذوف بعين الاعتبار.

meteorological data

[رصد] مُعطيَات الرَّصْد الجويّ. حقائق متعلَّقة بـالغِلاف الجوي، خاصة الرياح ودرجة الحرارة وكثافة الهواء.

meteorological datum plane

[حرب] مستوي إسناد رصدي. مستو مرجعي، يُعتبر أساساً أو نقطة انطلاق للمعطّبات الجوية المُوفّرة للمِدفعية، وارتضاعه يـوازي ارتفاع محطة الأرصاد الجوية.

meteorological frequency bands

[اتصال] نُطُق تردُّدات الرصد الجوِّي. مجموعة نُطُق الترددات الراديوية والموجات الصُّفْرية المخصَّصة للاستخدام بواسطة المَسابر الراديوية والرادارات الأرضية المستخدّمة للتنبُّوء بالأحوال الجوية في الولايات المتحدة.

meteorological instrumentation

[هـ] أجهزةُ الرَّصد الجوِّي. الأجهزة والمُعَدّاتِ المستخدّمة للحصول على معلوماتٍ نوعية عن الطقس.

meteorological minima

[رصد] الأرصادُ الجوية الدنيا. القِيَم الصُّغرى لعناصر الرصد الجوي المحدَّدة لأنواع معيَّنة من عمليات الطيران.

meteorological optics

[بمر] بَصَريّات الرّصد الجوّي. فعرعٌ من فينياء الجور أو الرصد الجوي الفيزيائي حيث توصف وتُشْرح الظواهر البصرية الحاصلة في الجو. تُسمّى أيضاً atmospheric optics.

meteorological radar

[ه] رادار الرصد الجوّي . رادار يُستخدم لدراسة تشتّت الموجات الرادارية بواسطة الظواهر الجوية المتعددة ، للقيام بالأرصاد والتنتُوّات الجوية .

meteorological range

[رصد] مَدَى الرؤية القياسيّ. مَقَاسٌ تجريبي ثابت لمدى رؤية الهدف. وهو مفهوم مطوَّر للتخلّص من التبايُن الحَدّي وضوئية التلاؤم، وكلاهما يتغير من راصد إلى آخر. يُسمّى أيضاً ,standard visibility. .

meteorological rocket

[هـ] صاروخُ الرصد الجوّي. نظام صاروخي صغير يُستعمل لتوسيع مدى الأرصاد الجوية الى ما فوق الحدود التي يُمكن بلوغُها

meteoric stone

انظر stony meteorite.

meteoric theory

انظر impact theory.

meteoric water

[مياه] هاء جوري. ماه جونيّ بتأمل في الجوّ ويصل الى نطاق الإشباع عن طريق الإرتشاح والتخلّل.

meteorism

[طب] حَبَطٌ. تطبُّل البطن. انتفاخ البطن. وجود غاز بطنيُّ يُسبِّ انتفاخاً شديداً.

meteorite

[جبو] رَجْم، حَجَرٌ نَيْزكيّ، شِهابٌ سماويّ سقط على سطح الأرض.

meteorite crater

[جيو] حُفرة نَيْزكيّة*. قِمع اصطداميّ على سطح الأرض أو سطح أي جرْم سماوي ينتج بفعل حجر نيزكي. ومن المعالم العميزة لمثل هذا القمع على الأرض الحاقة المعلوبة التي تتكوّن عندما ترتد الصخور

meteoritic theory

انظر impact theory.

meteorogram

[رصد] مخطَّطٌ رصديّ. خريطة بيـانيّـة تُـرسُ عليهـا منغيّـرات الأرصاد مُقابل الزمن.

[هـ] مُخَطَّط الرَّصْد الجوي . سِجلَ يُحصَلُ عليه من داسم للرصد الجري.

meteorograph

[هـ] مرْصدة . راممُ الرَّصْد الجوي . جهازٌ يَقيس ويسجَّل مُعطَبات الأرصاد الجوية ، مثل ضغط الهواء ودرجة الحرارة والرطوبة .

meteoroid

[فلك] نَيْزِك . أيّ جسم صُلْب بتحرّك في الفضاء بين الكواكب، وهو أصغر من الكوكب السيار أو الكُويكِب، ولكنه أكبر من الجُزّيء.

meteorolite

انظر stony metorite .

meteorological

[رصد] طَقْسِيٍّ . رصديٍّ . متعلق بالأرصاد الجوية أو الطقس.

meteorological balloon

[هـ] منطادُ الرَّصد الجوّي . منطاد مصنوع عادةً من نوعية عالية الجودة من النيويرين أو متعدّد الأنبلين أو الميلار ، يُستعمل لرفع العساير الراديوية إلى ارتفاعات عالية .

meteorological chart

[رصد] خريطة الرّصد الجويّ. خريطة طقس تبيّن السوزيع الفضائي، في لحظة معيّنة، للارتفاعات والمنخفضات الجوية، والسُّحُب

حفرة نيزكية

METEORITE CRATER



القمع النبزكي، بكانيون ديابلو. أريزونا. يلاحظ أن الصخور التي تحيط مباشرة بهذا القمع الاصطدامي مقلوبة الى أعلى. وقد وجدت النيازك على المهول المحيطة بالمنخفض. بأجهزة الرَّصْد والقياس عن بُعد المحمولة بالمناطيد. يُستى أيضاً rocketsonde.

meteorological satellite

[هـ فضا] قمرُ الرصدِ الجوَّي. سفينة فضاءِ تدور في مَدارِ حول الأرض وتحمل مجموعة من الأجهزة لقياس الإشعاعات الموثية وغير المرئية، المنبعثة من الأرض ومن فجلافها الجوّي.

meteorological solenoid

[رصد] أُنبوبة رَصْدية. أنبوبة افتراضية في الفضاء تتكوّن من تقاطع مجموعة من سطوح الضغط الثابت ومجموعة سطوح الحجم النوعي الثابت للهواء. تُستى أيضاً solenoid.

meteorological tide

[بحر] مَدُ طَقْسِيّ. تغيّر في مستوى الماء تسببه أحوال جوية محلّبة بخلاف المدّ الفلكي الذي ينجم عن جاذبيّق الشمس والقمر.

meteorology

[تقن] أرصاد جوية. العلم الذي يختص بالجو وظواهره، ويقوم أخصائي في الأرصاد الجوية برصد الجو من حبث درجة الحرارة والكثافة والرياح والسَّحُب وترسَّبات الأمطار، وغيرها من الخصائص والعوامل الأخرى، بُفية حساب بِنْيَتِه ونشوئه، وفْقاً لما شاهده (بما في ذلك الطقس جزئياً)، بدلالة التأثيرات الخارجية والقوانين الفيزيائية الأساسة.

meteor shower

[فلك] وابِلِّ شَهُبيّ . عددٌ من الشهُب لها مساراتٌ متوازية تقريباً .

meteor stream

[فلك] سَيْلٌ شُهْبِيّ. مجموعةٌ من الأجرام النيزكية لها تقريباً مَداراتٌ متماثلة.

meteor trail

انظر ion column.

meter

[مك] متو . وحدة الطول العيارية الدولية ، وتساوي 1650763.73 مرة طول موجة الضوء البرتقالي المنبعث نتيجة تحريض غاز نظير الكريبتون النقي ذي العدد الكُتْلي 86 ، في تفريغ كهربائي . مختصره m . [ه] مقياس . عداد . أداة لقياس قيمة كمية ما قبد المراقبة . يطبّق المصطلح عادة على جهاز مُبيّن فقط .

meter-ampere

[اتصال] متر - أهبير ، مقياسٌ لِشدة محطة إرسال راديوي.

meter-atmosphere

meter-candle

انظر lux،

meter facto

[هـ] عاملُ المعقياس ، عاملٌ يُستخدم مع مقياس ما لتصحيح تأثّره بالفلووف المحيطة به ، مثال ذلك العامل المستعمّل مع مقياس تدفّق ماتع لتعويض ظروف مثل التغيّر في درجة حرارة السائل والانكماش الناجم عن الضغط.

metering installation

[نفط] مُنشآت القياس. جهازُ استقبال الانتباج النفطي الذي يتضمن، بالاضافة الى بجموعة الخزانات، فاصلاً عدادًا ومُعالِجًا عدادًا أو أيّ نوع من المقاييس الأخرى التي تُستخدم مترافقةً مع فواصل الاختبار أو معالجات الإستحلاب.

metering pin

انظر metering rod .

metering pump

[ه كيم] مضحّة تعيير . مضحّة عدّادة . مضحة مكبسيّة مميّمت للتحكّم الدقيق بمعدّالات تدفّق الموانع على نطاق صغير . تُستخدم لحقن كميات صغيرة من المواد ضمن نبار سائليّ ذّي تدفق مستمر . تُسمى أيضا proportioning pump .

metering rod

[هـ] إبرة مُعايَرة . أداة تتألّف من مِشَكَ معدني طويل ذي أقطار مُدَرَّجة ، ثَرَكَب في النُوَّعة الرئيسية لمُكَرَّبنِ محرَّكِ احتراق داخلي، أو في ممرَّ مؤدَّ اليه، بطريقة تجعلُها تقيسُ أو تُعايرُ مقدارَ الفازولين الذي تَسمى أيضاً metering pin .

metering screw

[هـ مك] برغي شَبْط. مُغَذَّ لولي للبَثْق، يُستعمل لتغذية المادة المسحوقة او العجينة بمعدّل ثابت.

metering separator

[نفط] فاصلٌ مقياسيّ. فاصلٌ عدّاد. وعاء لعمليّات حقول النفط يقوم بوطّيفتيّن: فصل الغاز عن النفط، وقياس السوائل.

meter-kilogram

[مك] كيلوغرام _ هتر . 1- وَحدة طاقة أو شُغل في النظام الجذيي متر _ كيلوغرام _ ثانية ، وتساوي الشغل الذي يقوم به كيلوغرام يثقلي عندما تُزاح نقطة تأثيره مترا واحداً في انجاه القرة ، وهو يساوي meter . يُسمّــــى أيضــــا meter . يُسمّـــى أيضـــا به kilogram-force . وحدة عزم تساوي العزم الناشى، عن كيلوغرام ثقلي ، والمؤثر على مسافة عمودية مقدارها متر واحد حن محدور kilogram-meter (kgf-m) .

meter kilogram-force

انظر meter-kilogram

meter-kilogram-second-ampere system

[فز] نظام المتر - كيلوغوام - ثانية - أمبير . نظامُ وَحدات كهربائية وميكانيكية حيث الطول والكُتلة والزمن والتيار الكهربائي هي الكميات الأساسية ، ووحدات هذه الكميات هي المتر ، والكيلوغرام ، والثانية ، والأمبير . مختصره mksa system . يُسمّى أيضاً Giorgi

meter-kilogram-second system

[مك] نظام المتر _ كيلوغرام _ ثانية. نظام وحدات متري يكون فيه الطول والكُتلة والزمن كميات أساسية، وتكون وحدات هذه الكميات على الترتبب المتر والكيلوغرام والشانية. مختصره system.

meter oil

[مواد] زيت المقاييس. زيتُ العدَّادات. زيت عالى مَرْتبة النقارة، يُستخدم في تزليق العناصر المتحرّكة بالعدادات.

meter-proving tank

انظر calibrating tank.

meter run

[هـ] مَجْرَى المقياس. طول المجرى المستقيم السالك لتدفَّق المائم، والذي يسبق فُتحةً او مقياس فُتوري.

meter sensitivity

[ه.] حساسية المقياس. الدقة التي يمكن أن يُقيس بها مقياس ما الثلطية أو التيار أو المقاومة أو كمية أخرى.

meter sizing factor

[مك مائع] عاملُ معايَرةٍ مقياسيّ. عددٌ لا بُعْدي يُستعمل في حساب معدّل جرّيان المائع في أنبوب انطلاقاً من قراءة مقياس الجريان الذي يَقيس هبوط الضغط عندما يُلزّمُ المائع بالجريان في نُوَّعةٍ دائرية، وهو يساوي "K(d/D) حيث K مُعامِل الجريان ولى قُطر فُتحة الفوّعة وD القطر الداخلي للأنبوب.

meter-ton-second system

[مك] نظامُ المتر - طن - ثانية . تطوير لنظام المتر -كبلوغرام .. ثانية يَحِلَ فيه الطن المتري (1000 كيلوغرام) محلّ الكيلوغرام وحدةً للكُتلة .

meter-type relay

[كهر] مرحّل مقياسيّ. مرحل مزوّد بآلبة مقياس ذات مؤشر يحمل ثلامُساً، ويتحرّك باتجاه تلامس ثابت مركّب على مِوْقاة المقاس، أو بعكس هذا الاتجاه.

meter wheel

[ه.] عَجَلةُ المقياس. بَكَرة خاصة يرتكز عليها حبل بحري مُدَلَى من جانب سفينة. تُلحق مباشرة، أو تُوصل بواسطة كَبْل مقياس السرعة، بصندوق مستَنات يقيس طول الكبل.

metestrus

[اعضا] عَقِبَ الوَدْق. ابتداء الطوْر اللوتيني بعد الودق.

methabenzthiazuron

[كيم عضو] متابئز تيازورون. درون. دروق. مركب بِلَوري أبيض، ينصهر بين 119° و120° م. يُستعمل لمكافحة الأعشاب الضارة في القمح والبازلاء والثوم والغول العريض والبصل. يُستى أيضاً 1.3 dimethyl-3-(2-benzothiazolyi)-urea

methacetin

[كيم عفو] متاسيتين. ، CH,OC,H,NHCOCH, مسحوقً أبيض، غير ذَوَّاب في الماء، ينصهرُ عند 127.1 م. يُستى أيضاً acetanisidine, para-methoxyacetanilide.

methacholine chloride

[صيدل] كُلُور المِتاكنوليسن، C₈H₁₈CINO. بِلّورات المترطابية تنصهر عند 170-173°م. سلة الذوبان في الماء والكحول والكلوروفورم. يُستعمل عَقَاراً منشطاً للكوليسن. يُستى أيضاً (2-acetoxypropyl) trimethylammonium chloride, acetyl-B-methylcholine chloride, (2-hydroxypropyl) trimethylammonium chloride acetate, trimethyl-B-acetyoxypropyl-ammonium chloride.

methacrolein

[كيم عضو] مِتَاكْرولين . CH₂C(CH₃)CHO. سائلٌ يغلي عند 68°م، ضعيف الذوّبان في الماء. يُستعمل لصناعة الراتِنجات والمتماثِرات التشارُكيّة .

methacrylate ester

[كيم عضو] إستر المتاكريلات. CH₂:C(CH₃)COOR. إستر حَمْض المِتاكريليك حَيث يمكن أن تكون R مجموعة متيل أو اتيل أو ايزوبوتيل أو 50-50n- بوتيل مايزوبوتيل. يُستعمل في صناعة المتماثرات الحرارية التلدُّن أو المتماثرات التشارُكيّة.

methacrylic acid

[كيم عضو] حَمْض المِتاكْريليك. CH₂C(CH₃)COOH. سائلٌ عديم اللون، يتماثرُ بسهولة وينصهرُ بين 15° و16° م. ذَوَّاب في الماء وفي أغلب المُذيبات العضوية. يُستعمل في صناعة المتماثِرات الذَوَّابة في الماء، كما يُستعمل مركَّباً وسطياً كيميائياً.

methacrylonitrile

[كيم عضو] متاكريلونتريل. CH2:C(CH3)CN. سائل دائق وعديم اللون، يغلي عند 90°م. يُستعمل في صناعة المتمائرات التشاركية والمتماثرات المتصلدة بالحرارة والمقاومة للمذيبات.

methadone

[صيدل] متادون. C₂₁H₂₇NO. المركّب 6- (ثُنائي المتيل أمين) _ 4.4- (ثنائي الفنيل -3- هبتانون). مسكّن مخدَّر، يُستعمل بشكل هيدروكلوريد في معالجة الإدمان على الهيروئين.

methallyl alcohol

[كيم عضو] كُحول المتاليل. H₂C:C(CH₃)CH₂OH ماثل عديم اللون، سام، قابل للإلتهاب، ذَوَّاب في الماء وفي أغلب المُذيبات العضوية. يغلي عند 115°م، وله رائحة واخزة، يُستعمل مركّباً وسطباً كيميائياً. يُكتب أيضاً methyl allyl alcohol.

methamidophos

انظر acephatemet .

methanamide

انظر formamide .

methane

[كيم عضو] هتان. CH₁. غاز لا لون له ولا طعم ولا رائحة، أخف من الهواء، ويتفاعل بعنف مع الكلور والبروم في ضوء الشمس، وهو مُكوّن رئيسيّ للغاز الطبيعي. يُستعمل مصدراً للمِتانول والأستِلين

وأحاديّ أكسيد الكربون. يُسمّى أيضاً methyl hydride .

methanearsonic acid

[كيم عضو] حَمْض أرسونيك المتان. (CH,ASO(OH) مثلّب أبيض، ينصهرُ عند 161°م، شديد الذوبان في الماء، يُستعمل مُبداً للأعشاب في محاصيل القطن وفي المساحات غير المزروعة. مختصره MAA.

methanedicarbonic acid

انظر malonic acid انظر

methanedicarboxylic acid

انظر malonic acid .

methane-disulfonic acid

انظر methionic acid.

methane drainage

أنظر firedamp drainage

methane indicator

[هـ منجم] كاشف الميتان. جهازُ تحليل نَقُول يُعيِّن كمية المِتان في هواء المَنجَم بَالمكان الذي تؤخذ فيه عيِّنةُ الهواء. يدخلُ الهواء الى الجهاز عن طريق بَصَلة سَفْطٍ، ثم يُمَرَّر على مُرَشَّح خرطوشيّ لإزالة الرطوبة.

methane monitoring system

[هـ منجم] نظام مراقبة المتان. نظام الأخذ عينات باستمرار لمحتوى هواء المنجم من المينان، شم يرود كهربائياً جهاز بهذه المعلومات ليقطع التيار عن مكنات المناجم عندما تزيد نسبة المتان على مستوى محدد مسبقاً.

methane-oxidizing bacteria

[حي دق] جَراثيم تأكُسُدِ المِتان. جراثيم تستمد الطاقة من

methanesulfonic acid

[كيم عضو] حَمْض سلفونيك المتان. CH,SO,OH. مئلُب ينصهرُ عند 20°م. يُستعمل وسيطاً في تضاعُلات التمائيُر والأسترة والألكلة ومُذيباً. يُسمّى أيضاً methysulfonic acid.

methanesulfonic acid tetramethylene ester

انظر busulfan .

methanethiomethane

انظر methyl sulfide .

Methanobacteriaceae

[حي دق] فصيلة الجُرثوميات المتانية. الفصيلة الوحيدة المنتمبة الى جراثيم مُنتجة للمينان. وهي غُضُويّات لاهوائية، تحصل على الطاقة عن طريق تكوين المنان.

Methanobacterium

[حي دق]. جنس من الجراثيم المكوَّرة، شكلها كُرَّويَ أو خَيْطيّ، من فصيلة الجُرُثوميات المِتانية. تستمد طاقتَها من إرجاع ِ تُسَائييَ أُكْسِيد الكربون الي مِتان.

Methanococcus

[حي دق]. جنس من الجراثيم المكورة من فَصيلة الجُرشوميات المِتانبة. تنتظم خلاياه أفراداً أو أزواجاً أو كُتلاً. تَحصل على الطاقة من تكوينها للمِتان انطلاقاً من الهيدروجين أو أحاديّ أكسيد الكربون أو النَملات أو الاستات (الخلات) أو البوتيرات (الزبدات).

methanogen

[حي] مولّد المثان. عُضْوية تقومُ بعملية نشوء المتان ويسطلب نموها شروطاً لا هوائية، وهي في اعتبار بعض المواجع الموثوق بها تختلف عن الجراثيم.

methanogenesis

[كيم حي] نُشوء المتان. التركيب الحيويّ لِمِتان الفحم bacterial الهيدروجيني، وهو شائع في بعض الجراثيم. يُسمّى أيضًا methanogenesis.

methanoic acid

انظر formic acid .

methanol

انظر methyl alcohol .

Methanomonadaceae

[حي دق] فُصيلة الفَرْدِيَات المتانية. سابقاً، فَصيلة من الجرائيم من رُتَيبة الفرديَات الزائفة أفرادها مُصيّات سلبية - غرام قادرة على استعمال أحادي أكسيد الكربون (Hydrogenomonas) والمهدروجين (Hydrogenomonas) مصدراً وحداً للطاقة اللازمة لنموها.

Methanosarcina

[حي دق]. جنس من الجراثيم المكورة، ينتمي الى فصيلة الجراثيم المتانية. خلاياه على شكل رُزَم. تحصل على الطاقة من انتاج المتان الطلاقاً من الاستات (الخَلاَت) بشكل رئيسيّ، وأحياناً من المتانول أو البوتيرات (الزبدات).

metharmosis

[جيو] تغيرات ما قبل التَّجْسوية. تغيَّرات تحدُث لـراسب مطمور بعد الرفع أو التصلُّب، ولكن قبل بدء التجوية. تُكتب أيضاً metaharmosis.

methazole

[كيم عضو] عتازول. «C₀H₆Cl₂N₂O₃ مثلب أسمر ينصهرُ بين 123° و124° م، ضعيف الذوبان في الماه، يُستمعل مُبيداً للأعشاب قبل البزوغ وبعده لمكافحة الاعشاب الضارَّة في المحاصيل. يُستى أيضاً 2-(3,4-dichlorophenyl)-4-methyl-1.2,4-oxadiazolidine-3,5-dione.

methbipyranone

انظر metyrapone .

methemoglobin

انظر ferrihemoglobin.

methemoglobinemia

[طب] دم يَحْمور الحديد . وجودُ يَحمور الحديد في الدم.

العمل وتخفيض كُلفة الِعمالة في كافة النواحي التي تتطلب مجهوداً بشرياً.

methods study

[هـ صنع] دراسةُ الوسائل . تحليلٌ لـوسـائـلِ الأداء المتَّبَعَة ، والطرق والقُدرات لتحسينِها ، وتخفيض التكاليف المرتبطة بها .

methomyl

[كيم عضو] متوميل. $C_sH_{10}N_2O_2S$. مركب بُلودي أبيض، ينصهرُ بين 0.0 و0.0 م، محدود الذوبان في الماء، يُستمل مُبيداً للحشرات وللديدان الخيطية و عليه و أيطهراً دُخانياً في المحاصيل. يُستى أيضاً

S-methyl-N- [(methylcabamoyl)oxy] thioacetimidate.

methone

انظر 5,5-dimethyl-1,3-cyclohexanedione انظر

methopyrapone

انظر metyrapone .

methotrexate

انظر amethopterin .

methoxide

[كيم عضو] هِتُوكُسِيد. مركّب يتشكُّـل من فِلِـزُّ ومن جَـذْرٍ مِتوكسي، مِثاله مِتوكسيد الصوديوم. يُسمّى أيضاً methylate.

methoxy-

[كيم عضو] هتوكْسي .. -.OCH شكلٌ متَّحد يُبَيْن جَذْر المِينان الذي يحتوَي على ذَرَّة من الأكسجين. ويـوجـدُ فـي أغلـب المُذيبات العَضْوية ومُبيدات الحشرات والمركبّات الوَسَطْيَة الملدّنة.

para-methoxyacetanilide

انظر methacetin .

4-methoxybenzaldehyde

انظر anisaldehyde .

para-methoxybenzaldehyde

انظر anisaldehyde .

methoxybenzene

انظر anisole .

2-methoxy-4H-1, 3, 2-benzodioxaphosphorin-2-sulfide

[كيم عضو] 2 _ متوكسي _ H4 _ 1 , 3 , 2 _ بنزوثنائي أكسافسفورين _ 2 _ كبريتيك , $C_1H_0O_1PS$. مركب بُلوري ، أصغر بامت ينصهرُ بين 52° و 55° م. يُستعمل في مكافحة الأفات في الفواكه والأرز والخضار والمحاصيل الليفية .

para-methoxybenzoic acid

انظر anisic acid.

para-methoxybenzyl alcohol

انظر anisic alcohol .

methemoglobinuria

[طب] بيلةً يَحْمور الحديد . وجود بُحمور الحديد في البول.

methetharimide

انظر bemegride .

methidathion

[كبم عضو] متيداتيون، ، CaHinOaNaPS، مركب بِلَوري عديم اللّون، ينصهرُ بين 39° و90° م، يُستعمل مُبيداً للحشرات والنُثُ في آفات الفصفصة واللّيون والقطن.

methide

[كيم عضو] هتيد . مركّب يتألف من منيل، وبشكل عامّ من فيلزّ، الصوديوم مثلاً (منيد الصوديوم ،NaCH).

methionic acid

[كيم عضر] حَمْض المِثْيُونِيك. (CH₂(SO₃H). حمض يوجد على شكل بِلَوراتِ ماصة للرطوبة، يُستعمل في التركيب العُضْوي. يُسمّى أيضاً methane-disulfonic acid.

methionine

[كيم حي] هَتْيُونِينِ* . C,H1,O2NS حَمْض أُميني أَسَاسي، يقدُّم في آن واحد زُمَرَ متيل زَلُوقة وكبريتـاً ضروريـاً للإستقلاب النظاميّ.

method of bisectors

[ملاح] طريقة المُنصنفات. تحريك كل مجموعة من ثلاثة أو أربعة خطوط مواقع سماوية متقاطعة، بمقادير متساوية في نفس الانجاه نحو الأجرام السماوية أو بعيداً عنها، وذلك لتقريبها بقدر الامكان من نقطة تقاطع مشتركة. وفي حالة وجود أكثر من أربعة خطوط مواقع سماوية، تُجمع خطوط المواقع في نفس الاتجاه العام لخفض المُعطّيات الى ما لا يزيد على أربعة خطوط مواقع.

method of images

[نفط] طريقة الصُّور . طريقة لحماب التداخُل بين المكامِن بافتراض صورةٍ مِرآوية لمكَمَّن على الجانب البعيد من صَدْعٍ جولوجي.

method of joints

[هـ] طريقة الوصلات. تعينُ الإجهاداتِ للوصلات التي لا يوجدُ عندها أكثر من تُوتَيْن مجهولتَيْن، بواسطة طُرُق مُضلَع الإجهادات أو التحليل أو العُزُم.

method of mixtures

[حر] طريقة المزائج. طريقة لنعيب حرارة الانصهار لمادة حرارتها النوعية معلومة، يتم فيها إضافة مقدار معلوم من المجامد الى كمية معلومة من السائل في مِحْر. ويُقاس تناقص درجة الحرارة أثناء انصهار الجامد.

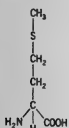
methods design

[هـ صنع] تصميمُ الوسائل . تصميمُ لطريقةٍ جديدة الأداء العمل ، تكونُ أكثر مردوداً .

methods engineering

[هـ صنع] هندسةُ الوسائل. أسلوبُ تتَّبِعُه الإدارة لتحسين طرق

مِتْيُونين METHIONINE CH₃



الصيغة البنيرية للمتيونين.

2-(methoxycarbonylamino)-benzimidazole 6-n

S-(N-methoxycarbonyl-N-methylcarbamoylmethyl) methyl-O-methyl phosphorodithioate

انظر mecarphon .

methoxychlor

[كيم عضو] متوخّسي كلُور. (Cl,CCH(C6H4OCH3). بأورات بيضاء غير ذَوّابة في الماء، تنصهرُ عند 88°م. يُستعمل سُبيداً للحشرات. يُسمّى أيضاً DMDT, methoxy DDT.

methoxy DDT

انظر methoxychlor .

2-methoxyethanol

[كيم عضو] 2 م متوكسي الإتانول. CH,OCH,CH,OH ماثل سام، يُستعمل مُذيباً لخلات السليلوز ذات اللزوجة المنخفضة وبعض الراننجات التركيبية والطبيعية والأصبغة الذوابة في الكحول، كما يُستعمل في صباغة الجلد. يُسمّى أيضاً ethylene glycol كما يُستعمل في صباغة الجلد.

methoxyethylmercury chloride

[كيسم عضو] كلسوريسد متسوكسي إتيسل الزئبسق. CH,OCH,CH,HgCl مُركّب بِلْوْري أبيض. ينصهر عند 65°م. يُسْتَعْمل مُبِيداً للفُطريات في أمراض قصب السكر والأناناس وبطاطا البذور وبصلات الورود، وفي معالجة بذور الحبوب والخضار والمحاصيل ذوات الجذور. مختصره MEMC.

4-methoxy-2-hydroxybenzophenone

انظر oxybenzone ،

methoxyl

[كيم عضو] متوكسيل. -CH.O. جَذْرٌ أحاديّ التكافق.

2-methoxynaphthalene

انظر naphthyl methyl ether.

4-methoxyphenol

أنظر hydroquinone monomethyl ether انظر

4-(para-methoxyphenyl)-2-butanone

[كيم عضر] 4 - (پارا - متوكسي فنيل) - 2 - البوتانون. $C_{11}H_{13}O_{1}$ مائل أصغر ينّصهر عند $^{\circ}$ ه، يُستعمل جاذباً للحشرات. يُستى أيضاً anisylacetone.

1-methoxy-4-propenyl benzene

انظر anethole .

para-methoxypropenylbenzene

انظر anethole .

6-methoxy-α-tetralone

[كيم عضو] 6 م متوكسي م α م تترالون. C₁₁H₁₂O₂ مادة بلورية تنصهر عند 80°م. تستعمل في تُركيب مشتقات الإستران والنورستروئيدات م 19.

methyl-

[كيم عضو] متيل ... -CH₃. شكلٌ ارتباطي يدلَ على جَذْرٍ عُضُويَ مشتقٌ منَ العِتان هـCH₃، ويوجد على شكل مجموعة الْكِيلِيّة في العديد من المركّبات العضوية.

methyl abietate

[كيم عضو] أُبِيَّتَاتُ المتيل. ، C₁₉H₂,COOCH₃. سائلٌ عديم اللون الى أصغر، يغلي عند 365°م، مَزُوج مع أغلب المُذيبات العضوية. يُستعمل مُذيباً وملدناً للَّك وأنواع الوَرْنيش والكَسَى.

methyl acetate

[كيم عضو] خَلاَتُ المتيال. أستات المتيال. و المتيال . CH, CO2CH, ماثلٌ ملتهب عديم اللون، ذو رائحة عَطِرة، يغلي عند 54°م، ذَوَّاب جزئيًّا في العاء ومَزُوج مع مُذيبات الفُحوم الهيدروجينية. تُستعمل مُذيبًا وسُتخلصاً.

methylacetic acid

انظر propionic acid .

methyl acetoacetate

[كيم عضو] أستو أستات المتيل. ، CH,COCH,CO2CH. سائلٌ عديم اللون، ذَوَّاب في الكحول، ويغلي عند 172°م. يُستعمل مُركَّباً وسطباً كيميائياً، ومُذيباً للمواد السليلوزية.

methyl acetone

[مواد] أستون الممتيل. سائل أبيض بلون العاء، قابل للالتهاب، وهو خليطً من الأستون والمتانول وأستات المتيل بيسب مختلفة. قابلً للامتزاج بالعاء والزيوت والهيدووكربونات. يُستعمل مُذيباً.

methyl acetophenone

[كيم عضو] متيل الأستوفنون. (دائحة الكومارين)، سائل عديم اللون أو أصغر باهت، ذو رائحة عطرة (رائحة الكومارين)، وهو ذَوَّاب في الكحول. يُستممل في صناعة العطور. يُسمّى أيضاً . methyl toly ketone

methylacetopyranone

انظر dehydroacetic acid .

methyl acetylene

انظر allylene.

methyl acid phosphate

انظر methylphosphoric acid

methyl acrylate

[كيم عضو] أكْرِيلاتُ المتيل. (CH;:CHCOOH, سائلٌ عدم اللون، طيّار، يتاثرٌ بسهولة ويغلي عند 80°م، ضعيف الذوبّان في الماء، يُستعمل مركّبًا وسطيًا كيميائيًا، كما يُستعمل في صناعة المُتَاثِرات.

methyla

[كيم عضو] متيلاًل . CH,OCH,OCH, سائلٌ عديم اللون، قابل للإلتهاب وطيار، يغلي عند 42°م، ذَوَّاب في الإيتر والفحوم

methyl أَيْ يُستَعمل مُذيباً ومُركَّباً وسطياً كيميائياً. يُستَعمل مُذيباً ومُركَّباً وسطياً كيميائياً. يُستعمل مُذيباً ومُركَّباً

methyl amyl carbinol

[كيسم عضو] أميسل متيسل الكسر بينسول. وكيسم عضو] أميسل متيسل الكسر بينسول. (CH₂)₄CHOHCH₃, سائل عديم اللون، ذو رائحة لطيفة، ينظي عند 160°م، مَزُوج مع أغلب السوائل العضوية. يُستعمل عميل تَزْبِيدٍ في تعويم الخام ومُذيباً للراتِنْج التركيبيّ. يُسمّى أيضاً 2-heptanol, heptyl alcohol.

methyl-n-amyl ketone

[كيم عضو] نظامي أميل متيل الكيتون. CH₃(CH₂)₄COCH₃ مع البت أبيض ماثي، مرزوج مع مديبات اللَّك العُضوية، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل وسطاً تفاعليًّا خاملاً، ومذيباً للَكُ النتروالسلْيلوز. يُسمّى أيضاً 2-heptanone.

N-methylanilin€

[كيم عضو] N _ عتيل الأنيلين. (Cohonhinh(Ch) سائلًا زيتي عديم اللون الى بُنِي مُحْمَر، ذَوَاب في الماء والمُذيبات العضوية، يغلي عند 190°م. يُستعمل مُستقبِلاً للحَمْض ومُذيباً ومركباً وسطياً كيميائياً.

α-methylanisalacetone

[كيسم عفو] α متيسل أنيسال الأستسون. CH3OC6H4CH:CHCOCH2CH, صُلُّب قابل للإحتراق، ذو لون أبيض الى أصفر باهت، ينصهر عند 60°م. يُستعمل مُنَكُهاً.

methyl anisole

انظر methyl para-cresol انظر

methyl anthranilate

[كيم عضو] أنْترانيلات المتيل* . بالمدور المناسلات المتيل معضو] المناسبال عديم اللون الى مُصنفر من فعيف الذوبان في العاء ، يُستعمل في التنكيه وصناعة العطور . تُستى أيضاً artificial neroll oil, methyl

2-methyl anthraquinone

انظر tectoquinone .

methyl arachidate

[كيم عضو] أراشيدات المتيل. COOCH₃ (CH₃(CH₂)₁₄COOCH₃.

مُلُبَّ يُشبه الشمع، ينصهر عند 45.8°م، ذَوَّاب في الكحول والإيتر.

يُستعمل في البحوث الطبية، كما يُستخدم معياراً مَرْجِعياً في الاستشراب الغازي. تُسمَّى أيضاً methyl eicosanoate.

methylarsinic sulfide

[كيم عضو] كبريتيد متيل الأرسنيك. CH3ASS. مركب على شكل رُقاقات عديمة اللون، تنصهر عند 110°م. غير ذَوَّاب في الماء. يُستعمل مُبيداً للفُطريات في معالجة بذور القطن. يُسمّى أيضاً .rhizoctol

methylate

انظر methoxide .

الهيدروجينية والكحول، ويذوب جزئياً في الماء. يُستعمل مذيباً ومركّباً وسطياً كيميائياً، كما يُستعمل في العطور واللواصق وعمليات التكْسية. يُسمّى أيضاً dimethoxymethane, formal.

methyl alcohol

[كيم عضو] كُحول المتيل. CH3OH. سائلٌ قابل للإلتهاب، سامّ وعديم اللون، يغلي عند 64.5° م، مَزُوج مع الماء والإيشر والكحول. يُستعمل في صناعة أَلْدَهِيد النعل وفي التركيب الكيميائي، كما يُستعمل مُضادّاً للتجدّد في السيارات ومُذيباً. يُسمّى أيضاً methanol, wood alcohol.

methyl aliyi alcohol

انظر methallyl alcohol .

methyl allyl chloride

[كيم عضو] كلوريد متيل الألليل. CH2:C(CH3)CH2CI. سائل عديم اللون، قابل للإلتهاب وطيّار. يغلي عند 70 م، وله رائحة كريهة. يُستعمل مُبيداً للحشرات ومطهّراً دُخانياً، كما يُستعمل في التركيب الكيميائي.

methylamine

[كيم عضو] متيلُ الأمين. . CH,NH. غازٌ عديم اللون، شديد السَّمة، وقابل للإلتهاب، يُستعمل لتحضير الأصبغة كما، يستخدم مُركَبًا وسطياً كيميائياً. يُسمّى أيضاً aminomethane.

methyl aminoacetic acid

انظر sarcosine .

methyl-4-aminobenzene sulfonyl-carbamate

[كيم عضو] 4 - أمينوبنزن سَلْفونيل - كَرْبامات المتيل. ، Hancahasoanhcoach بِلُورات بيضاء تنصهر كيبن 143° و145° م. تُستعمل لإبادة الأعثاب قبل البُزوغ وبعده. يُسمى أضاً asulam.

methyl ortho-aminobenzoate

انظر methyl anthranilate.

N-methyl-para-aminophenol

[كبه عضو] N - متيسل - بسارا - أمينسو الفنسول. CH,NHC,H,OH. إبَرَّ عديمة اللون، قابلة للإحتراق، تنصهرُ عند 87°م، ذَوَّابة في الماء والكحول والإبتر. تُستعمل في تظهير الصور.

methyl amyl acetate

[كيم عضو] خَلاَت مِتيل الأميل. أستات مِتيل الأميل. وكيم عضو] خَلاَت مِتيل الأميل. CH,COOCH(CH,)CH2CH(CH,)2 سام وقابل للإلتهاب، ذو رائحة لطيفة مقبولة، يغلي عند 146°م. يُستعمل مُذيباً لِللَّكُ النتروسلْيلوز. تَسْمَى أيضاً getate

methyl amyl alcohol

[كيم عفر] كحرول متيمل الأميمل، (CH,)2CHCH2CHOHCH, ماثلٌ عديم اللون، سامٌ وقابل للإلنهاب، يغلي عند 132°م، مَزُوج مع الماء وأغلب المُذيبات

انترانيلات المتيل

METHYL ANTHRANILATE

COOCH,

NH:

2-methylaziridine

انظر propyleneimine انظر

methyl behenate

[كيم عضو] بَهنات المتيل. ، CH₃(CH₂)₂₀COOCH₃ مكلّب يُشبه الشمع، قابل للاحتراق، ينصهرُ عند 53.2°م، ذَوَّاب في الكحول والإيتر. يُستعمل في الطب وفي البحوث الحيوية الكيميائية، كما يُستعمل معباراً مَرجميًا في الاستشراب الغازيّ. تـُسمـى أيضا methyl docosanoate

methylbenzene

انظر toluene .

methylbenzethonium chloride

[كيم عفو] كلوريد متيل البنزتُونيوم. دريم منوري المنفرتُ ونيوم. دريم الماء المرادي الماء المورد الماء. والكلوروفورم والماء. تُستعمل مُبدأ للجراثيم.

methyl benzoate

[كيم عضو] بنسزوات المتيل. C₆H₂CO₂CH₃. سائل عطوي عديم اللون، يغلي عند 199⁰م، ضعيف الذوبان في الكحول والماء، ذَوَّاب في الإيتر. يُستعمل في ضناعة العطور كما يُستعمل مذيباً. تُستى أيضاً niobe oil.

2-methylbenzoic acid

انظر ortho-toluic acid .

3-methylbenzoic acid

انظر meta-toluic acid.

4-methylbenzoic acid

انظر para-toluic acid انظر

2-methylbenzophenone

انظر ortho-phenyl tolyl ketone انظر

1-methyl-3-(2-benzothiazolyl)-urea

انظر benzthiazuron .

methyl ortho-benzoylbenzoate

[كيم عضو] أورتو _ بنسزويسل بنسزوات المتيسل. , C₆H₃COC₆H₄COOCH, سائل عديم اللون وقابل للاحتراق، يغلى عند 351° م. ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مُلَدُناً.

methylbenzoylecgonine

انظر cocaine .

α-methylbenzyl acetate

الَّبَ وَيَسِلُ الْبَرْ وَالْمِ الْمُ الْمَرْ وَ مَسِلُ الْبَرْ وَيُسِلُ الْمَرْ وَالْمِ الْمُ حَرَاقَ لَهُ الْمُحْدِرَاقَ لَهُ الْمُحْدِرُاقَ لَهُ الْمُحْدِرُاقَ لَهُ الْمُحْدِرُونَ الْمُحْدِرُونَ الْمُحْدِرُونَ وَالْرَيْتَ الْمُحْدِرُيُ وَالْكَحُولُ بِنَسِيّةَ 6%. يُستعملُ في العلسور والتَّنَّكِيهِ، تَسُمّتَى أَيْضًا بنسبة 70%. يُستعملُ في العلسور والتَّنَّكِيهِ، تَسُمّتَى أَيْضًا methylphenylcarbinyl acetate, phenylmethylcarbinyl acetate. styralyl acetate.

α-methylbenzyl alcohol

[كيسم عضو] كحول α ميسل البنويسل . C_6H_5 (CH $_5$)OH . C_6H_5 (CH $_5$)OH الأزهار الخفيفة، ويغلي عند 204° م، ذَوَّاب في الماء. يُستمل في methylphenylcarbinol, أيضاً . يُستمل sec-phenethyl alcohol, phenylmethylcarbinol, styralyl alcohol.

α-methylbenzylamine

meta-methylbenzyl bromide

انظر α-bromo-meta-xylene انظر

α-methylbenzyl ether

[كيم عضمو] α متيل بنويسل الإيتمسر. C₆H₄CH(CH₃)OCH(CH₃)C₆H₄. سائل قابل للاحتراق، له لون القش، يغلي عند 286.3°م وتحت ضغط 760 مم زئبق (101325 نيوتن بالمتر المربع). ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مُذيباً ومُطَرِّياً للمطاط التركيبيّ.

a-methyl bivinyl

انظر pentadiene .

methyl blue

[كيم عضو] أزرق المتيل. مسحوق أزرق قاتم أو صباغ، وهو سلفونات تُلاثيّ فِنيل بادا ـ روزانيلين الصوديوم. يُستعمل مُطَهّراً، ومُلُونًا حيويًا وجُرثومياً.

methyl borate

انظر trimethyl borate ،

methyl bromide

[كيم عضو] بروميد المتيل. CH,Br. غاز سام عديم اللون، يشكل هيدرات بِلُورية مع الماء البارد. يُستعمل في تركيب المركَّبات العضوية، كما يستخدم مطهِّراً دُخانياً. يُستى أيضاً bromomethane.

2-methyl-1,3-butadiene

انظر isoprene.

2-methylbutanal

. 2-methylbutyraldehyde انظر

2-methylbutane

انظر isopentane .

2-methyl-1-butanol

[كيم عضر]. 2 م متيل البوتانول ما 1. C₃H₁₂O. سائلٌ يغلي عند 128°م، مَزُوج مع الكحول ومع الإبتر، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مُذيباً ومادّةً مضافةً الى الزيوت وأنواع الدهان، كما يُستخدم في التركيب العضوي. يُسمّى أيضاً active amyl alcohol.

meta-methylcarbanilate

انظر phenmedipham .

2-methyl-β-carboline

انظر harman .

3-methyl-4-carboline

انظر harman .

methyl carbonate

[كيم عضو] كَرْبوناتُ المِتيلِ. (O(OCH₃) سائلٌ عديم اللون، غير ذَوَّابِ في الماء، يغليَ عند 91°م، وله رائحة مقبولة، مَزُوج مع الحمْوض والقَلَوِيّات. يُستعمل مركَباً وسطياً كيميائياً.

methylcellulose

[كيم غضو] متيلُ السلّيلوز. مسحوق أبيض الى رَماديّ، يَنتج من السلّيلوز، ويَنْتفخ في الماء إلى محلول غَرَوانيّ. ذَوَّاب في حَمْض الخلّ الجليديّ. يُستعمل في أنواع الدهان مائية القاعدة وفي تزجيج الخَزْف وفي دِباغة الجلود، كما يُستعملُ عميلَ تسميكِ وعميلَ تَغْرِية، ولاصقاً ومادةً مضافة للأطعمة. يُسمّى أيضاً cellulose methyl ether.

β -methylchalcone

انظر dipnone .

methyl chavicol

انظر estragole .

methyl chloride

انظر chloromethane .

methyl chloroacetate

[كيم عضو] كلورو خَلاَت المتيل. كلوروأستات المتيل. CICH2COOCH, سائلٌ عديم اللون يغلي عند 131°م. مُزُوج مع الايتر والكحول. ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مُذيباً.

methyl chlorocarbonate

انظر methyl chloroformate.

methyl chloroform

انظر trichloroethane .

methyl chloroformate

[كيم عضو] كُلُورُونَمُلات المِتيل. CICOOCH, مائلَ عديم اللهِنْزَن والايتر اللون، سام ومخرَّش، يغلي عند 71.4°م، ذَوَّاب في البِنْزَن والايتر والعِتانول. يُستعمل مُسيلاً للدموع في الغاز الحديبيّ السامّ ومُبيداً للحشرات. تُسمّى أيضاً methyl chlorocarbonate.

methyl-2-chloro-9-hydroxyfluorene-9-carboxylate

انظر chioflurecol methyl ester .

2-methyl-4-chlorophenoxyacetic acid

انظر bromate .

methyl cinnamate

[كيم عضو] سِنَّامَاتُ المِتيلِ، قسرْفَسات المِتِسلِ، وسرفَسات المِتِسلِ، رائحة النويز رائدة النويز (النواولة).

3-methyl-1-butanol

انظر isobutyl carbinol.

methyl butene

[كيم عفو] متيل البوتسن. C_1H_{10} . واحدٌ من اثنين من المتماكيات السائلة والطبَّارة، العديمة اللون والقابلة للإلتهاب. ذَوَّاب في المحول وغير ذَوَّاب في الماء. يغلي المُماكِب 3 ـ متيل البوتين ـ 1 عند 20° م، ويُستعمل مُركَّباً وسَطياً كيميائياً، وفي صنع الوقدود ذي الأوكتان المرتفع، ويُستى isopropylethylene. يغلي المُماكِب 3 ـ ميبل البوتن ـ 2 عند 38° م، ويُستعمل مخدّراً ووقوداً عالي الأوكتان ومركِّباً وسطياً كيميائياً، ويُستى trimethylethylene.

methyl butyl ketone

1 كيم عضو] بُوتِيل مِتيل الكيتون. (CH,COC,H, سائلٌ يغلي عند 127°م، ذَوَّابَ في العاء والكحول والإيتر. يُستعمل مذيباً. يُستى أيضاً propylacetone.

methylbutynol

[كيم عضو] مِتيل بُوتِينول. ، HC:CCOH(CH,), الله عديم الله عديم الله المديات اللون، مَزُوج مع الماء ، يغلي عند 100 م ، ذَوَّاب في أغلب المديات العضوية المُكَلُورة ومُذيباً ومركباً وسطباً كيمبائياً.

2-methylbutyraldehyde

[كبسم عفسو] متيسل ألسدهيسد الزبسديسل. CH,CH,CH(CH,)CHO. سائل قابل للإحتراق، يغلي عند 92.93 م، ذَرَاب في الكحول والإيتر. يُستعمل في الطلاء الكهربائي لجعل الألوان زاهية. يُسمّى أيضاً 2-methylbutanal.

3-methylbutyraldehyde

انظر isovaleraldehyde .

methyl butyrate

[كيم عضو] زُبُدات المتيل. بسوتيسرات المتيسل. ، CH,CH,CH,COOCH. سائلٌ يغلي عند 102°م، يُستعمل مُذيناً للمواذ السلْبلوزية.

methyl caprate

[كيم عضو] كَبِسُواتُ المِتيلِ. . . CH₃(CH₂)₈COOCH, مائلٌ قابل للاحتراق وعديم اللون، يغلي عند 244° م، ذَوَّاب في الكحول والايتر . يُستعمل في صنع المنَظْفات والمثبَّنات والملدُّنات والمنسوجات والمزلِّقات . يُستم أيضاً methyl decanoate.

methyl caproate

methyl caprylate

[كبم عضو] كَهـْويلات المِتيل. ، CH,(CH₃),cOOCH. سائل عديم اللون، يغلي عند 193°م. ذَوَّاب في الايتر والكحول وغير ذَوَّاب في الماء. يُستعمل مُركَّباً وسطياً لصنع حَمْض الكبريليك. methyl 5-(2',4'-dichlorophenoxy)-2-nitrobenzoate . bifenox

methyl-N-(3,4-dichlorophenyl)carbamate

انظر swep.

methyl diethanolamine

[كيم عضو] متيمل تُنائسي إنسانسول الأميمن . (CH,N(C2H4OH). سائل عديم اللون، مزوج مع العاء والبنزن وله رائحة أمينية. يغلي عند 247°م. يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً وماصاً للغازات الحَمْضية.

6-methyldihydromorphinone hydrochloride . metopon hydrochloride انظر

2-methyl-5,6-dihydro-4-*H*-pyran-3-carboxylic acid anilide

انظر pyracarbolid .

methyl N', N'-dimethyl $N[\{\text{methylcarbamoyl}\}\}$ oxy]-1- thiooxamimidate

انظر oxamyl.

methyl dioxolane

[كيم عضو] مِتيل الديوكُسُولان. ، C₄H₇O₃. سائل رائق، ذَوَّاب في العاء، يغلي عند ٥٤١م، ويُستعمل مُذيباً ومُستخلِصاً. يُسمَى أيضاً methyl-1.3-dioxolane.

2-methyl-1,3-dioxolane

انظر methyl dioxolane .

methyl dipropylmethane

انظر methyl heptane .

methyl docosanoate

انظر methyl behenate.

methyl eicosanoate

أنظر methyl arachidate انظر

methylene

[كيم عضو] مِتْيلين . —CH₂—. جَذْرٌ يحتوي على كربون ٍ ذي تكافؤ ثُنائيّ.

methylene blue

[كيم عضو] أزرقُ المتيلين. بِلُوراتُ أو مسحوقُ أخضر قاتم، ذَوَّابِ فِي الماء (معطياً محلولاً أزرق غامق) والكحول والكلوروفورم. تُستعمل صبغته C₁₆H₁₈N₃SCI.3H₂O في الطب، وتستعمل صبغته صبغته C₁₆H₁₈N₃SCI)₂.ZnCl₂.H₂O في مباغة المنسوجات والملونات الحيوية، كما يستعمل مُشعِراً. يُسمَّى أيضاً methylthionine chloride .

methylene bromide

[كيم عضو] بروميد المتيلين. . . CH₂Br. سائل رائق عديم اللون، يغلي عند 97° م. مَزُوج مع المُذيبات العضوية وضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مُذيباً ومركَباً وسطياً كيميائياً. يُستى أيضاً dibromomethane

ذَوَّاب في الإيتر والكحول وغير ذَوَّاب في الماء، يغلي عند 260°م. يُستممل في تَنْكيه أنواع المُرْتِي وفي العطور.

methyl para-cresol

[كيم عضو] متيل بارا ما الكريزول. ، CH₃C₆H₄OCH. ماثل عديم اللون له رائحة الورود. يُستمعل في العطور. يُستى أيضاً para-cresyl methyl ether, methyl anisole.

methyl cyanide

انظر acetonitrile .

methyl cyanoacetate

[كيم عضو] سيانو أستات المتيسل. CNCH,COOCH, ... المائل عديم اللون، قابل للاحتراق وسام، يغلي عند 203°م، ذواب في المهاء والايتر والكحول. يُستعمل في المواد الصيدلانية والأصبغة. يُسمّى أيضاً malonic methyl ester nitrile.

methyl cyclohexane

[كيم عضو] متيل حَلْقي الهِكْسان. ، .C,H,، سائل عديم الله عند 101°م. يُستعمل مذيباً للسليلوز ومركّباً وسطياً كيميائياً. يُستى أيضاً hexahydrotoluene .

methyl cyclohexanol

[كيم عضو] متيل حَلْقي الهكسانول. CH,C₆H₁₀OH.
سائل سام وعديم اللون، له رائحة المنتول وهبو خليط من ثلاثة
متماكبات. يُستعمل مُذيباً لِلْكَ والمواد السلْيلوزية، ومزلَّقاً للمواد
المضادة للأكشدة وفي المنظفات وفي صابون الغسيل. يُسمَّى أيضاً
hexahydrocresol, hexahydromethyl phenol

methyl cyclohexanone

آكيم عضو] متيل حَلْقي الهكسانون . CH,C,H,CO .
الل سام راثق آلى أصفر باهت ، له رائحة تشبه رائحة الأستون ، وهو خليط من الكبتونات الخلقية . يُستعمل مُذيباً كما يستعمل في اللَّك .

1-(2-methylcyclohexyl)-3-phenylurea

انظر siduron.

methyl-1,3-cyclopentadiene

انظر methylcyclopentadiene dimer انظر

methylcyclopentadiene dimer

[كيم عضو] ثُنَائي حَد متيل حَلَقي السِنتاديين. ٢٠٠٠. سائل عديم اللون، قابل للالتهاب، يغلي بين 7٥ و133 م، ذَوَّاب في الكحول والبِنزن والإيتر. يُستعمل في الوقود ذي القدرة العالبة وفي الملسدنات والأصبغة والمسواد الصيدلانية. يُسمَى أيضاً methyl-1.3-cyclopentadiene

methyl cyclopentane

[كيم عضو] متيل حَلْقي البِنْتان، ، C,H,CH, سائلٌ عديم اللون، قابل للالتهاب، يغلسي عند 72°م. يستعمل مُركَباً وسطياً كمائاً.

methyl decanoate

انظر methyl caprate .

أيضاً 2-butanone, ethyl methyl ketone. MEK.

methyleugenol

[كيم عضو] متيلُ اليُـوجينـول. $C_{11}H_{14}O_2$. مرْكَب بِلَوري، ذَوَّابِ فَي الماء، ينصهرُ عند -4°م. يُستعمل جاذباً لذُبابة الفواكه الشرقية. يُسمّى أيضاً 1-allyl-3,4-dimethoxybenzene.

methyl formate

[كيم عضو] فسور مساتُ المتيسل. نَمْلاتُ المتيسل. HCOOCH, ماثلُ قابل للالتهاب وعديم اللون، يغلي عند 81.8°م. ذَوَّاب في الإيتر والماء والكحول. يُستعمل في الغازات السامة الحربية، ومُبدأً للرَقَات، ومبخراً.

methyl fumaric acid

انظر mesaconic acid

2-methylfuran

[كيم عضو] 2 ـ متيل الفُوران. ، C,H,OCH, سائلٌ عديم اللون، له رائحة الإيتر، يغلي عند 64°م. يُستعمل مُركَّباً وسطياً كيميائياً.

methyl furoate

[كيم عضو] فُورُوَاتُ المِتيلِ. ، C,H,OCO,CH, سائل عديم اللون، ينقلب الى الأصفر بالضوء. ذَوَّاب في الإيتر والكحول وغير ذَوَّاب في الماء. يُستعمل مُذيباً ومُركَّباً وسطياً كيميائياً.

methyl GAG

انظر (guanylhydrazone) .methylglyoxal bis

N-methyl glucamine

[صيدل] N _ متيل غلوكاميس. ، C,H1,1NO, مركب بِلُوري ينصهرُ عند 128-129°م. يُستعمل في الطب عَقاراً لداء اللّيشمانية. يُسمّى أيضاً meglumine.

methyl glucoside

[كيم عضو] غلوكوزيد المتيل. ٥٠ المتيان. بُلُورات بيضاء، عديمة الرائحة، ذَوَّابة في الماء. تُستعمل في صنع الراتِنْجات وزيوت التجفيف والملدِّنات، وفي التنشيط السطحي.

methyl glycocoll

انظر sarcosine .

methyl glycol

انظر propylene glycol .

methylglyoxal bis-(guanylhydrazone)

[صيدل] متيل غليُوكسال مضاعَف غوانيل هيدرازون*. C_EH₁₂N₈. مركّب بِلوري، يُستعمل في الطب عميلاً مُضادًا للنشوءات الجديدة. يُسمّى أيضاً (aminohydrazone).

methyl heptane

[كيم عضو] مِتيل الهي ثنان، واحدة من مادّتين سائلتين عديمتي اللون، غير ذَوّابتين في الماء، ذَوّابتين في الكحول والإيتر، يُستعمل مُركّباً وسطباً كيميائياً: أولى المادتين هي 2 - مِتيل

methylene chloride

[كيم عضر] كلوريدُ المتيلين. به CH,Cl. سائلٌ عديم اللون، غير قابل للالتهاب، وغير مُتَفَجِّر عملياً. يُستعمل مبرَّداً في الضواقط النابذة، ومُذيباً للمواذ العضوية، ويعتبر أحد مكوِّنات المزائج المُزيلة للدهان غير الملتهبة. يُسمى أيضاً carrene, dichloromethane.

methylenecyclopentadiene

انظر fulvene .

3,4-methylenedioxy-1-allyl benzene

انظر safrole.

3,4-methylenedioxybenzaldehyde

انظر piperonal .

1,2-methylenedioxy-4-propenylbenzene

انظر isosafrole .

methylene iodide

[كبم عضو] يُوديدُ المتيلين. و CH₂l₂ سائل أصغر يغلي عند °180 م. ذَرَاب في الدائر والكحول وغير ذَرَّاب في الدائر والكحول وغير ذَرَّاب في الماء. يُستعمل مركِّباً وسطيًا كيميائيًا، كما يستعمل في فصل خلائط المعادن. يُستى أيضًا

methylene oxide

انظر formaldehyde .

methylene succinic acid

انظر itaconic acid.

methyl ester

[كيم عضو] استر المِتيل. استر يُعطي، بخلَّمَه، البتانول.

methyl ether

انظر dimethyl ether انظر

methylethylcellulose

[كيم عضو] مِتبِل أتيل السليلوز. جمّ صُلْب لِيغيّ أو مسحوق، قابل للاحتراق، قِشْدِيُّ اللون، يتناثرُ في الماء البارد مكوِّناً محالبلَّ يطرأ عليها تبدّل عَكُوسٍ من محلولٍ غَـرُوانـي الى هُلامـيّ. يُستعمـل مُستحلَباً وعميلاً مُزْبداً.

methyl ethyl diketone

انظر acetyl propionyl

methyl ethylene

انظر propylene .

methyl ethylene glycol

انظر propylene glycol انظر

β.β-methylethylglutarimide

.bemegride انظر

methyl ethyl glyoxal

انظر acetyl propionyl .

methyl ethyl ketone

[كيم عضو] هتيل أتيل الكيتون. . . CH3COC2H3. سائل عديم اللون، ذَوَاب في الماه، ومَزوج مع الزيت. يُستعمل مُذيباً في أفلام المينيل وأنواع طِلاء نترو السليلوز، وعميلاً في التركيب العضويّ. يُسمّى

متیل غلیوکسال مضا= غوانیل هیدرازوت

THYLGLYOXAL BIS-JANYLHYDRAZONE)

H₃-C=N-NH-C-NH₂

HC=N-NH-C-NH₂

الصيغة البنيوية.

الإيتر والكحول وغبر ذَوَّاب في الماء. يُستعمل في الطب وفي الكيمياء التحليلية، كما يُستعمل مُركَّبًا وسطيناً كيمينائيناً. يُسمَى أيضناً . وiodomethane

methyl isobutyl carbinol

انظر methyl amyl alcohol .

methyl isobutyl carbinol acetate

انظر methyl amyl acetate .

methyl isobutyl ketone

methylisopropylphenanthrene

انظر retene.

2-methyl-5-isopropyl phenol

انظر carvacrol .

methylisothiocyanate

[كيم عضو] إيزوتيو سيانات المتيل. C₂H₃NS. مركّب بلوري، ينصهر بين 35° و36° م. ذَوَّاب في الكحول والإيتر. يُستعمل مُبيداً للآفات، كما يُستعمل في التحليل المتعاقب للحُموض الأمينية. يُستى أيضاً methyl mastard oil.

methyl lactate

[كيم عضو] لَكُتُمات المِتيل، لَبُنات المِتيل. . CH,CHOHCOOCH, سائل يغلّي عند 145°م. مَزُوجَ مع الماء ومع أغلب السوائل العُضُوية. يُستعمل في إذابة اللَّكَ والأصبغة والمواد السلبلوزية.

methyl laurate

1 كيسم عضو] أُسورات المتيسل. غساراتُ المتيسل. CH₁(CH₂)₁₀COOCH₁. سائل رائق عديم اللون، فيمر ذَوَّاب في الماء، يغلي عند 262°م. يُستعمل مركبًا وسطيًا كيميائياً لتحضير مُزيلات الصدأ وفي معالجة الجلود.

methyl linoleate

[كيم عضر] لينُوليات المتيل. C₁₀H₃₄O₂. سائل قابل اللاحتراق، عديم اللون، يغلي عند 212°م، ذَرَّاب في الكحول والإيتر. يُستعمل في صنع المنظّفات والمستحلّبات والمزلّقات والمنسوجات وفي البحوث العلبية.

methyl maleic acid

انظر citraconic acid.

methyl mercaptan

[كيم عضو] مرْكَبِسْتانَ المِتيل . CH¸SH. غاز قابل للالنهاب، سامَ وعديم اللون، له رائحة كريهة، يغلي عند 602°م. غير ذَوَّاب في الماء وذَوَّاب في المُذيبات العضوية. يُستعمل مُركَّباً وسطياً كيميائياً.

الهِبْتان الذي يغلي عند 118°م، وهنو قابل للإلتهاب ويسمّنى isooctane وثاني المادتين هي 4 مرتيال الهِبْتان الذي يغلي عند 122°م ويُسمى methyl dipropylemethane.

methylheptenone

[كيم عضو] متيل الهميشتنون. CCH₁) 2CCH(CH₂) 2COCH₃).

سائل قابل للاحتراق، عديم اللون يغلي بين 173° و174° م. وهو مُكَوِّن لكثير من الزبوت العطرية. يُستعمل في العطور وللتنكيه. يُسمّى أيضاً 6-methyl-5-hepten-2-one.

6-methyl-5-hepten-2-one

انظر methylheptenone .

2-(1-methylheptyl)-4,6-dinitrophenyl crotonate [كيم عضو] كروتُونات 2- (1- مِتيل هِيـتيل) 4 ، 6 ـ ثُنائي نترو الفنيل . C_{1x}H₂,O₆N₂ . أنني ، غير ذَوَّاب في الماء . يُستعمَّل مُبيداً للفُطريات والمُثَّ في محاصيل الفاكهة والخُضار .

methyl hexadecanoate

انظر methyl palmitate .

2-methylhexane

[كيم عضو] 2- متيل الهكسان. C₇H₁₆. سائل عديم اللون، يغلي عند 90°م، غير ذَوَّاب في الكحول والماء. يُستعمل مُركَّباً وسطياً كيميائياً. يُستمى أيضاً ethyl isobutyl methane.

methyl hexanoate

انظر methyl caproate .

methyl hexyl ketone

[كيم عضو] متيل هكسيل الكيتون. ، CH,COC,H1, ما CH,COC, وسائل قابل للاحتراق، عديم اللون، يغلي عند 173.5°م، ذَوَّاب في الكحول والفُحوم الهبدروجينية والإيتىر والإستيىرات. يُستعمل مادةً معطرة ومنكهة. يُسمى أيضاً 2-octanone.

methyl hydride

انظر methane .

methylhydroxyisopropylcyclohexane

انظر menthol.

α-methyl-3-(para-hydroxyphenyl)alanine

انظر α-methyl-para-tyrosine انظر

methyl hydroxystearate

[كيم عضو] هيدروكسي ستيارات المتيل، هيدروكسي شمعات المتيل، ضعينة بيضاء، ضعينة الذوبان في المدينات العضوية وغير ذوّابة في الماء. تُستعمل في مواد التجميل والحبر واللواصق.

3-methylindole

انظر skatole.

methyl iodide

[كيم عضو] يُ**ودِيدُ المِتيلِ. CH**,1. سائلٌ قابل للالتهاب وهديم اللون. ينقلب الى اللون البني في الضوء، ويغلي عند ٩٤٥م. ذَوَّاب في

para-methylnitrobenzene

انظر para-nitrotoluene .

3-methyl-4-nitro-1(para-nitrophenyl)-2-pyrazo-line-5-one

انظر picolinic acid ،

N-methyl-N-nitroso-para- toluenesulfonamide

انظر para-tolylsulfonylmetnylnitrosamide.

methyl nonanoate

[كيم عضو] نُونانُوات المتيل. ، CH₃(CH₂),COOCH. سائل عديم اللون، له رائحة الفواكه، يغلي عند 213.5°م، ذَرَّاب في الكحول والإيتر. يُستعمل في العطور والمنكَّهات وفي الأبحاث الطبية. تُسمَّى أيضاً methyl pelargonate.

methyl nonyl ketone

[كيم عضو] متيل نُونيل الكيتون، وCH,COC,H1, سائل زيتي يغلي عند 225°م، يذوب في الكحول ذات التركيز 70% بنسبة جزء الى جزء الى جزء الى جزئيس. يُستعمل في العطور والمنكهات. يُسمّى أيضاً .2-undecanone

Methylococcus

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي الى فَصيلة الفرديات المِتيليَّة. خلاياه مكوَّرة الشكل وغير قابلةٍ للتحرّك. تكون عادةً منتظِمةً أزواجاً.

methyl oleate

[كيم عضو] أولات المتيال. زَيْتات العتيال. وكيم عضوا العنيال. من المخفيفة، دوراني له والحق الدُّمْن الخفيفة، دُوَّاب في السوائل العضوية وفي الزيوت المعدنية الطيارة، وفي الزيت النباتي، وغير ذَوَّاب في الماء. يُستعمل مُلدَّنًا ومُطَرِّيًا.

methylol riboflavin

[كيم عضو] متيلول الريبوفلاڤين. مسحوقٌ برتقالي الى أصفر، ذَوَّاب في الماء، يُستعمل في الغِذاء والطب.

methylolsulfonic acid sodium salt

أنظر formaldehyde sodium bisulfite .

methyloi urea

[كيم عضو] متيلول البوالة . H2NCONHCH2OH. بِلَورات عديمة اللون، ذَوَّابة في الماء، تنصهر عند 111°م. تُستعمل في معالجة المنسوجات والخشب، وفي صنع الراتِنجات واللواصق.

Methylomonadaceae

[حي دق] فَصيلةُ الفرديّات المتيليّة. فَسيلةُ جرائيم هوائية، سلببة _ غرام، تَستعمل مركّبات كربونيةَ أحادية الكربون مَسدراً للكربون.

Methylomonas

[حي دق]. جنس من الجرائيم ينتمي الى فصيلة الفرديّات المتبليّة. عُصَيّاتُها منحنية الشكل أو مستقيمة أو متفرّعة، قادرة على الحركة وتنتظم أفراداً.

2-methylmercapto-4-methylamino-6- isopropyla - mino-S-triazine

انظر desmetryn .

methylmercury cyanide

انظر methylmercury nitrile.

methylmercury nitrile

[كيم عضو] نتريلُ متيل الزئبق. CH,HgCH. صُلُبٌ بِأُوري ينصهر عند 95°م. ذَرَّاب في الماء. يُستعمل مُبيداً للفُطريات أثناء معالجة بذور الحبوب والكَتّان والقطن. يُستى أيضاً methylmercury

methyl methacrylate

[كيم عضو] متأكّريلات المتيل. ، CH,C(CH,)COOCH. سائلٌ عديم اللون، قابل للالتهاب، ذَرّاب في أغلب المُذبات العضوية وغير ذَرّاب في الماء. يُستعمل بمثابة أحاديّ حَدٌّ في راتِنْجات متعدّد المِتاكْريلات.

S-methyl-N-[{methylcarbamoyl}-oxy]thio-acetimidate

انظر methomyl انظر

2-methyl-6-methylene-2,7-octadiene

انظر B-myrcene.

2-methyl-2-{methylthio}propionaldehyde-O- {methylcarbamoyl}oxime

انظر aldicarb.

methyl mustard oil

. methylisothiocyanate

methyl myristate

methylnaphthalene

[كيم عضو] مِتيلُ النفتالين. «C₁₈H,CH، مَكُلُبٌ ينصهرُ عند 30°م. يُستعمَّل في مُبيدات الحشرات وفي التركيب العُضوي.

methyl naphthyl ether

انظر B-naphthyl methyl ether انظر

methyl nitrate

[كيم عضو] نُشُراتُ المِتيلِ. ، CH,NO, سائلٌ متفجّر يغلي عند 60°م. ضعبف الذوبان في الماء وذوّاب في الإيسر والكحول. يُستمعل داسِراً للصواريخ.

meta-methylnitrobenzene

انظر meta-nitrotoluene.

ortho-methylnitrobenzene

انظر ortho-nitrotoluene انظر

methyl orthophosphoric acid

انظر methylphosphoric acid انظر

methyl palmitate

[كبيم عضو] بلميتات المتيسل، نَخْلات المتيسل، من المتيسل، و المتيسل، و المتيسل، يغلبي عند ... (CH₁(CH₂), و COOCH, سائل عديسم اللون، يغلبي عند و 11.5° م، ذَوَّاب في الكحول والإيتر، يُستعمل في صنع المنظّفات والمدنّات والمزلّقات وفي علّف الحيوانات. تُسمّى أيضاً ... methy! hexadecanoate

methyl parathion

[كيم عضو] باراتيون المتيل. ٢ هـ ٢ مـائـل مائـل كهُرْمَائي الى بُنِي قاتم، ضعيف الذّوبان في الماء، يُستعمل مُبيدَ حشرات لمكافحة خُنْفسَاء القطن والحشرة النطّاطة والدودة القصاصة وبقً الأرزر. يُسمّـــى أيضـــاً phosphorothioate .

methyl pelargonate

أنظر methyl nonanoate .

3-methylpentane

[كيم عضو] 3 م متيل الهنتان. C_6H_{14} مائل قابل للاتهاب، عديم اللون، غير ذَوَّاب في الماء وذَوَّاب في الكحول، يغلي عند $^{\circ}$ 64 م. يُستعمل مُركَّباً وسطياً كيميائياً. يُستعمل مُركَّباً وسطياً كيميائياً. يُستعمل مُونَا وسطياً كيميائياً. يُستعمل مُونَا وسطياً كيميائياً.

2-methylpentanoic acid

[كيسم عضو] حَمْسض 2 م متيسل الهنتسانسويك. (CH₁)₂CH(CH₂)₂COOH). سائل عديسم اللون، يغلي عند 197°م، ذَوَّاب في الكحول والبنزن والأستون، يُستعمل في الملدِّنات والمثبِّتات الثبنيلية والأملاح الفلزَية.

methylpentene polymer

[كيم عضو] هتماثُر هتيل الهيّنتين . ماذة حرارية التلدّن أساسها 4 - متيل البنتين ـ 1 ، ذات وزن نوعي خفيف وخواصّ كهربائية ممتازة ونَفاذيّة ضوئية تبلغ 90%.

methyl pentose

[كيم عضو] هِتِيلِ السِنْتُوزِ . 1- أيُّ مركَّبِ مشتقٌ من سكَّر خُماسي الكربون، ويحتوي على زُمرة مِتِيل. 2- بشكل خاص، المركَّب CH,(CHOH),CHO

methyl phenyl acetate

[كيم عضو] فنيل أستات المتيل. فنيل خَلاَّت المتيل. C₆H₄CH₂COOCH₃. سائل عديم اللون له رائحة العسل. يُستعمل في تنكيه التبغ وفي صنع العطور.

methylphenylcarbinol

انظر α-methylbenzyl alcohol .

methylphenylcarbinyl acetate

انظر α-methylbenzyl acetate انظر

methylphenyl ether

انظر anisole .

methylphosphoric acid

[كيم عضو] حَمْض متيل الفسفوريك. ، CH,H,PO، سائل له لون القَشَ، يُستعمل في مركبّات تصنيع المنسوجات والورق وإزالة الصدأ، وفي صهر اللحام. يُستى أيضاً ,methyl acid phosphate

2-methyl-3-phytyl-1,4-napthoquinone

انظر phytonadione

methylpicrylnitramine

انظر tetryl.

N-methylpiperazinyl-N'-propylphenothiazine . perazine

${\bf 3-(2-methylpiperidino)} propyl{\bf 13,4-dichlorobenzo-ate}$

انظر piperalin .

3-(2-methyl-1-piperidyl)propyl benzoate hydrochloride

انظر piperocaine hydrochtoride

2-methyl propane

انظر isobutane.

2-methylpropene

انظر isobutylene .

methyl pripionate

[كيم عضو] پروپيونات المتيل. ، CH,CH2COOCH. . المثيل من CH,CH2COOCH. . فق سائل عديم اللون، قابل للإلتهاب، يغلي بين 78° و79.5° م. ذَوَّاب في أغلب المُذيبات المضوية . يُستعمل مُذيباً لنترات السَّلِلوز، وفي اللَّك والورنيش والدهانات، وفي التُذيه .

methyl propyl carbinol

[كيم عضو] متيل پروپيل الكربينول. , CH,CHOHC,H. سائل عديم اللون، يغلبي عند 110°م، مزرج مع الإيسر والكحول وضعيف الذوبان في الماه. يُستممل مركّباً وسطياً صيدلانيا، ومُذيباً للدهان واللّك. يُستى أيضاً sec-n-amyl alcohol. 2-pentanol.

methyl propyl ketone

انظر pentanone .

methylpyrocatechin

انظر guaiacol .

N-methyl-2-pyrrolidone

[كيم عضو] N _ متيل _ 2 _ الهميروليدون. C₃H₀NO.
النال يغلي عند 202° م، مزُّوج مع العاء وزيت الخَّرْوع والمُّذيبات المُضُوية. يُستعمل مركَّبا وسطياً كيمبائياً، ومُذيباً للبترول والراتِنجات، كما يُستعمل في غَزْل PVC (كلوريد متعدد الثينيل).

3-(1-methyl-2-pyrrolidyl)pyridine

انظر nicotine .

α-methylquinoline

انظر quinaldine .

y-methylquinoline

انظر lepidine.

6-methyl-2,3-quinoxalinedithiol cyclic-S,S-dithiocarbonate

انظر oxythioquinox.

[كيم عضر] أَحْمَرُ المتبل , CH,),NC,H,NNC,H,COOH). مسحوق أحمر قاتم أو بلورات بنفسجية. نقطةُ انصهاره 180°م، ذُوَّاب في الكحول والإيتر وحَمْض الخلّ الجليدي. يُستعمل مُشعراً حَمْضيًا ـ قاعديًّا (الأسّ الهبدروجيني 6.2-4.2 pH).

methyl red test

[حي دق] إختبارُ أحمر المتيل. اختبار زرعي لقدرة الجراثيم على تخمير الكربوهيدرات وتحويلها الى حموض. يَستخدم أحمرَ المتيل

methyl ricinoleate

[كيم عضو] ريسنوليات المتيل. ، ٥٠,٥١,٠١٥ مائع رائق، منخفض اللزوجة، يُستخدم عميلاً مُبَلِّلاً ومُضافاً للزيت المستخدم في آلات القَطْع، ومُزَلْقاً، ومُلَدِّناً.

methylrosaniline chloride

انظر methyl violet .

methyl salicylate

[كبم عفو] سَالِيسِيلات المتيل، صَفْصافات المتيل. , С_вН, ОНСООСН سائل عديم اللون أو أصفر أو محمر". ضعيف الذربان في الماء، ويغلى عند 222.2°م، له رائحة الغُلطيرية المسطّحة (شاي كندا). يُستعمل في الطب وفي صنع العطور ومُذيباً لمشتقّات السليان : تُسمّى أيضاً betula oil, gualtheria oil, wintergreen oil.

3-methylsalicylic acid الصيغة البنيوية.

[كيم عفو] حَمْض 3- متيل الساليسيليك*. حمض 3- متيل الصفصاف. ، CaHaO. مركب بلوري أبيض الى أحس، ينصهر بيـن 165° و166°م، ذُوَّاب في الكلوروفورم والكحول والإيتــر والهيدروكسيدات القِلوية. يُستعمل في صنع الأصبغة. يُسمى أيضاً ortho-cresotic acid, ortho-cresotinic acid, ortho-homosalicylic acid, 2-hydroxy-meta-toluic acid.

methyl silicone

[كيم عضو] سليكون المِتيل. ، اداc(CH₃)₂Si₂O₃l أو رCH3)2SiOl. الخ. بعض أنواع السليكونات الشائمة التي لها خواص الزيت أو الراتِنج أو المطّاط، وذلك حسب حجمها وترتبها الجُزيئي.

methyl stearate

[كيم عضر] شَمْعات المِتبال. ستيارات المِتبال. . C17H3, COOCH, بلورات عديمة اللون، تنصهر عند 39°م، ذَوَّابة في الكحول والإيتر وغير ذَوَّابة في الماء. تُستعمل مركَّباً وسطْباً في صنع حَمْض الستباريك (الشمع).

methyl styrene

انظر vinyltoluene .

a-methyl styrene

 $C_{g}H_{g}C(CH_{g}):CH_{g}$ متيل الستيرين α مضو α سائل، سامّ، عديم اللون، قابل للتماثُر، يغلى عند 165°م. يُستعمل في إنتاج راتِنجات متعدّد الستيرين.

methyl styryl ketone

انظر benzylideneacetone ،

methyl sulfate

انظر dimethyl sulfate .

methyl sulfide

[كيم عضو] كبريتيد المتيل. CH3)35. سائل عديم اللون، قابل للإلتهاب، له رائحة كريهة، ذَوَّاب في الإيتر والكحول وغير ذَوَّاب ني الماء ، يغلي عند 38° م. يُستعمل مركَّباً وسطياً كيميائياً. يُسمَّى أيضاً dimethyl sulfide, methanethiomethane

methylsulfonic acid

انظر methanesulfonic acid

4-(methylsulfonyl)-2,6-dinitro-N,N-dipropylanil-

انظر nitralin .

methyl tetradecanoate

انظر methyl myristate .

methyl-1,2,5,6-tetrahydro-1-methylnicotinate

انظر arecoline .

N-methyl-N,2,4,6-tetranitroaniline

انظر tetryl .

4-methyl-5-thiazoleethanol

 (كيم عضر) 4 - متيال - 5 - إتانول التيازول*. C6H,NOS. سائل زيتي لزج، ذَوَّاب في الكحول والإيتر والبِنزَن والكلوروفورم والماء. يُستعمل مركَّباً وسطياً، في تركيب الفيتامين ,B كما يُستعمل مسكّناً ومنوّماً.

methylthionine chloride

انظر methylene blue

methylthiouracil

[صيدن] متيل تيوراسيل. C,H6N2OS مركّب بلّوري يُستعمل فـي الطـب لمعـالجـة فـرط النشـاط الدَّرَقـي. يُسمَّى أيضًا . 6-methyl-2-thiouracil

6-methyl-2-thiouracil

انظر methylthiouracil انظر

4-(methylthio)-3,5-xylylmethylcarbamate

انظر mercaptodimethur انظر

methyl tolyl ketone

انظر methyl acetophenone.

methyl transferase

[كيم حي] آز نقل المتيل. أيّة مجموعةٍ من مجموعات الانزيمات

حمض 3 _ متىل السالىسىلىك 3-METHYLSALICYLIC ACID

4 - متيل - 5 - إتانول التبازول

4-METHYL-5-THIAZOLE-



الصغة النيوية.

أبيض، ينصهرُ بين 125° و126.5° م. يُستعمل مُبيدَ أعشابِ قبل البُرُوغ في زراعة فول الصويا، ومُبيد أعشابِ قبل البنزوغ وبعده لمعالجة البطاطيا. يُسمَسى أيضياً -methyl-3-(methyl-6-lert-butyl-3-(methyl-1,2,4-triazin-5-(4H)-one

metric

[ر] متري . دالة مسافية ذات قيم حقيقية في فضاء طبولوجي x تُحقّق أُربع قواعد: أولا، مهما كانت x وy وx من x فان المسافة من x الى y تساوي الصفو. ثانياً، تكون المسافة x الى y عن المسافة من x الى y عن المسافة من x الى y عن المسافة من x الى y أصغر من مجموع مسافة x عن x ومسافة x عن x أو مساوية لها (متباينة المثلث).

metricate

[تقن] يُمَثّرِك. يطبَّق النظام المِثْريّ. يَستخدم النظام المتري في التعبير عن الكمِّيات الفيزيائية.

metric carat

انظر carat .

metric centner

[مك] 1- سَنْتِنَو متري. يُصفُ كنتال. 2- كنتال. 1- وَحدة كُتلةٍ نساوي 50 كيلوغرام. 2- وحدة كتلةٍ نساوي 100 كيلوغرام. تُسمَّى أيضاً quintal.

metric grain

[مك] حَبَّة متريَّة. وحدة كُتلةٍ تساوي 50 مليغراماً تُستعمل في التعامل التجاري بالأحجار الكريمة.

metric horsepower

[فز] قُدرةٌ حِصانيَــة متــريّــة . وَحدة قــدرةٍ تــــاوي 75 منــر كيلوغرام ــ قرة في الثانية ، أو 753.49875 واط.

metric line

انظر millimeter .

metric ounce

انظر mounce.

metric slug

انظر metric-technical unit of mass.

metric space

[ر] فَضاء متريّ. أيُّ فضاء طبولوجي عَرَّفنا عليه مَسافة (مِتريّ).

metric system

[مك] نَظَامٌ مَتريّ. نظام وَحداتٍ يُستعمل في العمل العلمي في جميع أنحاء العالم، ويُستخدم في التعامل التجاري العامّ وفي النطبيقات الهندسية، ووَحداله للطول والزمن والكُتلة هي على الترتيب المتر والثانية والكيلوغرام أو مضاغفاتُها العَشريّة، أو أجزاؤها العُشريّة.

metric-technical unit of mass

[مك] وَحدة الكتلة المعترية التقنية. وَحدة كتلة تساوي الكتلة التي تتسارع بمقدار متر واحد في الثانية بقوة قدرُها كيلوغرام ثِقْلي واحد، وتساوي كذلك 9.80665 كيلوغرام. مختصرها TME. تُسمّى أيضاً hyl. metric slugh.

التي تنواسط تفاعل 5 ـ أَدِنُوزيل المتيونين مع مُتَقَبِّل ملاثم لاعطاء جُزَيْءٍ متقبِّل مُمَنِّيل و5 ـ أَدِنوزيل الهوموسيستئين.

methyltrimethylolmethane

انظر trimethylolethane انظر

methyltrinitrobenzene

انظر 2,4,6-trinitrotoluene انظر

α-methyl-para-tyrosine

[كيسم عفسو] α متيسل - بسارا - التيسسروزيسسن. .C₁₀H₁,NO, مُركَّب بَلوري يقوم بعمل تنبيط التفاعل الأولي والمحدِّد لسرعة التخليق الحيوي للكاتيكول أمين. يُستعمل منبطأ لتفاعُل الخَلْمَهة الهيدروكسيليسة للتيسروزيسن. يُستسى أيضاً α-methyl-3-(para-hydroxyphenyl) alanine

β-methylumbelliferone

انظر hymecromone .

methyl violet

[كيم عضو] بنفسجي المتيل. يشتق من بارا الروزانيلين. يُستعمل مُضادًا للحساسية ومُبيداً للجراثيم ومُشعراً حَمْضيًا .. قاعديًا، وملوّناً حرياً، وصباغاً للنسيج. يُسمّى أيضاً ,crystal violet, gentian violet

metobromuron

[كيم عضو] متوبرومورون. . .C_vH₁₁BrN₂O₂. مركّب بلّوري عديم اللون، ينصهرُ بين 95.5° و96° م. محدود الذوبان في الماء. يُستعمل في زراعة البطاطا لمكافحة الأعشاب الضارّة قبل البزوغ يُسمّى أيضاً para-bromophenyl)-1-methoxy-1-methylurea.

metonic cycle

[فلك] دَوْرة صِيتُونية. مدة زمنية قدرُها 235 شهراً قمرياً أو 19 سنة و11 يوماً. تظهر بعد هذه الدورة أوجُه القمر في نفس الأبام من الشهر.

metopan hydrochloride

[صيدل] هيدروكلوريد المتوبان، Parklano, HCI مشتق مورفيني. يوجد بشكل مسحوق بلوري أبيض، ذوّاب في الماء. يُستعمل مسكنناً. يُسمّنى أيضناً 6-methyldihydromorphinone

metopyrone

انظر metyrapone .

metraterm

[لا فقار] فهايةُ الرَّحِمِ . الجزء البعيد من الرحم في المثقّبات.

metria

[طب] 1- مَرَضٌ رَحِميّ. 2- حُمّى نُفاسيّة. 1- أية حالة مَرَضة للرّحِم. 2- أي النهاب رَحِميّ يحدث خلال 6 أسابيع بعد الولادة.

metribuzin

[كيم عضو] متريبُوزيسن. C_nH₁₄N₄OS. صُلْبُ بِلْـودي

عند 50-51° م. يُستعمل في الطب في اختبار وظيفة الغدة التُخاميَّة. يُستى أيضاً ,mepyrapone, methopyranone, methopyrapone

Meusnier's theorem

[ر] هبرهنة هُونْييه. مبرهنة تنص على أن تقوَّسَ مُنحن على سطح يُساوي تقوَّس المقطع الناظمي المار بمماس المنحني مقسوماً على جَنْب تمام الزاوية بين مستوى المقطع الناظمي والمستوي الملاصق للمنحني.

MeV

انظر million electron voits

mevalonic acid

[كيم عضو] حَمْسض المِقْسالونيك . HO₂C₃H₃COOH. حمض ثنائي الهيدروكسيل، يُستى أيضاً عمض ثنائي الهنوي. يُستى أيضاً .3,5-dihydroxy-3-methyl valeric acid

MeV Ci

انظر mega-electron-volt-curle .

mexacarbate

[كيم عضو] عكساكر بات. . C₁₂H₁₈N₂O₂. صُلْب أسعر ينصهر عند 85° م. يُستعمل في مكافحة الآفات الحَشرية في الأشجار والورود والجَنَبات. تسسُسسَ أيضاً 4-dimethylamino. . 3,5-xylyl-N-methylcarbamate

Mexican linaloe oil

انظر linaloe wood oil.

Mexican onyx

انظر onyx marble .

Meyer atomic volume curve

[فز ذر] مُنحني الحجم الذَّرِي لماير. مخطَّط بياني يعطي حجوم العناصر الذَرِّية بالنسبة للأعداد الذَرية. وهو يُظهر دوريةً مع ذُرواتِ عند العناصر القلْوية ومنخفضات عند عناصر الانتقال.

meyerhofferite

[معدن] هايرهوفيريت. Ca2B6O11.7H2O. معدن بُوراتٍ مُمَّة لا لون له. يتبلور في النظام الثلاثيّ الميَّل.

Meyliidae

[لا فقار] فَصيلة الميليّات. فصيلة من الخَيطيّات الطليقة، من فوق فصيلة النَّقْفيّات الرباطيّة.

Meziridae

[لا فقار] فَصيلة الميزيريّات. فَميلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة المُزعجات.

mezzograph

[تخطيط] صورة حُبَيْبِيّة. صورة شبكية يكون سطحها حُبَيْبيًا لا نُقطنًا.

mezzotint

[تخطيط] حَفُرٌ تَظْلِيليُّ. طريقةٌ للحفر يُخَشَّن بها سطح لوحٍ من

metric tensor

[ر] مُوتَّو مَتَويِّ. موثّر من المرتبة الثانية في الغضاء الريماني Remannian ، مركباته دوال تساعد في تعريف القيمة المطلّقة ومنحني المنّجهات حول نقطة. يُسمّى أيضاً fundamental tensor.

metric thread gearing

[تصميم] مسنَّنات اللوالب المتريَّة. مسنَّنات تبادُليَّة يمكن استخدامُها في نُظُم المسنَّنات القابلة للتغيير للحصول على تَغْذِياتٍ مناسبة لقطع اللوالب المترية واللوالب القياشية.

metric ton

انظر tonne .

metric waves

[كهر مغ] هوجات متريّة. موجات راديوية تقع أطوالها الموجية بين 1 و10 أمتار، وتقابل التردُّدات من 30 الى 300 ميغاهرتز (نطاق الترددات العالمية جداً).

Metridiidae

[لا فقار] فَصيلة الرَّحمِيّات. فَصيلة من الحيوانات الزهرية مِعاليّة الجوف، من رُتبة شقائق البحر.

metriocranic

[انس] قياسي الجُمجمة. ذو جمجمة معندلة الارتفاع بالمقارنة مع عرضها، مع دليل للارتفاع والعرض يتراوح من 92 الى 98.

metritis

[طب] رُحام. إلتهابُ الرَّحِم. إلتهاب الرَحِم يُصيب عادةً بطانة الرحم وعضلة الرحم في آن.

metrizable space

[7] فضاء مُمَثَّر . نَضاء طبولوجي يمكننا أن نعرْفَ فيه متربًّا دا بنية طبولوجية مكافئة للبنية الأصلية.

metrology

[فز] علم القياس.

metrorrhagia

[طب] نَزْفٌ رَحِميّ. ذَنَن الرّحِم. نزفٌ في الرحم يَحدث خلال دورة ما بين الْحَيْفَيْن. يُسمّى أيضاً polymenorrhea.

metrorrhea

[طب] سَيَلانٌ رَحِميّ. ذُنان الرّحيم. نجيجٌ رَحِميّ. أيّ طَرْح مَرَضيّ من الرحم.

metrorrhexis

[طب] تمزُّق الرَّحِم . تمزق جدار الرحم.

metrosalpingitis

[طب] إلْتهاب الرَّحِم والبُوقَيْن.

metrostaxis

[طب] ذَنَّنُ الرَّحِمِ. نَزْفٌ مُزْمِنٌ طَفيف من الرحم.

metyrapone

[صيدل] مِتيرابون* . دريه درية بلوري ينصهر

مِتيراپون METYRAPONE

CH1 CH1

الصيغة البنيوية.

miargyrite

[معدن] ميارجيويت. AgSbS₂. معدن أسود كالحديد الى رَماديّ كالفولاذ. يَتبلور في النظام الأحاديّ الميّل.

miarolithite

[صخر] ميارُوليتِيت. ضربٌ خورزميتي من الصخور الناريّة فبه فَجَواتُ غَرَانيتية صَغيرة أو آثارٌ منها.

miarolitic

[صخر] غرانيتي مُنْخُرب. صفة للصخر الناريّ المتميّز بوجود فَجَواتِ غير منتظمةً تَنْتَأ بداخلها بِلُورات تـاشـة الشكـل مـن بلـورات المعادن المكوّنة للصخور.

MIBC

انظر methyl amyl alcohol انظر

MIC

انظر microwave integrated circuit .

mica

[معدن] بَلَق. ميكا. مجموعة من معادن الفيلوسليكات (بِنْبَتُها شبيهة بالصفائح) لها الصيغة العامة

، (K,Na,Ca)(Mg,Fe,Li,Al) _{2 - 3}(Al,Si) ₄O₁₀(OH,F) ، وتتميّز بانخفاض قساوتها (2 الى 2 أج) وبانفلاق قاعديّ كامل.

mica book

[معدن] ميكا صَفْحيّة . بِلَورةُ ميكا كبيرة وغير منتظمة عادةً ، تُشبه سطوحُ انفلاقها أوراق الكتاب. تُستى أيضا book .

mica capacitor

[كهر] مُواسع الميكا. مُكَنَّفُ الميكا. مواسع يتألف كَهْرَنافذُه من صفحاتِ مستطيلة رقيقة من الميكا ومسار مصنوعة إما من الوريقات المعدنية المكدَّسة على التناوُب مع صفائح من الميكا، أو من رواسب رقيقة من الفضة على أحد سطحيْ كل صفيحة.

mica schist

[صخر] شُسْت المميكا. شُسْتٌ بَلَقيّ. شُسَتٌ يَتَكْرَن أَسَاسًا من البَّلِق (المبكا) والكوارتز، وتعودُ طبيعته التورقيَّة الى التَّوْلية المتوازية للشُّارات النَّلَق.

micellar flooding

[نفط] حقن تنشيطي . حقن خافض للتوتر السطحي . عملية استعادة نفطية تتم على مرخلتين تُحقن فيها قُرصة تنشيط سطحي داخل البئر ، تُتبعها قُرصة أكبر في الماء الحادي على مُتماثر ذي وزن جُزيئي مرتفع يقوم بدفع المواد الكيميائية في الحقل ، ويَزيد في قيمة الحركية ومردود الكشع . يُستى أيضا . gurfactant flooding .

micelle

[حي جزيء] فَتَيِئة ، مُذَيْلة ، وحدة بروتوبلازمية بِنائية تحت مِجهرية تَنْكُون من جَزَيْئاتٍ مُتَماثِرة .

Michaelis constant

[كيم حي] **ثــابــتُ ميكــائيليس**. هــو الثــابــت من العَلاقـة (٧-٧(1+K_{m/c} التي تشير الى أن السرعة البَدْئية للنفاعل ٧، التي يُسبّبها

النحاس أو الغولاذ في البداية، وذلك بدّعُكِ مادةٍ من الكربورندُم بين هذا اللوح ولوح آخر، أو باستخدام إزْميلِ فولاذي زُرَّد طرفُه بأسنان دقيقة تُرَجَّحُ في سطح اللوح في اتجاهاتٍ مختلفة. يُنعَم سطح اللوحُ الخَشِن بآلةِ خاصة للحصول على مِساحاتٍ بيضاء مناسبة في الطبعة.

M,

[فلز]. هي، في فولاذ كربوني، درجة الحرارة التي ينتهي عندُها تكرُّن المارتُنزيت أثناء تبريد الأستَّنيت.

mf

أنظر medium frequency .

mF

انظر millifarad .

mg

انظر milligram .

 $\boldsymbol{\mathsf{mG}}$

انظر milligauss .

Mg

انظر magnesium .

mGal

انظر milligal .

ma h

انظر milligram-hour انظر

mH

انظر millihenry .

MHD

انظر magnetohydrodynamics .

MHD generator

. magnetohydrodynamic generator انظر

mho

انظر siemens

MHz

انظر megahertz .

mHz

انظر millihertz .

mi

انظر mile .

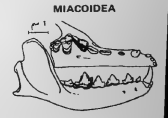
Miacidae

[حفر] فصيلة العياسيّات. الفّصيلة الوحيدة المنقرضة من اللّواحم (أكلات اللحوم) المنتميّة الى فوق فصيلة العياسيّات.

Miacoidea

[حفر] فوق فَصيلة المِمَاسِيَات*. فوق فصيلة أحاديّة الفصيلة من النديّيَات اللاّحمة (الاّكلة لَلْحَوم) المنقرضة، يُعتقد بأنها تمثّل أسلاف أقدم أعضاء الفصائل اللاّحمة الحديثة.

فوق فصيلة المياسيات



الجانب الأيمـن لفـك Miacis مظهـرآ لأقسام العلوية والجانبية .

مناهجَ او نظُم بغية التعرُّف عليها، واكتشاف اجراءات التشغيل المناسبة، وتفهُّمِها وإتقانِها.

MICR

انظر magnetic-ink character recognition.

micracanthopore

[لا فقار] أُنبوبٌ دقيق. أنابيبُ صغيرة دقيقة، تَبرز على سطح مستعمراتِ الحيوانات الحزّازيّة.

micrencephaly

[طب] صَعَل. صِغَرُ الدماغ. الحالة التي يكون فيها الدماغ صغيراً بشكل غير عادي. يُكتب أيضاً microencephaly.

micril

انظر gammil .

micrinite

.[صخر] هيكْرِنِيت. ضرب خُبَيْنِيَ كَمِدٌ من الإنَرْتِينِيت ذو صَلادةٍ مُنوسطة، ولا يُظهِر أَيْةَ بِنْيةٍ خَلُويَة نباتية.

micrite

[صخر] ميكْرِيت. وطاءٌ خَجَري جبريّ متبلور شبه كامِد يتكون من طين الكلسيت المترسّب كيميائياً، وتتراوح أقطارُ بِلَوراته عموماً بين 1 و4 ميكرومتر.

micro-

[نقن] صُغْري . دَقيق . مجْهَري . دقي . 1- بادئة ندل على شدة الصّغر ، كما هي الحال في الموجات الصغرية . 2- بادئة ندلَ على الحسّاسية القصوى ، كما في المِشْعاع الصّغْري والمبكروفون .

[ر] ميكرو . بادئة تمثّل ⁶⁻¹⁰ أو واحداً على مليون.

microabscess

[طب] خُرّاجٌ صغير .

microaerophilic

[حي دق] أليفُ الهواء القليل. صفة العُضويات التي تحتاج لنموها الأمثل الى أكسجين طليق، ولكن بتراكيزَ منخفضة جداً.

microalloy diffused transistor

[الكتر] ترافزستور إنتثاري سَبِيكيّ صُغْرِيّ. ترانـزسـُور سبيكي صُغري تَخضع فيه الرقاقة شبه الناقلة أولاً الى عملية الانتثار الغازيّ لإنتاج مِنطقةٍ قاعديّة غير مُتَّبِقة. مختصره MADT.

microalloy transistor

[الكتر] قرافزستور سَبِيكيّ صُغْريّ. ترانزستوريتمٌ فيه تشكيل مسرَيَيْ المصدّر والمجمّع عن طريق تنميش منخفضاتٍ معيّنة، ثم طلاء غشاء رقيق من المعدن الشائب كهربائيًا وسَبْكِه مع الرقاقة شبه الناقلة، كما هو متّبع في ترانزستور الحاجز السطحيّ.

microammeter

 [كهر] مقياسٌ ميكرو أمبيريّ. مقياسٌ للتيار ذو مِرْقاةٍ مدرَّجة الإعطاء قيمة التيار بالميكرو أمبير.

microampere

[كهر] هيكرو أمبيو . وُحدة التيار التي تساوي واحداً على مليون

انزيم عندما يكون تركيز الركازة عالياً الى درجة تكفي لإشباعه، تتعلق بسُرعة التفاعل v عند تركيز أخفض c للركازة.

Michaelson actinograph

[ه.] الراسم الأكتيني ميكلسون. مقياس لحرارة الإشعاع الشمسي، من النوع الثنائي المعدن، يُستعمل لقياس شدة الإشعاع الشمسي المباشر. يُقاس الإشعاع بدلالة الإنحراف الزاويّ لشّريحة تُنائية المعدن مُسُودة تُعرَّض لأشعة الشمس المباشرة.

Michel parameter

[فز جزيء] وسيط ميشال. عدد يظهر في معادلة طيّف كية حركة اضمحلال المبونات، يعتمد على طبيعة التفاعلات الضعيفة. يساوي العدد 3/4 في أي نظرية للنبوترينو ثُنائية المركّبات قبل الأخذ في الاعتبار التصحيحات الإشعاعية.

Michelson interferometer

[بصر] مقياسُ التَّداخُلِ ميكلْسون*. مقياسٌ للتداخلِ يَصدم فبه الفوءُ صفيحةٌ عاكمة جزئياً بزاوية 45°. تعرتمهٔ حُورمها الفوء، المنعكِمة والعرسلة بواسطة الصفيحة، الى الوراء نحو الصفيحة بواسطة مرايا، ثم تتحدُ من جديد عند الصفيحة، فتتداخَل بشكلِ بنّاه أو هدام تبُماً للمسافات بين الصفيحة والعرايا.

Michelson-Morley experiment

[بصر] تجربةُ ميكلسون _ مورلي. تجربةً تستممل مقباسُ التداخُلِ مبكلسون لتحديد الفرق بين سُرعتيْ الفسوء في اتجاهَيْسُ متعامديْن.

Michelson stellar interferometer

[بصر] مقياصُ المتداخُلِ النَّجْمي ميكلْسونُ*. جهازٌ لقياس القُطرِ الزاويَ للأجام الفَلَكية، حيث توجه منظومة مرايا حُزمتيْن ضوئيَّتَيْن متوازيتَبْن في مِقراب، ويحددُ القُطر الزاويّ من المسافة القصوى بين الحُزمتين التي تصبح عندها أهداب التداخل مَرْثَية.

Michigan cut

[هـ منجم] قَطَعُ مِيتْشِيغان. طريقة لتكسير الخام عند سرداب منجمي بخفر تقب كبير أو مجموعة نقوب صغيرة، عند مركز السرداب، موازية لاتجاه النفق، ولكنها غير معباة بالمتفجرات، تُحفر مجموعة أخرى من الثقوب في السرداب، وتعبأ بالمتفجرات بحيث تنفجر عند الإطلاق أو الإشمال وتتجه ناحية الثقوب غير المشحونة بالمنفجرات.

Michigan tripod

[هـ منجم] الحاملُ الثَّلاثيّ ميتشيغان. ومامةً لجهاز خَفْرٍ تنكوّن من ثلاثة أقطابٍ خشبيةً من نوعٍ شديد المقاومة، طول الواحدة منها 25 قدماً (7.6 مشر) وقطر الطرّف الغليظ نحو 12 إنش (30 سنتيمتر). تعلَّق بَكَرة في قِمَة الحامل فوق طبلة الرفع والبئر. ويجب الا تقلّ المسافة بينها وبين أرضية الحفر عن 22 قدماً (6.7 مثر).

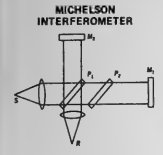
Michler's ketone

انظر tetramethyldiaminobenzophenone

mickey-mouse

[م ا م] يُداوِر . يَتَلَمَّس . نلسُ ما هو غير مألوفٍ من عتادٍ أو

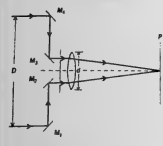
مقياس التداخل ميكلسون



مقباس التداخل مبكلسون، ع = منبع ذو زارية ضيّقة، R = لاقط، M, و M, = مرآتان، P₁ = صفيحة عاكسة جزئياً (50%)، P₁ = صفيحة عاكسة تعوّض عن ثخن، P.

مقياس التداخل النجمي ميكلسون

MICHELSON STELLAR INTERFEROMETER



مقياس التداخل النجمي ميكلسون، يُسْتَعمل لقياس قطر النجوم. M و M = مرآتان ثابتتان، M و M = مرآتان قابلتان للتحريك بشكل يغير فصلهما d ، D = قطر العدسة، P = المستوى البؤري للعدسة.

صورة شعاعية ذاتية صغرية

MICROAUTORADIOGRAPH

صورة فوتوغرافية لصورة شعاعية ذاتية

مغرية لصبغيات Vicia faba في العلور

التالى مُعلَّمة بالتيميدين المعالج

بالتريتيوم. ويظهر صبغي واحد معلَّم

فقط في كل زوجيس من الصبغيات

المشار إليهما بسهم في الصورة.

10 μ

microbial insecticide

[حي دق] مُبيدٌ حَشَراتِ ميكروبيّ. أنواع جراثيم متخصّعة تكون مُمْرضةً للحشّرات المؤذّية، وتُستخدم لمكافّحتِها.

microbicide

[مواد] مُبيدُ الميكروبات. عَميلٌ يقتلُ الميكروبات.

microbiology

[حي] علم الأحياء الدقيقة. علمُ العُضويات الدقيقة ودراستُها، ويشمل ذلك الأواليات والطحالب والفَطور والجرائيم والثبروسات والريخسيات.

microbiophobia

[نفس] رُهاب الجراثيم. خوف شاذٌّ من الجراثيم.

Microbispora

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة أحاديات الأبواغ الدقيقة , تُنتج أنواعاً شَفْعية منتظمة طُولياً على أمْشاج هوائية .

microbit

[1] الميكروبيَّة. وحدة معلومات نساوي جزءًا من العلبون من البية.

microbreccia

[جيو] بَوِيشَةٌ دَقَيقَـة . حجـو رملـيّ ردي. الفَـرْز يحتـوي علـى جُــيّـمات ٍرملية كبيرة وزاويّة في وِطاء غِرْبَنِيّ أو صَلْصاليّ دقيق.

microcaliper log

[نفط] السَّجلِّ الدقيق للقُطر . سجلٌ تفصيلي دقيق لقُطُر بئرِ الحفر ، يُستمملُ لكشف القِطاعات المتكهِّنة وللتحقّق من وجودِ مَدَر الطين.

microcanonical ensemble

[مك احما] طاقم صغري قويم . مجموعة من النظم تصف نظامًا مفردًا منعزلا ذا طاقة معيَّنة . أعضاؤها متَّسقة التوزيع في جزء من الفراغ الطوري تقعُ طاقاتُه في حدودٍ متناهية الصغَر .

microcapacitor

[الكتر] هُواسِعٌ صُغُسريّ. أيّ مواسع صغير يُستخدم نسي الالكترونيات الصَّفْرية، ويتألف عادةً من غِشاء رقيق من مادةٍ كَهْرَنافذة مقحومةٍ بين مسريّين.

microcard

[تخطيط] بطاقة صُغْريّة. نوع من نصلٌ صُغْري يتكوّن من طبعات فوتوغرافية بمقاس 1/2 × 1/2 12 سنتيمتراً مُعَدَّة من فيلم 16 أو 35 مليمتراً، ومن المعناد أن يكون التصغير بنسبة 20 قُطراً.

microcentrum

[خلايا] مركز دقيق. جمع مركزي، أو مجموعةً جُسَيمات مركزيةٍ، تقوم بدور المركز التحريكي النشِط في الخلية.

microcephalus

[طب] أَصْعَل. صغير الرأس. قَرَدٌ مُصاب بـالعُثَمَـل (صِفَر الرأس).

microcephaly

[طب] صَعَل. صِغَر الرأس. الحالة الني يكنون الرأس فيها

من الأمبير, مختصرها ١٨٨.

microanalysis

[كيم تحل] تحليل مجهري. تحليل دقي. التعرف على مادة وتحليلها كيميائياً، وذلك باستعمال كميات ضيلة منها، بحيث يقتضي الأمر استخدام أجهزة متخصصة مثل المجهس. يمكن للمادة السراد تحليلها ان تكون من مرتبة الميكروغرام الواحد.

microanatomy

[تشر] تشريح مجهريّ. تشريح دقيق. الدراسة التشريحية للبنّى السبجيّة البجهريّة.

microaneurysm

[طب] وَرَمٌ شَعْرِيّ. توسّع جِدار الوِعاء الشَّعْرِيّ.

microangstrom

[مك] ميكرو أنغشتروم. وَحدة طول تساوي جزءاً من مليون من الأنغشتروم او 1-10 متراً. مختصرها بها.

microautoradiograph

[تخطيط] صورة شُعاعية ذاتية صُغْسرية *. صورة مُنتَجة بوضع نموذج يحتوي على مادة مُشعّة (عادة مُقنف مُشعّ) في تلامُس وثيق مع فيلم فوتوغرافي، ثم تكبير الصورة المظهّرة باستخدام الضوء.

Microbacterium

[حي دق] . جنس من عُصباتِ نظيرِ الخانوق الصغيرة ، ينتمي الى مجموعة الجراثيم الهراوية الشكل ، خلاياه غير قابلة للتحرك ، إيجابية - غرام ، قادرة على تخمير الكربوهيدرات لإنتاج حَمْض اللاَّكْتيك (حمض اللبن) .

microbalance

[ه.] ميزان صُغْري . ميزان دقي . ميزان تحليلي من نوع مغير خفيف، يمكنه وزن أحمال تصل ألى 0.1 غرام وبِدقة تبلغ المبكروغرام.

microbar

ا**نظر** barye .

microbarn

[فز جيو] ضغط صُغْري . جزء سجل راسم الضغط الجزي الدقيق الموجود بين عدد صغير محدد من التصالبات المتتابعة في نفس الاتجاء لمتوسط مستوى الضغط، أو بين أي اثنين منها، وهو مشابة للزَّلْزَلَة الخففة.

microbarogram

[ه.] مخطَّطُ الضَّغْطِ الجوّي الدقيق. سِجِلّ أو مخَطَّط يُمِدُه الراسِمُ الدقيق للضغط الجوي.

microbarograph

[رصد] راسمُ الضَغَطُ الجويّ الدقيق. أحد أنواع راسم الضغط الجوي المعدنيّ مُصنَمَّ لتسجيل مقدار التغبَّرات الطفيفة في الضغط الجوي.

microbe

[حي دق] حيَّ دَقيق. ميكسروب. مُفسوية دقيقة، خاصةً الجُرنُومة، ذات طبيعةً مُعْرِضة.

المناخ المحلّي، وتشمل دراسةً مظاهر درجة الحرارة، والنّداوّة والرياح في أسفل طبقات الهواء، وتأثيرَ النباتات والأحزمة الخفيراء، والتأثيرَ المعدّلَ للمُدن والأبنية.

microcline

[معدن] هيكروكلين*. . KAISi,O, فلسبارٌ غنيّ بالبوتاسيوم الثلاثيّ المَيْل. يحتوي عادةً على كميات قليلة من الصوديوم. يمكن أن يكون صافياً أو أبيض أو أصفر باهتاً أو أحمر آجُريًّا أو أخضر. ويتعبَّز عادةً بتَوْأُمةٍ متصالبة التظليل.

microcneme

[لا فقار] قَصَبَة دقيقة. إسم يُطلق على الحواجز الدقيقة في شقائقَ معننة.

Micrococcaceae

[حي دق] فَصِيلَة المُكَيَّرات. فَصيلة المكوَّرات الدقيقة. فَصِيلة مكوَّرات ايجابية _ غرام، تتكوّن من عُضويّات كِيميائية التغذية العُضويّة، وذات استقلاب تنفَّسي أو تخمَّري.

Micrococcus

[حي دق] . جنسٌ من الجراثيم من فَصيلة المكوَّرات الدقيقة. تنتظم خلاياه أفراداً أو أزواجاً، غير أن الانتظام الرباعي المكتَّب أو الكُتْلي غبر المنتظم هو الأرجع. إستقلابُها تنفَّسي.

Micrococcus meningitidis

انظر Neisseria meningitidis

microcode

[م ا م] كَوْدٌ صُغْـريّ. كـودّ يَعتمـد التعليمـاتِ الصُغريّـة ولا يُستخدّم عادةً في البرمجة.

microcomputer

[الكتر] حاسبٌ صُغْرِيّ. مُعالج صغريّ يُدمج مع أدوات مَلْقَى الدَخْل / الخَرَّج ومع أحد أصناف الذاكرة الخارجية وبعض العناصر الأخرى اللازمة لتشكيل نظام حاسب عاميل. ويتميَّز بأنه أقل كُلْفة من الحُوَيْسِب وأبطأ منه عادةً. يُسمّى أيضاً micro.

microconsumer

انظر decomposer .

microcontroller

[الكتر] محكامٌ صُغْريّ. محكامٌ دقي. حاسبٌ صُغريّ أو معالج صُغري أو أي جهازٍ آخر يُستخدم للتحكّم الدقيق في عمليات محدّدة في تداوُل المُعطّبات والاتصالات والتصنيم.

microcoquina

[صخر] كُوكينا دقيقة. حجرٌ جيري صدَفي دقيق. حجر جيري فُتاني تكوَّن كُلياً أو جزئياً من حُتاتٍ صَدَفيٌّ ملتحِم من الحجم الرمليّ.

Microcotyloidea

[لا فقار] فوق فصيلة دقيقات الكأس*. فوق فصيلة من المثقبات الخارجية التطفّل، من صُفيف وحيدات النَّسُل.

microcoulomb

[كهر] ميكروكولون. وحدة الشحنة الكهربائية التي تساوي

صغيراً بشكل غير عادي، ويقلُ محيطه عن المعدّل المتوسّط بانحراقيّن مِمبارتين.

microceratous

[لا فقار] قصيرُ الزُّبَانِيّات. ذو قرون استِثْعارِ صغيرة.

microcercous cercaria

[لا نقار] مذنَّبة قصيـرة الذَّيْـل* . مذنَّبة ذات ذيـل قصيـر وعريض.

microchannel plate

[الكتر] لوحة القناة الصغرية. لوحة مؤلفة من مضاعفات الكترونية أسطوانية الشكل، وبمنتهى الصفر، موضوعة إحداها الى جانب الأخرى، مهمتُها إعطاء عوامل تقوية للصورة نصل الى 000 100.

microchemistry

[كيم] كيمياء هجهريّة. دراسة النفاعُلات الكيميائية باستخدام كميات ضئيلة من المواد تقيل عادة عن مليغرام واحد أو عن مليلتر واحد، وتحتاج غالباً الى أجهزة صغيرة خاصة، والى ملاحظة مجهريّة.

[كم حي] كيمياء الأحياء الدقيقة. كيمياء الخلايا الفردية والنُضُويّات الدقيقة.

Microchiroptera

[فقار] رُكَيبة الخَفافيش. رتية ثدييّة من رتبة مجنّحات الأيدي مكوّنة من الخفافيش الآكلة للحشرات.

microchronometer

[وقت] هيقَت صُغُريّ. هيقت دقيّ. ساعة سريعة الحركة يُديرُها نابضٌ يُمكّنها من بيان فَتراتٍ زَمَنيةٌ صَفيرة جداً تبلغ 1/2000 من الدقيقة. يُستخدم أداة توقيتٍ في دراسات الحركة الصغريّة.

microcircuitry

[الكتر] دارات مُنَّمْنمة. دارات صُغْوريَّة *. بُنَسَى الدارة الانتَجة الإلكترونية التي تكون أحجامها أصغَر بكثير من أحجام الدارة المنتَجة بواسطة ضمّ المركبّات المتفرِّدة بالطريقة الأكثر تَراصًا، كما تكون أقل وزنسًا منهما بكثير. تُسمَّسَى أيضسًا microelectronic circuitry.

. microminiature circuitry.

microcirculation

[اعضا] دَوَرَانٌ دقيق. إنسيابُ الدم او اللَّمف في أوعبة جهاز الدورة الدمويّة الدقيق.

microcirculatory system

[نشر] جهازٌ دَوَرانيّ دقيق. جهاز الأوعية الدموية اللُّمنية التي تشامَد نقط بالميجهر.

microclimate

[مناخ] مُناخ محلّي . مناخ جُزئي . مناخ محلي شبه منتظم لمكان أو موطن ممين بالمقارنة بمناخ المساحة كلّها التي هو جزء منها .

microclimatology

[مناخ] علم المُناخ المحلّي. علمُ المُناخ الجُزئيّ. دراسةً

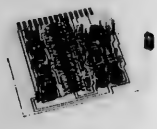
مذنَّة قصرة الذيل

MICROCERCOUS CERCARIA

Q 0 g

رمم لمذنَّبة قصيرة الذيل. بُطْهِو الذيسل

دارات صغریة MICROCIRCUITRY



صورة تُقارِن بين حجم دارة الحالة الصلبة الى البعين ودارة مطبوعة من المركبات المتفردة. وكل من وزنة الدارتين عبارة عن محمّعة ثنائية كاملة التوالي. يبلغ حجم دارة الحالة الصلبة 0.02 انش مكمب (0.33 سنتيمشراً مكعباً) ويبلغ وزنها 1.5 غرام بالمقارنة مع مربع بعده 4 أنش (28 سنتيمتراً) وزنة 42 غرام لدارة المركبات المتفردة المطبوعة.

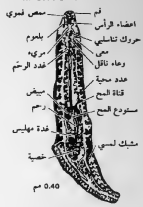
ميكروكلين



ضرب من ميكروكلين حجر الأمازون.

فوق فصيلة دقيقات الكأس

MICROCOTYLOIDEA



منظر بطني لنسوع Heteraxinoides وهو طفيلي xanthophilis (Hargis) خارجي على السمك المبقّع Leiostomus xanthurus

الرُّخُوِيات مُعِديًّات الأرجل في رتبة تُرْسَيّات الخياشيم.

microelectrolysis

[كيم فز] كَهْرَلَةٌ دقيقة . كهرلة كمياتٍ صغيرةٍ من الماذة.

microelectronic circuitry

انظر microcircuitry .

microelectronics

[الكتر] إلكترونيات صُغْرية. تكنولوجيا صُنع الدارات والأدوات في عُبُواتِ بالغة الصغر بوسائل مختلفة. تُسمّى أيضاً microminiaturization, microsystems electronics

microelectrophoresis

[كيم تحل] كَهْرَحُلان مجهري. مثاهدة مِجهرية مباشرة، وقياس لسرعة هجرة الثوارد، أو الأجسام الأخرى المشحونة، عبر محلول، باتجاه المساري ذات الشِحْن المعاكسة لشحنها.

microelement

[الكتر] عنصم صُغُوي . مقاوم أو مواسع أو ترانزستور أو تُنائي ، أو محارض أو محوّل أو غيرها من العناصر الالكترونية ، أو أية تأليفة من هذه العناصر ، تركّب على رَمّاقة خُـزَفية تبلغ سماكتُها 0.025 سنتيمتراً . تُكذّس العنـاصر الصُّغـريـة الفردية وتوصّل فيما بينها ثم تغلّف لتشكّل زُجلاً صغرية.

Microellobosporia

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة الفطريات السبّحبة.
 تُكرُن الخيوطُ الفطرية سناداً وأمشاجاً هوائية. تظهر مغلّفات الأبواغ
 على حاملات قصيرة، موجودة على أمشاج هوائية وسنادية.

microemulsion flooding

انظر micellar flooding .

microencapsulation

[هـ كبم] تَغليفٌ دقيق. كَبْسَلَة دقيقـة. حِفـظ السوادَ فـي حافظات ٍيتراوح قُطرها بين 20 و150 ميكرومنر.

microencephaly

انظر micrencephaly.

microenvironment

[بيئة] بِيئة دقيقة. بيئة صُغْريّة. العوامل البِيئيّة النـرعبـة نـي مَـٰكَن دَقيق.

microerythrocyte

انظر microcyte.

microevolution

[طور] 1- تطور دقيق. تطور صغري. 2- تطور النوع. 1- عمليّات تطررية ناتجة عن تراكم تغيّرات ثانوية خلال فترة زمنية قصيرة نسبيّا. تنتج التغيّرات التطورية عن طُغُورِ المورثات. 2- تطورُ الأنواع.

microfacies

[صخر] سِحْنَة مِجْهريَّة. تركيبُ ومعالمُ ومُظهرُ الصخر أو المعدِن كما يُرى في قِطاعِ رقيق تحت البيجهر.

واحداً على مليون ِ من الكولون. مختصرها μc.

microcrack

انظر microfissure

microcrystalline

[بلور] دقيقُ البِلُوْرات. دقيقُ التَّبَلُوُر . يتألّفُ من بِلَوراتِ لا تُرى إلاَ بواسطة المبجهر، أو يحتوي عليها.

microcrystalline wax

[مواد] شَمْعٌ دقيقُ التَّبَلُورُ . شمع بتروليَ يحتوي على نِسَبِ ضئيلةٍ من البِلُورات غير المميَّزة. وزنَه الجُزيئي ونقطةُ انصهاره ولزوجتُه أعلى من شمع البارافين. يُستعمل في تـرقيـق الورق وتغطيـةِ اللفَائـف

Microcyclus

[حي دق] . جنس من الجراثيم غير محدّد الانتساب. عُصنيّاته منحنية الشكل وغير قابلة للحركة, تُشكّلُ خلاياهُ المستطيلة حلقة قُبيل الانقسام الخُلوي.

Microcyprini

[فقار] رتُبة الشبَّوطيات الدقيقة. مرادف للمصطلح (رتبة البَجْنيَات).

microcyst

[طب] كُييسة . كبس صغير جداً

microcyte

[طب] كُريَّةٌ دقيقة. خليَّةُ دم حمراء، قُطرها أو متوسَّطُ حجمِها أو كلاهما أكبر من المتوسَّط الطبيعي بانحرافين معياريّين. تُستى أيضاً microerythrocyte.

microcythemia

[طب] صِغَر الكُرَبَّات الحمراء.

microcytic anemia

[طب] شُحابُ الكُرَيَّات الدقيقة. أيَّ شحابِ يتميز بوجود كُرَيَاتٍ حمراءً صغيرةٍ في الدم.

microcytosis

[طب] تكاثر الكُرَيَّات الدقيقة. خَلَلٌ في الدم ينميَّز بكثرة الكريَّات الدقيقة.

microdactyly

[طب] كَزَم. صِغَر الأصابع. صغر غير عادي في أصابع اليدين أو القدمين.

microdensitometer

[طيف] مِكْنَافٌ بصريّ مِجهري. مِقِيباسٌ لكشافيةِ الضوء ذو حسّاسية عالية، يُستعمل في الطيفيّات لكشف خطوطٍ طيفية باهتة جداً على الصورة السلبية بشكل لا تراه العين المجرّدة.

microdissection

[حي] تشريح دقيق . تشريح مجهري . تشريع تحت البجهر .

Microdomatacea

[حفر] فوق فصيلة دقيقات المَسْكُن . نوق نصيلة منقرضة من

منخفض القدرة بواسطة مُناول ِ صُغْرِيّ.

microform

[تخطيط] نُسخةٌ صُفْرية. نسخة بالغةُ الصغَر للمعطّبات، مشل البطاقة الصغرية أو الفيلم المصغّر (الميكروفيلم).

microfossil

[حفر] أحفور مجهري . أحفور دقيق . أحنور صنير يُدرَس ويسنَف بواسطة المجهر .

microgamete

[حي] عَروسٌ صَغير. عروسٌ ذَكَر. العروس الأصغر أو الذكريّ الناتج من نوع متباين الإعراس (النزاوُج).

microgametocyte

[حي] خليَّة الأعراس الصغيرة. خليَّة الأعراس الذَّكريّة. خلبّة يَنتُج عنها أعراسٌ دقيقة (أعراسٌ ذكور).

microgammil

انظر gammil .

microgamy

[حي] تزاوُجٌ دقيق . تكاثُر جنسيّ باندماج الأعراس المذكّرة والمؤنَّثة الصغيرة عند بعض الحيوانات الأوالي والطحالب.

microgastria

[طب] صِغْر المَعِدة. صغر غير عادي للمعدة.

microgenesis

[حي] تكوين دقيق . تطور صغير لجزء بشكل غير عادي.

microgenitalism

[طب] صِغَر الأعضاء التناسلية.

microglia

[نسج] دُبْقٌ عصبيّ دقيق. خلايا دبق عصبيّ صغيرة في الجهاز العصبي المركزي، لها امتدادات طويلة، وتُظهّر نشاطاً بُلْعُميًا وأميبياً في بعض الحالات المَرضية.

microglossia

[طب] صِغَر اللَّسان. صغرٌ غير عادي للسان.

micrognathia

[طب] ضَوَطٌ. صِغَرُ الفَكَّ. صغرٌ غير عـادي للفكَّين، وخاصةً الغك السفليّ.

microgram

[مك] هيكروغرام. وحدةُ كتلةِ تساوي جنزءًا من مليون ٍ من الغرام. مختصرها µg.

micrograph

[تخطيط] صورة صُغْـريّـة. صورة مِجهـريّـة. إستنساخٌ بالتصوير لسطح عيّنةٍ مُجَهَّزَةٍ، وذلك بتكبيرٍ يَصل الى أكثر من عشرة أمثال القُطْر.

[هـ] واسم صُغري . واسم مِجهري . جهاز لَمَعل نقوش او كتابات وقيقة جدا .

microfarad

[كهر] هيكروفاراد. وحدة المواسعة التي تساوي واحداً على مليون من الفاراد. مختصرها علم.

microfibril

[حي جزيء] لُيَيْفٌ مجهريّ. وحدةٌ دون مجهريّة في ليفٍ خَلَويُّ مجهريّ.

microfiche

[تخطيط] بطاقة معلومات صُغْرية. بطاقة أو شريط ميكروفيلم يُستخدم في أسلوب من أساليب تخزين المعلومات، وهو فيلم 8x4 انش (15x10 سم) يحتوي على صور صُغْرية لنصٌ أو أي معلومات أخرى، بحيث يكون العنوان كبيراً يُستطاع قراءتُه بالعين المجردة.

microfilament

[خلايا] خُيِيْطٌ. خيطٌ دقيق. إحدى البُنى السيتوبلازمية الليفيّة، تُطرها 5 نانومتر تقريباً، مُماثلة للأكتين في الواقع، يُعتقد بأنها مهمة في عمليتي البلعمة وامتصاص السوائل.

microfilaria

[لا فقار] هُدَيْبة. هذابة دقيقة. أشكالٌ قبل يَرَقبة متحرَّكة نحيلة للخيطيَّات المدبية يتراوحُ طولُها بين 150 و300 ميكرومتر. والمعروف أنْ الهُذَابات البالغة طُفيليَّاتٌ على الندييَّات.

microfilm

[تخطيط] ميكروفيلم. فيلم صُغْري . فيلم مصغر. فيلم شديد التصغير مُسَجَّل عليه مواد مثل كتب أو صُحف او رسوم هندسة او تقارير أو مخطوطات. تُعمل السَنخ على فيلم دقيق الحبيبات بمقاس 16 أو 35 او 70 او 105 مليمتراً، حتى يسهُل تخزينه وتداوله.

microfilm plotter

[تخطيط] واسمةُ الميكروفيلم. أداةً لرسم الخطوط البيانية على الميكروفيلم بناءً على تعليماتٍ في شريطٍ او تُرصٍ ممغنط.

microfissure

[فلز] صَدْعٌ مِجهريّ. شَقٌّ دقيق. شَدْخٌ ذو أَبِعَادٍ مجهرية. يُستى أَيْضاً microcrack.

microflora

[بيئة] نبت دقيق. نبت صُغْري. نبت خاص بسَكَن دقيق. [بيئة] نبت مجهري .

microfluid

[مك مائع] مائعٌ مجهريّ. مائعٌ دقيّ، مائعٌ لا تُهْمل فيه آثار الحركة الموضعية لجَزينات المادة التي يحويها على خاصيات المسائع وسلوكه.

microfluoroscope

[هـ] كاشف فلوري صُغْري . كاشف فلوري تُكَبَّر فيه بصرياً شائة فلورية ذات حُبِيبات دقيقة جداً .

microforge

[هـ.] مضْبُط صُغْرِيّ . هو، في تِقنيّات المُناوَلة الصُغْرِية، جهاز بصريّ ــ مبكانيكي للتحكّم في وضع إيّرٍ أو مَاصّاتٍ في حقل مِجهوٍ

micrographic

[تقن] دقيقُ النَّقْش. تخطيطيَ مجهريّ. ذو نسيج تخطيطي لا يمكن تمييزه الا بالمجهر.

microgroove record

انظر long-playing record .

microgyria

[طب] صِغَر التلافيف. صغر غير عادي لتلافيف الدماغ.

microhabitat

[بيئة] مَوْطن دقيق. مَسكن صغريّ. موقعٌ صغير متخصّص ومنعزل فعلياً.

microhardness

[فلز] صَلَادة مِجهويّة. صلادة مناطِق مجهوية في فِلِزُّ او في سَبكة.

microhm

[كهر] ميكروأوم. وحدة المقاومة او المُفاعَلة او المُواسَعة التي تساوي 10- أوم.

Microhylidae

[فقار] فصيلة الشَّرغوفيّات الدقيقة. فصيلة ضفدَعيّاتٍ لا ذَيْلَةٍ من رُتَيْبِية مزدوجات الننية الجوفيّة تضمُّ أشكالاً مكتنزةً الجسم مسدّدةً الرأس وصغيرةً الغم.

microhysteresis effect

[فز صلب] ظاهرة البطاء المجهريّ. بطاء ينتج عن حركة جُدران المَيْدان المخلّفة وراء حقل مغنطيسيّ مسلّط، أو إجهاد مُرونيّ عندما تكون هذه الجدران مُعاقة بالإنفيصامات والعيوب الأخرى في

microincineration

[كيم] تَرْمِيدٌ دقيق. إرجاعُ كمياتٍ ضئيلة من موادَّ عُضُويّة الى رماد بتطبيق الحرارة عليها.

microinfarct

[طب] سُدادٌ دقيق.

microinjection

[خلايا] حَقْنٌ دقيق . حقنُ الخلايا بمحاليلَ باستعمال ماصةً دقيقة .

microinstruction

[م! م] تعليمة صُغُويَة. الجزء من البرنامَج الصَّغريّ الذي يحدّد عمليّات كلِّ من عناصر الحِسْبة وما يعمود اليها من وحمدات أخرى كالذاكرة الرئيسية ومَلاقي الدَّخُل والخَرْج. وتَضَمّ عادةً حقلُ العنوان التالي، مما يُغنى عن عَدّاد البرنامج.

microinterferometer

[بصر] مقياسُ تَداخُلِ مجهري. مجموعة مؤتلفة من مِجهر ومقياسِ للتداخُل. يُستعمل لدراسة الأغشية الرقيقة أو الطلاء الشفاف.

microinvasion

[طب] غَزْو دقيق . غزو ورَم لمُنْق الرَّحِم، وخماصة السرطان النَّدي الحَرْشُفي الخلايا، على مسافة قصيرة جداً داخل الأنسجة تحت نقطة المنْشأ.

microlaterology

[نفط] سجل المقاومة المستعوض الدقيق. تحوير لقياس المقاومة الدقيق لقاع البئر تركز فيه مَسَارٍ إضافية ثياراً كهربائياً في مساحة تشبه البُوق. ويعطي هذا الجهاز لقياسات المقاومية استبانة أكبر من تلك التي يعطيها السجل الدقيق.

microlayer

[يحر] طبقة دقيقة . النطاق الرقي الموجود تحت سطح المحيط أو أيّ سطح ماء حُرّ تنبدل ضِمْنه العمليّات الفيزيائية نتيجةَ القرب من الحدّ الفاصل بين الماء والهواء .

Microlepidoptera

[لا فقار] حَرْشَفيَاتِ الأجنحة الدقيقة. قم من حَرشفيات الأجنحة وفقاً لتصنيفِ سابق.

microlite

[بلور] بُلَيْرةٌ مُسْتَقْطِبة. يِلُورة مجهرية تَستقطِب الضوء. تُسمّى أيضًا microlith.

[معدن] ميكروليت. (Ta,Nb)₂06(0,OH,F)₂ (Na,Ca)₂ (Ta,Nb)₂ معدن مكتبيّ، أصفر باهت أو مائل الى الأحمر أو بُنيّ أو أسود، مكوّن من أكسيد التنتالم والكلسيوم والصوديوم مع كميةٍ قليلة من الفلُور. وهو متشاكِل مع البيروكلور (البيريت). يُسمّى أيضاً djalmaite.

microlith

[بلور] بُلَيْرةٌ مُسْتَقَطِبة . انظر microlite .

[طب] حَصاةٌ دقيقة. حصاة ذات حجم مِجهريَ.

microlithiasis

[طب] تَحَصُّ دقيق. رُمالٌ دقيق.

microlithiasis alveolaris pulmonum

[طب] تَحَصَّ حُويْصِليّ رئويّ. شكل نادر للنكلّس الرئوي غير معروف الأسباب تتكون فيه حصّ دقيقة وعُقَيْداتٍ عظميّة.

microlithology

[صغر] علم الأحجار المِجهريّ. الدراسة المِجهرية لخصائص الصخور.

microlitic

[صخر] ميكروليتي. صفة للنسيج البورفيري لصخر ناريّ يتكوّن من تجمّعات مبكروليتية في وطاء من قاعدة زجاجية عموماً.

microlock

[الكتر] إطباق دقيق. 1- نظام للقياس عن بُعد بواسطة الأقمار الاصطناعية يستخدم أساليب إطباق الطَّـورُ في مُعَـدَّات الاستقبال الأرضي النابعة له لبلوغ درجة فاثقة من الحسّاسية. 2- إطباق محطَّة تتبَّع على مرسل تنبَّع راديوي مُنَمَّنَم. 3- النظام الذي يقوم بأعمال الاطباق.

microlog

[نفط] سجل المقاومة الدقيق. سجل لمقاومية الآبار يُسَجَّل بواسطة مَسَارٍ مركَّبةٍ على مسافاتٍ قصيرة من بعضها بعضاً على صفحة مِسْبار للمقاوميَّة الدقيقة من المطاط.

Micromalthidae

[لا فقار] فصيلة المَلْتيَّات الدقيقة. قصيلة من الحشرات غِمديات الأجنحة، من فوقَ فصيلة أشباه الذَّراحبَّات، يتمشل السوع الوحيد بخنافس أعمدة الهاتف.

micromania

[نفس] هَوَسُ الصُّغَرِ. صَغارةٌ جُنونية. حالة من الضلال يَنلُنُ فيها المريضُ نفسة صغيراً في الحجم ومتخلَّفاً عقلبًا.

micromanipulation

[حي] معالَجة دقيقة . تقنياتُ النشريع الدقيق، والنشريع الحيوي الدقيق، والعَزْل الدقيق، والحَقْن الدقيق، وممارستُها جميعها.

micromanipulator

[هـ] مُداول صُغْرِيّ. أداة لمَــُك الأجهزة الدقيقة وتحريكها لمناوّلة العيّنات المجهرية تحت المجهر.

micromanometer

[هـ] مقياسُ ضغطٍ صُغْريّ. مقياسُ ضغط دقّيّ. أيّ مقياس ضغط مائعيّ مصمَّم لقياس فُروق الضغط الصغيرة جَدًّا ."

micromere

[اجنة] قَسيمة صُغْرَى. تسبعة أصلبة صغيرة في نصف الكُرة العُلْوي أو الحبوانيّ من البُّيوض التي تخضع لتقسُّم غير متساو.

micrometeorite

[فلك] رَجْمٌ دقيق. حَجّرٌ نيزكي صغيرٌ جداً أو جُسَيْمٌ نيزكيّ قُطره أصغر من المليمتر.

micrometeorite penetration

[هـ نفا] إختراق النيازك الدقيقة. اختراق النلاف الخارجي الرقبق لمَرْكَبات الفضاء بالجُسَيمات الصغيرة التي تسبح في الفضاء بسرع عالية.

micrometeoroid

[فلك] نَيْزِكُ دقيق. نبزكُ صغير جداً تُطره أصغر من المليمتر

micrometeorology

[رصد] أرصادٌ جوبة صُغْرية. أرصادٌ جوية دقيَّة. جزءً من علم الأرصاد الجويَّة يتناول رَصْدَ التدرُّج الفيـزيـائـي الطفيـف والأحداث التحريكية في الفلاف الجنوي وتفسيسرهمنا. ولا تتعندى الدراسات حدود طبقة الفلاف الجبوي، أي من سطح الأرض حتى الإرتفاع الذي تكاد تنعدمُ عنده التأثيرات المباشرة للسطح التحتي على حركة الهواء وتركيبه.

micrometer

[مك] ميكرومتر . وحدة طول تساوي جزءاً من مليون من المتر . مختصر شا سم. يُسمّى أيضًا (micron (µ).

[ه.] ميكرومتر* . مقياس ميكروي. 1-جهاز ملحق بمِترابِ أو مِجهرِ لقباس المسافات أو الزوايا الصغيرة. 2- قَدَّمة لعمل قباسات دقيقة يُحرِّك فيها عمودُ دوران بواسطة لولب حتى تُلامِسَ الشيءَ المطلوب قياسُه، ثم يُقرأ البُعد على تدرُّج خاص. يُسمَّى أيضاً

micrometer caliper

انظر micrometer .

micrometer of mercury

انظر micron .

micromicro-

انظر -pico .

micromicrofarad

انظر picofarad .

micromicrosecond

انظر picosecond .

micromicrowatt

انظر picowatt .

microminiature circuitry

انظر microcircuitry .

microminiaturization

انظر microelectronics .

micromodule

[الكتر] زُجْلة صُغْرية. دارة مُنمنمة، ذات قابس، مكمَّة الشكل، تتألُّف من عناصر صُغرية مغلَّفة، يتكوّن كل عنصرٍ منها من مُقاومٍ أو مُواسِع او ترانزستور أو أي عنصر آخر، او من تأليفةٍ من هذه العناصر.

Micromonospora

[حي دق] . جنسٌ من الجراثيم من فَصيلة أحاديّات البوغ الدقيقة. مَشِيْجُها جَيْد النمو متفرّع وذو حُجُب. تتكوّن على الخبوط الفطرية أبواغ إفراديّة.

Micromonosporaceae

[حى دق] فصيلة أحاديّات البَوْغ الدّقيقة. فصيلة من الجراثم تنتمي الى رتبة الفُطريات الشُعاعية. تتكوّن لدى جميع الأجناس خيوط فُطرية هوائية، ما عدا جنس Micromonospora. جميعها عضويّات تُربيّة رمية .

Micromonospora purpurea

[حيى دق] . الجُرثوم الذي يُنتج المُضادَّ الحيويّ جنتاميسين.

micromotion study

[هـ صنع] دراسة الحركة الصُّغْريّة. دراسة العناصر الأساسية لعملية ما باستخدام مصوّرة سينمائية تشغّل بالسرعة المعتادة، أو أسرع منها، بالاضافة الى أداة توقيت لقياس الوقت الجزئي للحركة.

[مك] هيكرون. 1- وحدة ضغط تساوي الضغط الناشي، عن عمود من الزئبق ارتفاعُه ميكرومتر واحد بكثافة قدرُها 13.5951 غراماً في السنتيمتر المكتب الواحد وتسارع ثقالة عياري، وهو يساوي 0.133322387415 باسكال، ولا يختلف عن المليتور الا بأقلَ من جزءٍ من سبع ملايين. يُسمّى أيضاً micrometer of mercury- 1- انظر

ميكرومتر

ندریج الکشتیان ورنیة معود سندان دوروان سندان

رمم لقدمة عامل المكنات الخارجي ذات القراءة الميكرومترية 0.26 الت (6.35 مليمتر)، يُظهر الأجزاء المك

micronekton

[بيئة] سَوابحُ دقيقة. قِشريّات بحرية نَشِطة وأشكالُ أخرى متوسّطة بين السوابح الغزيرة والعوالق السابحة الأضعف منها.

micronized clay

[مواد] صَلَّصال ناعم . كاولين نقيَّ مسحوق الى درجةِ من النعومةِ تتراوح بين 400 و800 يستعمل مادة حَشْرِ بالمطَّاط.

micronized mica

[مواد] بَلَقٌ مَنعَم. ميكا منعَمة. ميكا مسحوقة بدرجة نُعومة تتراوح بين 400 و1000. تُستعمل مادّة حَشْو.

micronucleus

[لا فقار] نُواةٌ دقيقة. النواة التكاثُريّة الأصْغر في الأوليّات المتعدّة مثّوَى.

micronutrient

[كيم حي] مُغَذَّ صُغريّ. العناصر والمركّبات التي تتطلّبها الأجهزة الحبة بكميات ضئيلة فقط.

microoperation

[مام] عمليَّة صُغريّة. أيّ خطوةٍ من عملية تُؤتَّت بالمِيقَت.

microorganism

[حي دق] عُضُويَّة دقيقة. عضويَّة مِجهـريَّة تشمُّـل الجـرائيـم والحيوانات الأولية والخمائر والفيروسات والطحالب.

micropaleontology

[حفر] علم الأحافير الدقيقة. فرعٌ من علم الأحافير يتناول دراسة الأحافير المجهرية.

micropane

[تخطيط] صورةٌ صُغْريّة زُجاجيَّة . صورة فوتوغرافية صُغرية على لوح من الزجاج.

micropegmatite

[صخر] بغماتيت صُغْري ، غرانيت نقشي دقبق التبَلْوُر .

microperthite

[معدن] بَرْتِيت مِجهريّ. برتيت لا تُرى صفائحُه الآتحت البجهر فقط.

Micropezidae

[لا فقار] فَصيلة 'نافشات الدقيقة. فصيلة من الحشرات لنائبات الأجنحة خُلْقيات الدرْز من الذبابيّات، من قُسَيم عديمات الفطاء.

microphage

[نسج] بُلَيْعِمة. مُلتهِمة صغيرة. خلية بُلْمُميّة صغيرة، وخاصّة المدلات.

microphagy

[حي] اغتذاءٌ بالدقائق. تغذية على عُضُوياتٍ أو جُزئيّاتٍ دقيقة.

microphakia

[طب] صغر العدسة البلورية. حالة خَلْقيّة تكون فيها المدسة البلورية صفيرة بشكل غير عادي.

microphone

[صوت هـ] ميكروفون. أداة كَهْرَصُوتية تحتوي على مِحوال يستجيب للموجات الصوتية، ويُطلِق موجاتٍ كهربائيةً مكافئةً بصفةٍ أساسة.

microphone transducer

[صوت هـ] محثوال هيكروفوني. أداة تُحوَّل التغيَّرَ في موضع جسم او سرعتِه الى تغيَّراتٍ مُناظِرة لبعض الكميــات الكهــربــائيــة فــي ميكروفون.

microphonics

[الكتر] ضجيع صُغْرِي. ضجيع ارتجاجي. ضجيع ينتج عن الارتجاجات الميكانيكية لعناصر الصمام الالكتروني أو المُركّبات أو الأجهزة. يُستى أيضاً microphanism.

microphonism

انظر microphonics .

microphotograph

[تخطيط] صورةٌ صُغْريّة. صورة فوتوغرافية مِجهريّة تحتاج الى التخبير لكى يمكنّ تبيّن معالِمها.

microphotometer

[هـ] مقياسُ ضوء صُغُريّ . مقياسُ ضوء يُعطي قياسات إضاءة عالية الدقّة . في أحد أشكاله ، يَلتقبط صِمامٌ ضوئيّ التغيّرات في الإضاءة ، ويحرّلها الى تفارّتات في النيار تضخّمها صِمامات خَلائية .

microphthalmus

[طب] خَفَشُ (صغر العينين). خَوَص (صغر إحدى العينين). حالة متميزة بصغر غير مادي للمُقُلَّة. يُسمّى أيضاً nanophthalmus.

microphyllous

[نبت] 1- صغيرُ الوَرَق. 2- دقيقَ الورق. 1- له أوراق صغيرة. 2- ذر أوراق لها عِرْقٌ بسيطٌ غير متفرع.

microphyric

[صخر] هيكروفيري. بـورفيـري هجهـري. صفة لنسيج الصخر الناري عندما يحتري على بِلورات ظاهرة مِجهرية (يبلغ بُعدُها الأطول 0.2 مليمتر). يُسمّى أيضاً microporphyritic.

Microphysidae

[لا فقار] فصيلة المنفاخيّات الدقيقة. قسيلة من الحشرات نِصفيّات الأجنحة المنتشَرة في المناطق المعتدلة الشمالية من العالم القديم، تنتمي الى فُصيَّلة البَّقيّات.

microphyte

[بيئة] 1- نَبْتةٌ مجهريّة. 2- نَبتةٌ صغيرة. 1- نبتة دقيقة. 2-نَبتةٌ قَزْمٌ بسب ظروَف بيئيّةٍ غير ملائمة.

micropipet

[هـ] مصاصلة صُغْرِية. مصاصلة دقيقة. 1- مصاصة سَعَنَها 0.5 من المليلتر أو أقل، تستخدم لقياس أحجام صغيرة من السوائل بدرجة عالية من الدقة. 2- مصاصلة ذات طَرف دقيق، تُستعمل في الحَقْن المِجهريّ.

أساسية وأولية تتحكم مباشرة بعمل كل عنصر وظيفي في المعالِج الصُّريّ.

microprogrammable instruction

[م ا م] تعليمة صُغريّة البَرْمجة. تعليمة لا تشير الى عنوان في الذاكرة الرئيسية، ويمكن بَرْمَجتُها صُغْريًا، مما يحدد الأوامر المختّلفة في التعليمة الواحدة.

microprogramming

[م ا م] بَرْهَجةٌ صُغْريّة. تحويلُ تعليمة الحاسب الى مسلسلِ خطواتٍ أولية ينفذ العتادُ بمُوجِبها التعليمةَ المَعْنِيّة.

micropsia

[طب] رُونيَة مُصَغِّرة. إضطراب بَصَريَ تظهر فيه الأجسام أصغر مما هي عليه.

Micropterygidae

[لا فقار] فَصيلة دقيقات الأجنحة. الفصيلة الوحيدة من فوق فصيلة دقيقات الأجنحة من حَرْشَفيّات الأجنحة، أفرادها من السُثَ الدقيق الذي له فُقيم مُسَنَّنٌ وظيفيِّ، ويَفتقر إلى خرطوم.

Micropterygoidea

[لا فقار] فوق فصيلة دقيقات الأجنحة. فوق فصيلة وحيدة الفصيلة من رُتَيبة متماثِلات الأجنحة، من رُتَيبة متماثِلات التعصيب.

micropulsation

[فز جيو] نَبَضانٌ صُغْرِيّ. نَبْضٌ دِقِي، تغيُّر مغنطيسيَ أرضيّ لمدةٍ تصيرة في حدود 0.2-600 ثانية، ويُظْنِور في الحالة النموذجية شكلاً مَوْجيًّا متذبذباً.

micropump

انظر electroosmotic driver .

micropycnometer

[هـ] مقياسُ كثافةٍ صُغْرِيّ. مقياسُ كثافةٍ دقيّ. متياس للنقل النوعيّ، صغير الحجم، ذو سَعةٍ تتراوح بين 0.25 و1.6 مليلتر. تَصل دِقَّة الوزن فيه الى جزء واحد من 10000 جزء، أو أدقّ من ذلك.

Micropygidae

[لا فقار] فَصيلة دقيقات المؤخّرة. فصيلة من شَوْكيّات الجلد، من رتبة أشباه التاجيّات، تنضمّن جنساً واحداً اسمه Micropyga، ذا درّنات غير محزّرة واقدام أنبوبيّة خارجية تشبه المِظلة.

micropyle

[نبت] بُوَيْب. نُقْرة. أنقور. فُتحة صغيرة في اللّحافة في قِمّة البَّيْضة يدخل عَبْرَها أنبوب الطّلْع. تَظهر في البّدُور كَفْتحةٍ أو ندبة بين السّرة ونهاية الجُدْيْر.

microradiogram

[فز] مخطّط شُعاعي مجهري. صورة لِمَيّنة بالأشعة السينية، ثُنائيَّة البُعد يعطيها نوع واحدٌ من مَجاهِر الأشعة السينية المستعملة في التصوير الشعاعي المجهري. تقع صُورُ جميع سويات العينة أساساً في مستو بُوْري وحيد بغية إجراء تكبير تصويري مجهري لاحق.

micropoikilitic

[صخر] دقيقُ النَّبُرْقُش. صغة لنسيج الصخر الناريّ عندما يكون ذا طبيعةٍ مُبْرِقْشة لا تظهر إلا بالبيجهر.

Micropolyspora

[حي دق] . جنسٌ من الجراثيم ينتمي الى فصيلة أحمادتِمات البَـوْغ الدقيقة، تعطي أبواغاً ننتظم في سلاسلَ قصيـرةِ علـى أمشـاج هـوائيـة وسنادية.

micropore

[جيو] سَمَّ دقيق. ثَقْبٌ مِجْهِريّ. سمِّ صغير لدرجة تسمع باحتفاظه بالماء ضد سَحْب الجَاذبية، وبإبطاء تدفّق الماء.

microporosity

[فلز] مَسَامَّيَةٌ مِجهرية . مسامية متناهية الدَّلَة، لا يمكن رؤيتها إلا بواسطة مِجهر .

microporous barrier

[هـ كيم] حاجز مسامّي دقيق. غِشاه معدني أو لَدْنَ ذو مسامّية مبكرومترية الحجم، يُستخدم في التّحال، وفي عمليات الفصل الغِشائية الأخرى.

microporphyritic

انظر microphyric .

microprobe

[طيف] مسبارٌ مجهريّ. جهازٌ للتحليل المجهريّ الكيميائي للمّيّة، حبّ تُبَاّر حُرْمة الكتروناتِ في صاحةٍ قُطرُها أصغر من المبكرومتر، وتنشئّت الأشعة السينيّة المميَّزة العادرة نتيجةً لذلك، ثم تُحَلَّلُ في مِطيافٍ بِلَوري لاعطاء تقييم نوعيّ وكمّي للتركيب الكيميائي.

microprobe spectrometry

[طيف] طَيْفيّاتُ المِسبارِ المِجهريّ. تحليلٌ مِجهريّ للعيّنة باستعمال مسبارِ مجهري.

microprocessing unit

[الكتر] وَحدةُ المعالجة الصُغْدِيّة. مُعالج صُغْريَ مع ذاكرته الخارجية، وأجهزة مَلْقَى الدخْل والخَرْج، والدارى، والساعة، ودارات الإساقة التابعة له. مختصرها MPU.

microprocessor

[الكتر] مُعالجٌ صُفْريّ. وَحدة المعالجة الصفرية في الحاسب، تُصنع على جُذاذةِ دارةٍ متكاملةٍ واحدة (أو على عدة جُذاذات) عن طريق استخدام تقنبة التكامُلِ الواسع النطاق.

microprocessor intertie and communication system

[اتصال] نظامُ اتصال وربط بمُعالج صُغْرِيّ. نظامُ اتصال للمُعطّبات يقوم بتزويد شبّكة الإتصال بمواردها الخاصة للمعالجة، كما يقوم بخفض زمن الاستجابة في المَعْبر، ويعوّض عن السعة المستهلكة في مَعابر الإتصالات. مختصره MICS.

microprogram

[م ا م] بونامَج صُغْري . برنامج الحاسب الذي يتألف من أوامر

عدسات. نماذجه الرئيسية هي المجهر البصريّ، والالكتروني، ومجهر الأشمة السينيّة.

microscope stage

[بصر] مِنَصَة المِجهر . القاعدة التي تُوضع عليها المبِّنات لدراستها محه, تا .

microscopic

[بصر] مجهري انظر microscopical.

[تقن] مِجهري. دَقيق، صُغري. دِقّي. ذو حجم متناهي الصفّ.

microscopical

[بصر] مجهريّ. يُسمّى أيضاً microscopic. 1- يتعلق بالمجهر. 2- يمكن رؤيته بالمجهر فقط.

microscopical diagnosis

[مرض] تشخيص مجهريّ. التحقّق من ماهيّة مرض بواسطة فحص مجهري لعيّنات أخذت من المريض.

microscopic anisotropy

[بَفط] لا تَنَاح صُغْرِيّ. ظاهرةً في التسجيل البئري الكهربائي حيث يسري التيار الكهربائي بأسهل ما يمكن على طول الفراغات البَيْنية المليئة بالماء، والتي تكون عادةً موازيةً للطبقات الرسوبية.

microscopic reversibility

[مك احصا] عَكُوسيَّةٌ صُغْرِيَة. مبدأ يقول إنه في نظام متوازن، تحدُث أَيَّة عملية جُزَيِّئِية وعكسُها بنفس المعدّل المتوسَّط. تُسمَى أيضًا reversibility principle.

microscopic state

[مك احصا] حالة صُغْريّة . حالة منظومة كما تحدّدُها الخواصّ الفعليّة لمركّباتها البدائية والفردية، وذلك في تفصيل يسمحُ به مبدأ الربية . تُسمّى أيضاً microstate.

microscopic stress

[فلز] إجهاد صُغْري. إجهاد متخلّف يتراوح بين الإنضفاط والشدّ في فلِزْ ما، على مسافةٍ تُقارَن بالمقاس الحُبَيْبي. يُسمّى أيضاً microstress.

microscopic theory

[فز] نظرية مجهرية. نظرية تهتم بتفاعل الذرّات، أو الجُزّيئات، أو مركّباتها، وتتستخدم مسافات بمرتبة 10-10 مترا أو أقل، وهي أساس بعض الظواهر التي يمكن ملاحظتها.

microscopist

[تقن] مُشَعَّل المجهر . سخص ماهر في استخدام المجهر .

microscopy

[بمر] مجهريّات. استجهار. دراسة مجهـريّة. تطبيق تأويليّ للتكبير المجهريّ، لدراسة موادّ لا يمكن رؤيتها بواسطة العين المجرّدة.

microsecond

[مك] هيكروثانية . وَحدةً زمن تساوي جزءاً من مليون من الثانية .
 مختصرها µs .

microradiograph

[تخطيط] صورة شعاعية مجهوية. صورة شعاعية صُغْرية. صورة بالأشعة مُكبّرةً على فيلم تصويري تَنتُج إما عن طريق زيادة المسافة بين العينة ولوح التصوير للمحافظة على التكبير الكامن في حُزم الأشعة السينية المتباعدة، وإما عن طريق التكبير الضوئي لصورة مُظَهَّرة.

microradiography

[تخطيط] تصوير شعاعي مجهوري. تصويو شعاعي صُغري *. تصوير شعاعي صُغري *. تصوير بالأشمة للأشياء الصغيرة ذات التفاصيل الدقيقة جداً، والتي لا ترى بالعين المجردة، ولذلك يُلجأ الى التكبير الضوئي للساليّة الناتجة عنها.

[كيم تحل] تصوير شعاعي مجهري . تصويس شعاعي صُغُوي . أسلوب لدراسة سُطوح المواد الصلبة باستخدام إشعاع وحيد اللون (مثل الأشعة السينية) حيث تظهر التأثيرات التبايئية عن طريق الإسقاط، أو بتكبير الصورة الشعاعية التلامسية .

microradiometer

[الكتر] مشعاع ميكروي. مقياس إشعاع صغري. مقياس إشعاع يُستَخدم لقياس القدرة المُشتة الضعيفة، ويحتوي على بطّارية حرارية محمولة على مِلْف المقياس الفَلْفاني المتحرك، وموصولة به مباشرة. يُسمَى أيضاً radiomicrometer.

micro-reciprocal-degree

انظر mired.

microrefractometry

[بصر] قياسُ الإنكسار الهجهويّ. قياسُ قرائن انكسار الأجسام المجهويّة، يُحصل غالباً بتغطيس الجسم في سلسلة أوساط ذات قرائن انكسار تدريجيّة حتى إيجاد وسط يجعل الجسم غير مرثيً في مجهر التباين الطوريّ.

microrelief

[جغر] وُعورة طفيفة. عدمُ انتظام سطح السابسة الذي يُسَبِّب تنبُّرات في الارتفاع لا تزيد على بضعة أقدام.

microresistivity survey

[نفط] مَسْعُ المُقاوميَّة الدقيقة. مصطلح عام لِمُسُوحِ المقاومية البثرية للتكاوين الحاملة للنفط، يَشمل سجلَّ المقاوميَّة الدقيق، وسجلُّ المقاوميَّة العالى الدقة.

microrheology

[مك] دراسةً الدَّفْقِ المِجهريّة. دراسة من علم الدفق تأخذُ بعبن الاعتبار الطبيعة المتفايرة التجانس للنظم المتبدّدة.

Microsauria

[حفر] رُتبة الصَّوريَات الدقيقة* . رتبة العَظائيَات الدقيقة . رتبة من البرمائيّات القِشرية الفَقار تنتمي الى العصر الكربوني وأوائل العصر البرمي.

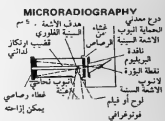
microsclere

[لا فقار] شُوَيْكة دقيقة * . شُويكة دقيقة في المسامِّيّات.

microscope

[بصر] مِجْهَر . جهاز يكبُّر أجساماً دقيقة بواسطة عَدَسةٍ أو منظومة





العناصر الأساسية للتصويس الشعاعي الصغري المستعمل لإنتاج صور بالأشعـة على فيلم تصوير فوتوغرافي.

رتبة الصوريات الدقيقة

MICROSAURIA



Microbrachis، صوريات دقيقة من العصر البتسلڤاني المتأخّر.

> شويكة دقيقة MICROSCLERE



اشكال لشويكات دقيقة مختلفة.

microsegregation

[فلز] إنعزالٌ مِجهريّ. إنعزالٌ داخل حُبَيْبَةٍ أَوْ بِلُورَة أَو جُسَيْمٍ ذي مُقاسِ مِجهري.

microseism

[فز جبو] هَزَّة دقيقة . زَلْزَلة خفيفة . رَجْفة . حركة ذَبْذَبِية ضعيفة متواصلة في الأرض مداها من ثانية الى 9 ثوان ، وسببها عوامل مختلفة وخاصة العوامل الجوية ، وليست لها علاقة بالزلازل.

microseismic instrument

[هـ منجم] كاشف الهزّات الدقيقة. جهـاز لاختبـار الطبقـات السقفية والدعامات، يوضع في ثقوب تُحفر عند نُقطِ مختارة، ويُستعمل للتنصت على الارتجاجات غير المسمّوعة التي تسبق انهيار الصخور في المناجم.

microseptum

[لا فقار] فاصل دقيق. مساريقي غير كاملة أو غير تاتة في الحيوانات الزهرية.

microshrinkage

[فلز] إنكماش مجهري . عبب في مصبوبة مُكَرَّن من فراغات فيما بين النفرُّعات لا يمكن رؤيته إلا بتكبيرات تزيد على 10 مرّات.

microsome

[خلايا] 1- جُسَيْم دقيق. 2- حُبَيْبة دقيقة. 1- جزء من الثبكة البلازمية الداخلية. 2- حُبية دقيقة من البروتوبلازما.

microspec function

[م 1 م] التعليماتُ الصُّغْريّة الوظيفيّة. مجموعةُ التعليمات الصُغْرية التي تقومُ بعملية معيّنة في دورةِ مكنةٍ أو أكثر.

microspecies

[بيئة] نوعٌ دقيق. جماعةً من نوعٍ معين صغيرة ومتمركزة، وهي مختلفة بشكل واضح عن الأشكال القريبة منها. يُسمّى أيضاً . jordanon

microspectrograph

[طيف] واسمُ طيفٍ مجهري. كاشفُ طيف مِجهري مُجهَّزً بمُصوّرة، أو بجهازٍ آخر، لتسجيل الطبّف.

microspectrophotometer

[طيف] مطياف ضوئي مجهريّ. مطياف ضوئي ذو حُزْمةٍ مزدوجة أو حزمة منشطرة، ويشمل مجهراً لتحديد موقع الجم المدروس، ويستطيع أن يُخْرِج تحاليلَ طيفية ضمن أبعادِ خليةٍ وحيدة.

microspectroscope

[طيف] كاشف طيف مجهري. جهاز لتحليل أطياف الأجمام المجهرية، كالخلايا الحية، حيث يُبَأر الضوء العابر للعينة بمنظومة مجهرية مركبة، ثم يُبغثر هذا الضوء مع ضوع آخر مر عبر عينة إسناد، بواسطة مطياف ذي منشور بحيث يصبح طيفا الضوئين مرئيين في آن

microspherulitic

[صخر] دقيق الكُريَّات. صفةً لنسيج الصخر الناريّ عندما يكون ذا مظهرٍ كُرويّ لا يظهر إلا بالميجهر.

Microsporaceae

[نبت] فَصيلة البَوْغيّات الدقيقة . فَصيلة أحاديّة الجنس من طحالب خضراء في رُنّيبة صُوفيات الأوبار . تكون جُبيْلاتها البَخْضُورية عبارة عن شبكة جداريّة .

microsporangium

[نبت] مغلِّفُ الأبواغ الدقيقة. منلف أبواغ يحمل أبواغا دتينة.

microspore

[نبت] بَوْغٌ دقيق . بُوَيْغ . بوغٌ صغير في النباتات المتباينة الأبواغ ، يولّد النبات العروسي الذكريّ .

Microsporida

[لا فقار] رُتبة البَوْغيّات الدقيقة. الرتبة الوحيدة في صفّ البوغيات الدقيقة.

Microsporidae

[لا نقار] فصيلة البوغيات الدقيقة. مرادف للمصطلح sphaeriidae (فصيلة الكرويّات).

Microsporidea

[لا فقار] صفّ البوعيات الدقيقة . صفّ من البوعيات اللآسعة ، تتميز بإنتاج أبواغ دقيقة ذات خيط وحيد ضمن بوغي، أو خيط أو خيطين داخل المَحْفَظة ، وبلازما بوغية وحيدة . معظمها طفيليَّات ضمن خلوية في مَفصليات الأرجل ، والأسماك .

microsporidiosis

[بيطر] داء الأبواغ الدقيقة. إصابة بالأبواغ الدقيقة.

microsporophyll

[نبت] وَرقة الأبواغ الدقيقة. ورقة بَوْغَيَّة تحملُ منلَفاتِ أبواغِ دتمة.

microstate

انظر microscopic state .

microstress

أنظر microscopic stress انظر

microstrip

[كهر مغ] شريط صُغْري . خط نقل شريطي يتألف بشكل أساسي من غِشاء رقبق شريطي في تلامُس وثبيق مع أحد وجهي ركازة كَهْرَ نافذة مسطَّحة، بينما يكون في الوجه الآخر غشالا شريطي مماثل يَعمل كناقل مؤرَّض.

microstructure

[تقن] بِنْية هِجهريّة. بِنية جسم، أو كائن حيّ، أو مادّة، تتكشّف بمِجهر تزيد قدرة تكبيره على عشرة أمثال.

microstylolite

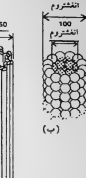
[صخر] ستيلُوليت دقيق. ستيلوليت تكون فيه تضاريس السطح أقل من 1 مليمتر.

microsurgery

[حي] جراحة دقيقة . جراحة خلايا دقيقة بالمعالجة الدقيقة.

نبيب دقيق

MICROTUBULE



مخطط لمريكز مكتمل يُظهر (أ) ترتيب

النبيبات الدقيقة. (ب) بنية نُبيب.

450 مبكرون

موجة صغرية

MICROWAVE

الواج تحت الاحدر فيبيد الواج صغرية الواج واديرية الاردد الاحدر فيبيد الواج صغرية الواج واديرية طول هورجة، يالسم 10¹ ال

قسم من الطيف الكهرمغنطيسي يبيس

الجزء الذي تحتله الأمواج الصغرية.

microtubule

[خلايا] أُنَيْبِيب. نُبَيْبٌ دقيق*. أحد الخبوط الجوفاء الأنبوبية الشكل التي توَجدُ في بعض مكوِّنات الخليَّة كالهُدْب والمِفْزَل الخيطيُّ، والتي تتكوَّن من تعاقُب وُحداتٍ جزئية من بروتين التوبولين.

microvillus

[خلايا] زُغُيْبَة دقيقة . إحدى الزوائد الخبطية الشكل التي تُكَوْن حاقة فُرشاتية على سطح بعض الخلايا المتخصّصة كالظهارة المِعَويّة.

[جيو] فحمّ زجاجيّ دقيق. ڤيترين دقيق. نوع حجَريَ فحميّ من عَدَساتٍ زجاجية دقيقة أو من رقائقٌ من فَحْم طِبَاقيّ.

[كهر] هيكروڤلط. وَحدة فرق الكُمون التي تساري واحداً على مليون من القلط. مختصره ١٤٧.

microvoltmeter

[الكنر] مِقياسٌ ميكروڤلطي. مقياس ثُلطية تُدَرَّج برثاتُه بحيث يبيِّن قِيَمَ القُلطية بالميكروڤلط.

microvolts per meter

[كهر مغ] ميكرو قلط بالمتر . شِدّة الحقل لهوائي، وهي تساوي خارج قسمة ڤلطية الهوائي مقدّرةً بالميكروڤلط، على طول الهوائي مقدّراً بالأمتار عندما يُقاس من نُقطةٍ معيّنة.

microwatt

[مك] ميكروواط. وحدة قدرة تساوي جزءاً من ملبون من الواط. مختصرها wu.

microwave

[كهر منم] مُوَيْجَة . موجة صُغْرِيّة * . موجة كَهْرَمغنطيسية يتراوح طولُها بين 0.3 و30 سنتيمتر، ويقابل ذلك تردُّدات تقعُ بين 1 و100 جيغاهرتز، إلا أنه ليست هنالك حدود حادة تميّز الأمواج الصغرية من أمواج ما تحت الأحمر والأمواج الراديويّة.

microwave acoustics

[صوت] صوتيّات الموجات الصّغنرية . إنتاج الإمتزازات المرنة في المواة ودراستها عند تردُّدات موجـاتٍ صُغـريــة (تــردّدات مرتفعة جداً) تتراوح بين °10 و10¹¹ هرتز ، كما هو الحال في خطوط التأخير الأحادية البِلُّورة المستعملة في منظومات الرادار .

microwave amplification by stimulated emission of radiation

انظر maser ،

microwave amplifier

[الكتر] مضخّم الموجات الصّغْريَة. أداة نزيد تُدرة إشعاع الموجات الصغرية.

microwave antenna

[كهر مغ] هوائيُّ الموجات الصُّغْريَّة. تركببة من دليل موجي مفتوح النهاية ومن عاكس مكافى، أو بُوق، تَستخدم لاستقبال حُزم اشارات الأمواج الصغرية أو ارسالها في محطات تكرار هذه الأمواج.

Microswitch

[كهر] ميكروسويتش. إلم تجاري لقاطع صغير يتمُّ فيه الرَّصْل أو القَطْع بحركةٍ بسيطة .

microsystem electronics

انظر microelectronics .

Microtatobiotes

[حي] أحياء دقيقة معقدة. بابّ تصنيفي اصطناعي يشمل فئتين كبانُهما الأحبائي غير متقارب هما : الريكَتْسيَّاتُ والڤيروسات.

microtectonics

. structural petrology

microtherm

[بيئة] فباتُ البَرْد . نبات يحتاج الى متوسَّطِ سنوي لدرجات الحرارة يُراوح بين 0° و14° م لنموه المثاليّ.

microthermal climate

[مناخ] مُنساخٌ بمارِد. مِنطقة حرارية في كلا تصنيفَيْ س. و. ثورنثويت C.W.Thornthwaite توصف عادةً بمناخ ؛ بارد ، أو ؛ شتاء

microthrowing power

[كيم فز] قُدرة التوضُّع الدقيق. المقدرة النسبية لمحلول الطلاء الكهربائي (التلبيس) ليُوضَّعَ فِلزُّ في فُتَح صغيرة قليلة العمق، أو في شقوق لا تتجاوز أبعادها أجزاء من الألف من الإنش.

[فقار] فُصَيْلَة دَقيقات الأذَن. فُصَيلة قواضم من فَصيلة الفأريّات تضم اللاَّموس وفأر المِسك.

microtome

[هـ] مِبْشَرَة . مِشْراح . مِقْطَعة شرائح . أداة لقطع شرائح رقيقة من الأنسجة أو من موادّ أخرى للفحص المجهريّ.

[حي] بَشْرٌ. قَطْعُ الشرائح. عملُ مَقاطعَ رقيقةٍ لعيّناتِ بواسطة مِقْطعةِ الشرائح (العِبشرة).

Microtragulidae

[حفر] فصيلة القنشيليّات الدقيقة. مجموعة من الجرابيّات الوثَّابة تنتمي الى فوقّ فصيلة السّالسات. ظهرت في أواخر الحُقب السينوزوي. تشبه الكُنْفُر الصغير الأسترالي.

microtrichia

[لا فقار] زُغابة. زَغَبٌ دقيق. الزغب الموجود على لِحافات حشراتٍ متنوعة , وخاصة على الأجنحة .

microtron

[نو] مُسَرِّعُ الكتروناتِ حَلْقيّ. ميكـروتـرون. نوع من المسرِّعات الدائرية للجُسْبَمات لتسريع الالكترونات الى طاقـاتٍ في حدود عدة ملايين من الالكترون قُلط، تُزداد فيه مدة دّوران الجسيمات تماماً بقدر دورةٍ من القُلطية المسرّعة ذات السردد الراديسوي، بحيث يمكن المحافظة على التزامن.

microwave attenuator

[كهر مغ] مُوهِن الموجات الصَّغْريّة. جهازٌ يُنْقِس شِدَّة حقل الأمواج الصغرية في دليل موجيّ، وذلك بامتصاص جزه من القدرة الواردة. وهو يتألّف عادةً من قطعةً من مادّةٍ كثيرة الفَقْد في دليل الموجة موضوعةٍ على طول استقامة مُتَّجه الحقل الكهربائي.

microwave bridge

[كهر مغ] جسر الموجات الصُغرية. دارة أمواج مُعرية تُكافى، جسراً كهربائيًّا عاديًّا وتُستعمل لقياس المعاوقة. تتألَّف من ستة مقاطع لدليل موجي مرتبة على نحو تؤلف معه وصلة متعددة.

microwave cavity

انظر cavity resonator .

microwave circuit

[كهر مغ] دارة الموجات الصَّغْرية. أي تجميع خاص لعناصر فبزيائية يتضمن أدلة مَوْجية ومُوَعَنات ومغيِّرات للطَّوْر وكواشف ومقاييس موجية ونماذج مختلفة من الوصلات، مرتَّبة أو مربوطة بعضها مع بعض بحيث تُحدث بعض التأثيرات المطلوبة تجاه الأمواج الصغرية.

microwave circulator

انظر circulator .

microwave communication

[اتصال] إتصال بالموجات الصُغْرية. إرسال الرسائل باستخدام حُزَّم موجات صغرية ذات انتجاهية عالية، يتم ترحيلها بسلسلة من مُكرِّرات الموجات الصغرية موضوعة على مسافات متباعدة قد يبلغ طولها 80 كيلومتراً.

microwave detector

[الكتر] كاشفُ الموجات الصَّغْرية. جهازٌ يدلَ على وجود الموجات الصغرية بواسطة مفعول محدَّدٍ تُحدِثه. من أمثلته مقياسُ الشُعْ أو البِلَورة شبه الناقلة ذات التلامُسُ النقطي مع سِلكِ من التنفسين.

microwave device

[الكتر] أداة الموجات الصُّغْرية. أيّ أداةٍ قادرة على توليدِ الموجات الصغرية، أو الغلطيات ذات التردَّد الصغريّ، أو تضخيبها أو تغييرها أو كشفها أو قباسها.

microwave early warning

[هـ] إنذار هبكر بالموجات الصُغْرية . رادارٌ عالي القدرة ، طويلُ المدى ، مزوَّدٌ بعددٍ من المُبَيَّنات ، يُعطي استبانةً عالية ، وذو سَعةٍ كبيرة لمراقبة حركة المسرور الجنوي . يُستعمل للإندار العبكر من الصواريخ .

microwave filter

[كهر مغ] مُرَشِّح الموجات الصَّغْرية. جهاذ يسمحُ بمرور الموجات الصغرية التي لها تردُّداتٌ معيَّنة في خطْ نقل أو في دليل موجيّ، بينما يَردُّ تردداتٍ أخرى أو يمتعنها. ويتألف من أقسام جوفٍ طنّان، أو من غير ذلك من العناصر.

microwave frequency

[فز] تردُّد الموجات الصُّغْرية . تردُّدٌ بمرتبة 101-101 مرتز .

microwave generator

انظر microwave oscillator انظر

microwave gyrator

انظر gyrator .

microwave heating

[كهر مغ] تسخين بالموجات الصَّغْريَة. تسخين الأغذية بواسطة الطاقة الكهرمغنطيسية في طبف الموجات الصفرية أو تحته، وتُستخدم هذه الطاقة في الطهي والتجفيف والتعقيم والإذابة وغير ذلك من الأغراض.

microwave integrated circuit

[الكتر] دارة متكاملة للموجات الصغرية. دارة للموجات الصغرية وارة للموجات الصغرية تُستخدم فيها وسائل إنتاج الدارة المتكاملة ، بما فيها من أغشية رقيقة أو سميكة ، وركازات، ومواد كهرنافذة ، ونواقل ، ومقاومات وخطوط الأشرطة الدقيقة ، وذلك لإنشاء مجموعات لا فاعلة على كهرنافذ . مختصرها MIC .

microwave landing system

[ملاح] نظام حَطَّ بالموجات الصَّغْريَة. نظام مُعَدَّاتِ أرضية يولَّد حُزَماً بتردُّدات الموجات الصغرية لإرشاد الطائرات عند الهبوط، والمقصود أن يَحِلَ هذا النظام محلَ النظام الحاليَ للهبوط بالأجهزة ذات التردداتِ المنخفضة. مختصره MLS.

microwave link

انظر microwave repeater .

microwave maser

[فز] مازرُ الموجات الصَّغْرية. مازرٌ يُصدر إشعاعاً ذا موجات صُغْرية.

microwave network

[اتصال] شبكة موجات صُغْرية. سلسلة من مكردات الموجات الصغرية الموضوعة على مسافات متباعدة يصل طولها الى 80 كيلومتراً، حيث تقوم بترحيل الرسائل عبر مسافات طويلة بإستخدام حُزم موجات صُغْرية ذات اتْجاهيّة عالية.

microwave optics

[كهر مغ] بَصَريّاتُ الموجات الصُّغْرِية. دراسة خواصّ الموجات الصغرية الشبيهة بخواص موجات الضوء في علم البصريات.

microwave oscillator

[الكتر] هزّازُ الموجات الصّغُرية. أحد أنواع المسامات الالكترونية أو الأدوات شبه الناقلة المستخدّمة في توليد إشماع بموجاتٍ صُغرية أو موجاتٍ قُلطيةٍ ذات تردّدات صغرية. يُستى أيضاً microwave generator.

microwave oven

[ه] فُرنُ الموجات الصَّفرية . فرنَّ يَستخدم التسخينَ بالموجات الصغرية للطهى السريع لِلْحوم والأغذية الأخرى.

microwave radiometer

انظر radiometer .

التردُّدات العائدة الى الإشعاعات الكهرمغنطيسية المسمَّاة بالموجات الصغرية.

microwave transmission line

[كهر مغ] خطر نقل الموجات الصعفرية. بنية مادية تؤلف مساراً متواصلاً من مكان الى آخر، قادراً على توجيه إرسال الطاقة الكهرمغنطيسية على طول هذا المسار.

microwave tube

[الكتر] صِمام الموجات الصُّغْرية. صِمامٌ خَلائيَ بدرجة عالية مصمّة للاشتغال عند تردداتٍ تتفاوت بين 3000 و30000 ميغاهرتز.

microwave waveguide

انظر waveguide .

microwave wavemeter

[كهر مغ] مقياس الموجات الصغرية. أي جهاز لقياس أطوال الموجة (أو الترددات) في الفضاء الحرّ للموجات الصغرية، يُصنع عادةً من جوفٍ طنّان يمكن أن تُغَيِّرُ أبعادُه لكي يتمّ التجاوب أو الطنين مع الموجات الصغرية.

microzoospermia

[طب] صغر الحيوانات المَنَوية.

micrurgy

[تقن] مُداوَلة صُغْريَة. فنَّ استخدام الأدوات الدقيقة (المتناهية السِغَر) وعلمها في مجال مُكَبِّر.

MICS

. microprocessor Intertie and communication system

mictic

[حي] 1- تعاشُريّ. 2- تخالُطيّ. 1- يتطلّب تكاثراً جنسيًا أو يَنتج عن تكاثر جنسي. 2- متعلّق بالبيوض التي تنطور الى ذكور دون إخصاب، أو إلى إناث وشاحية بعد الإخصاب، كما يحدث في العجلتات.

micturition

ا**نظر** urination .

Mida

[هـ فضا] مبيداس. نظام لقياس منحنى المسارات لجسميْن في نفس الوقت، حيث يُستخدم نظامان كاملان من هوائيّات مترابطة تبادُليًّا للتتبَّع الإتجاهيّ والمدى، مع مجموعتيْن من أجهزة الاستقبال في كلَّ من المحطَّتين، ويتم التعاقب بعد إجراء المقارنة الطوريّة. يُستخدم هذا الأسلوب لتتبُع أكثر من جسم واحد في نفس الوقت.

mid-Atlantic ridge

[جبو] حَيْدُ وَسَطِ الأطلسيّ. الحيدُ الوسطيّ المُحيطي بطول المحبط الأطلسي.

midaxillary line

[تشر] خطّ إبطيّ متوسّط. الخطّ العمودي الذي ينزِلُ من قِمَّة الإبط.

midbrain

[اجنة] دماغٌ أوسط. الجزء المتنوسَّط من الدماغ الجَنينيّ في

microwave receiver

[الكتر] مستقبِل الموجات الصُّغْرية. الأجهزة الكاملة اللازمة لتحويل الموجات الصغرية المضمَّنة الى معلومات مفيدة.

microwave reflectometer

[كهر مغ] مقياسُ انعكاسِ الموجات الصَّغْرية. زوجان من الكواشف المفردة القارنة، مركبان في الطرفين المتقابلين من دليل مَوْجيّ، أحدهُما مركز بحيث يراقب القدرة الموسلة، والشانبي يَقيس القدرة المنعكِسة من انقطاع منفرد في الخطّ.

microwave refractometer

[كهر مغ] مقياسُ انكسارِ الموجاتِ الصُغرية. جهاز يقيس قرينة انكسارِ الجو عن طريق قياس الزمن لمرور إشارات موجات صغرية عَبْرَ كُلُّ مَنْ جوفين دقيقين لهذه الموجات، يكون أحدهُما مُوصَداً تماماً ويُفيد كمَرْجع.

microwave relay

انظر microwave repeater ،

microwave repeater

[اتصال] مُكرَّر الموجات الصَّغْرية. بسرجٌ مجهَّز بمستقبل ومُرْسِل الانتقاط الاشارات التي ترسل عبر شبكة موجات صُغرية بواسطة حُزَم موجات صُغرية ذات الباهيَّة عالية وتضخيمها وتمريرها في كلا الانجاهين أو في كلبهما معماً. يُسمى أيضاً .microwave link

microwave resonance cavity

انظر cavity resonator .

microwave solid-state device

[الكتر] أداة شبه ناقلة للموجات الصّغرية. أداة شبه ناقلة لتوليد الطاقة الكَهْرَمُغنطيسية ذات الترددات الصغرية وتضخيمها.

microwave spectrometer

[طيف] مطياف الموجات الصّغرية. جهازٌ يعطي تسجيلاً بيانياً لشِدَّة إشعاع عالي التردّد صادر عن المادة أو ممتص بواسطتها، كدالة في التردد، أو ف طول الموجة، أو في منغيّر يتعلق بهما.

microwave spectroscope

[طيف] كاشف طيف الموجات الصَّغْرية. جهاز يُستعمل لملاحظة شدة إشعاع صغري الموجة صادر عن المادة أو ممتملً بواسطتها، كدالَة في التردد، أو في طول الموجة، أو في منفير يتعلق بعما.

microwave spectroscopy

[طبف] طَيْفيَّاتُ الموجات الصَّغْرية. نظريَّة تأريلِ وطرائنُ وأسالببُ ملاحظة الإمتصاص أو الإصدار الانتقائيِّين للموجات الصغرية على تردُّداتٍ مختلفة بواسطة جوامد أو سوائل أو غازات.

microwave spectrum

[طيف] طيف الموجات الصَّغْرية. عَرض أو صورة أو رس لشدة إشعاع صغري الموجة صادر عن المادة أو ممتص بواسطتها، كدالة في التردد، أو في طول الموجة، أو في متغيّر يتعلق بهما. [كهر مغ] طيف الموجات الصَّغْرية. مدى أطوال الموجات أو

الجوراسي العُلُوي والجوراسي السفلي، بــدأت منــذ 170000000 سنــة تقريباً.

middle latitude

يُسمَى أيضاً mid-latitude .

[جغر] خطُّ عَرْضِ متوسّط. نقطةٌ على خطّ عرضٍ يقعُ في منتصف خطّ شماليّ جنوبيّ يصلُ بين دائرتيْ عرضٍ متوازيتين.

[ملاح] خط عرض متوسط . خط العرض الذي يكون عنده الطول القوسي لدائرة العرض الفاصلة لخط وط الزوال المارة بنقطتين محدد تين ، مساوياً تماماً للمسافة المقطوعة من نقطة الى أخرى في إبحار خط العرض المتوسط .

middle-latitude sailing

[ملاح] إبحار خط العرض المتوسط. طريقة لتحويل المسافة بين خطي (وال عند خط عرض معين الى فارق بين خطي طول أو بالعكس، وذلك عندما لا يكون المسار الحقيقي نُحو الشرق أو الغرب تماماً، مع افتراض أن هذا المسار سوف يتبع خط العرض المتوسط.

middle-latitude westerlies

انظر westerlies .

middle lobe syndrome

[طب] تَناذُر الفَص الأوسط . عوارض معقدة نتيجة توسَّع العُقد اللَّمَ اللَّهُ اللللِّهُ اللللْمُ اللَّهُ اللللْمُ اللَّهُ اللللِّهُ الللللِّهُ الللللِمُ الللللِّهُ الللللِهُ الللللِهُ الللللْمُ اللللِهُ الللللِّ

middle marker

[ملاح] علامة وسطى . مَعلَم أوسط . العلامة الواقعة بين العلامات الضوئية الطرفية الخارجية والداخلية في نظام الحط بالأجهزة .

Middle Mississippian

[جيو] المسيسيباني الأوسط. الحِقْبة الجيولوجية التي تقع بين المسيسيباني العُلُويّ والسَّفْليّ.

Middle Ordovician

[جيو] الأردوفيشي الأوسط. الحِقبة الجيولوجية التي تقع بين الأردوفيشي الْعُلويّ والسفليّ، بدأت منذ 46000000 سنة تقريباً.

Middle Pennsylvania

[جيو] البّنْسِلْفاني الأوسط. الحِقبة الجيولوجية النبي تقع بيسن البنسلفاني العُلْوي والسّفْلي.

Middle Permian

[جيو] السرمي الأوسط . الحقبة الجيولوجية التي تقع بين البرمي العُلوي والسفلي ، بدأت منذ 26000000 سنة تقريباً .

Middle Silurian

[جبو] السَّيلوري الأوسط. الحِقبة الجيولوجية التي تقع بين السيلوري العَّلْويّ والسفْلي.

middle-third rule

[هـ مدن] قاعدة المثلث الأوسط. القاعدة التي تقرّر أن أي جدار أو أساس لا يعاني أي جهد شدً اذا كانت القوة المحصّلة في حدود الثلث الأوسط للإنشاء.

الفقاريات. يسمى أيضاً mesencephelon.

[تشر] دماغٌ أوسط. أجزاء دماغ الشخص البالغ التي تنشأ من الدماغ المتوسّط الجنبينيّ.

midclavicular line

[تشر] خط ترو قوي متوسط . خط عمودي يقع في الوسط بين خط متوسط القمن والخط العمودي النازل من الطرف الخارجي للترقوة، والعوازي لهما في آن معاً.

midcourse correction

[هـ فضا] تصحيحُ المسار . إجراءُ تغييرٍ في مَسار مَرْكبةٍ فضائبة في وقت يقعُ بين نهاية مرحلة الإطلاق ونقطةٍ اختيارية يبدأ عندها التوجيه النهائي.

middle body

[عمر بحر] الجسم الأوسط. جزء من البَّدَن يُجاوِر قِطاعَ منتصَّف السفينة.

Middle Cambrian

[جبو] الكَمْبْري الأوسط. الحِقْبة الجبولوجية التي تقع بين الكمبري المُلْي والكمبري المُلْوي، بدأت منذ 540000000 سنة نقرباً.

middle clouds

[رصد] سُحُبٌ وُسُطى. أنواعٌ من السحب يتراوح متوسَّط ارتفاعها بين 6500 و20000 قدم (1980 و6100 متر). والسحب الرئيسية في هذه المجموعة هي القَرَّعَةِ والطَّخْرورية.

Middle Cretaceous

[جبو] الطباشيري الأوسط. الحِقْبة الجيولوجية التي تقع بين الطباشيري العُلُويَ والطباشيري والسفليّ، بدأت منذ 120000000 سنة ساً.

Middle Devonian

middle ear

[تشر] أَذُنَّ وُسُطَى. الجزءُ الأوسط من الأذن في الفقاريات العليا وفي الثديتات، تشتمل على ثلاث عُظَيمات، وتنفصِل عن الأذن الخارجية بغِشاء الطبل، وعن الأذن الداخلية بالنافذتين المستديرة والبَيْضاوية.

middle ground

[ملاح] أرض متوسّطة . ماء ضحل في نهر أو ميناء أو مرفأ يَحُدُهُ مجريان ملاحبّان.

middle ground buoy

[ملاح] عامة الأرض المتوسطة. عامة ملاحبة توضع عند أحد طرفي الأرض المتوسطة، أي في العاء الضحل الذي يحدد مجريان ملاحان.

Middle Jurassic

[جبر] الجُوراسي الأوسط. الحِقْبة الجيولوجية التي تقع بين

Middle Triassic

[جيو] التَّرْياسي الأوسط. الحقبة الجيولوجية التي تقع بين الترياسي العُلوي والسفلي، بدأت منذ 21500000 سنة تقريباً.

middle-ultraviolet lamp

[الكتر] مصباح فوق بنفسجي أوسط. مصباح بخار الزئبت مصمم لتوليد إشعاع في نطاق يتفاوت طول موجاته بين 2800 و3200 أنفشتروم (280 و200 نانومتر). من أمثلته مصباح ضوء الشمس والمصابح الكيميائية الضوئية.

middling

[هـ منجم] خام وسَط. خام معتدل. ناتج خامي يقعُ محتواه المعدني بين الركاز والنفاية.

middlings

انظر sharps ،

mid-extreme tide

[بحر] مُنتصَفُ المد الأقصى . مستوّى متوسَّط بين الماء المرتفع الأقصى والماء المنخفض الأقصى اللذين يَحدثان في مكان ما .

midfan

[جير] وسط التُلُعّة . جزء النلعة الطَمْبِيَّة بيـن رأس المِـروحة والحواف الخارجية والمفلمي.

mid-frequency gain

[الكتر] كَسْبُ التردُّد المتوسَّط. الكسبُ الأقصى للمضخَّم عندما يعتمد هذا الكسب على التردّد. ويكون كسبُ مضخَّم القُلطية ذي التقارف RC مساوياً للكسب الأقصى في مدَّى واسع من الترددات.

midge

[لا فقار] قَمَعة. ذُبابٌ لادغ. أيّ من الحشرات تُنائيات الأجنحة التي تنتمي أساساً إلى الفصائل التالية: قرنيّات اللحّي، والطيْناريّات، والهموشيات، أكثرها لادغ وناقلُ طفيليّات للإنسان ولفقاريّات أخرى.

midaet

[طب] قَزْم. فردٌ يكون صغيراً بشكل غير عادي، ولكنه طبيعي من نواح أخرى.

midget impinger

[هـ منجم] مِرْطُمٌ قَزْميّ . مرطم لجمع عينات الأثربة يحتاج نشغبله الى علزٌ ضغط مائي قدرُه 12 إنشأ فقط (30 سنتيمتراً).

midgut

[اجنة] مَعْيِّ متوسط. الجزء المتوسَّط من الأنبوب الهَضْميّ في جَنين الفَقاريَات. يسمى أيضاً mesenteron.

[لا فقار] مَعْييٌ متوسّط . الجزء الأوسط من مَعْيي اللاَفقـاريـات المتحدّر من الوريقة المنوسّطة.

mid-latitude

انظر middle latitude .

mid-latitude westerlies

انظر westerlies .

midnight sun

[فلك] شمس منتصف الليل. الشمس عندما تكون مرئيّة في منتصف الليل. يحدث ذلك أثناء الصيف في البلاد الواقعة عند خطوط العرض الكبيرة، ولجِهة قُطْب الدائرة التي يكون فيها العرض الجغرافي مساوياً تقريباً للزاوية القطبيّة للشمس.

mid-ocean canyon

انظر deep-sea channel .

mid-oceanic ridge

[جيو] حَيِّدٌ مُحيطي وسطي . سلسة جبلية متصلة وسطية زلزالية في قاع المحيط تمتد على طول المحيطين الأطلسيين الشمالي والجنوبي والمحيط الهندي والمحيط الهادي الجنوبي. طوبوغرافيتها وَعِرة، وارتفاعاتُها تتراوح بين كيلومتر واحد و3 كيلومترات، ويصل عرضُها الى نحو 1500 كيلومتراً وطولُها الى أكثر من 84000 كيلومتراً. يُسمَى mid-ocean ridge, mid-ocean rise, oceanic ridge

mid-ocean ridge

انظر mid-oceanic ridge .

mid-ocean rift

انظر rift valley.

mid-ocean rise

انظر mid-oceanic ridge .

midpoint

[ر] نقطة المنتصف. منتصف. إن نقطة المنتصف لقطعة مستقيمة هي النقطة التي تقسم القطعة الى قسمين متساويين.

mid-range materiel requirements

[حوب] متطلّبات متوسَّطة الأجل. بنود مطلوبة بـأسرع مـا يمكن، لأغراض النشغيل المستمر، أو الأغراض التنظيمية، أو مطلوبة لأهداف حديثة، لملاستعمال خلال السنوات الخمس المقبلة.

midril

[نبت] عَيْو . ضِلِعٌ متوسّط. العِرق المركزيّ الكبير في الورقة.

midships

[عمر بحر] مُنتصف السفينة. 1- منتصف المسافة بين مقدّمة ومؤخّرة القارب أو السفينة عند خطّ الغاطس التصميميّ. 2- منتصف المسافة العرضية بين جانبي القارب أو بَدَن السفينة.

midship section

[عمر بحر] مَقطَع منتصف السفينة. رسم يُوضح مَقطَع السفينة الغرضي عند منتصف المسافة بين نقطتي تقاطع مقدمة السفينة ومؤخّرتها مع خط الغاطس التصميمي.

midship section coefficient

[عمر بحر] مُعامِلُ مقطع منتصف السفينة. النسبةُ بين مِساحة مقطع منتصف السفينة تحت مستوى سطح الماء وبين جَداء عرض السفينة في هذا الجزء المغمور.

Mie-Grüneisen equation

[حر] معادَلة مِي _ غرونَيْسِن . معادَلةٌ للحالة نفيدُ بصورةٍ

نيوترونٌ في وسط، من مَنْشَئة أثناء الإنشطار الى مكان امتصاصه.

migration current

[كيم فز] تيّار ارتحاليّ. تيارّ إضافي ناتج عن الانجذاب الكَهْرَسُكُوني للهابطات نحو سطح المَسْرَى المتساقط، وهو تأثير لا يمكن التنبّو، به وغير مرغوب فيه، ويجب تجنّبه في قياس القُلطية التحليلي.

migration length

[نو] طول ارتحاليّ. الجَذْر التربيعي لمِساحة الإرتحال.

migratory

[رصد] متنقَّلة. إرتحاليّة. يطلقُ المصطلح عادةً على نُظُم الضغط المحصورة داخل الغربيّات، لذا فان الاتجاه العامّ لحركتها هو من الغرب الى الشرق.

migratory dune

انظر wandering dune .

MIKES

mass-analyzed ion kinetic energy spectrometry انظر

Mikuliez's disease

[طب] هرض ميكوليش. إتساع الغُدّد الدَّمْعيّة واللَّعابية السباب مختلفة.

mil

[ر] على. وَحدة قياس زوايا يمكن أن تساوي، بسبب الغوضى في استعمالها، احدى القيم الثلاث التالية: 0.001 رادياناً أي 0.572958 درجة تقريباً، أو 1/6400 من دورة كاملة، أي 0.5625 درجة، او 1/1000 من زاوية قائمة، أي 0.09 درجة.

[مك] 1- مِلِّي إنش، 2- ملَّيلتر. 1- وَحدة طول تساوي milli-inch, thou مَرَأُ (أو 0.001 انش). تُسمَّى أيضًا $10^{-5} \times 2.54$

2- انظر milliliter .

milarite

[معدن] هِيلاريت. K₂Ca₃Be₄Al₂Si₂₄O₆₂.H₂O معدن] هيلاريت. معدن سُداسيّ لا لون له أو مائل الدخضر، زجاجي مكون من سليكات البوتاسيوم والكلسيوم والبريليوم والألمنيوم المائية. يوجد على شكل بلّورات.

mild abrasive

[مواد] ساحج معتدل. مادَّة ساحجة، مثل الحوارة (الطبشور) أو الطَّلْق، تتراوح صلادتها حسب سُلَّم موس بين 1 و2. تستعمل في تلميع الفضة وفي مواد تنظيف زجاج النوافذ.

mildew

[فطر] عُفان . عَفَنْ . 1- موادّ بيضاء تنمو على النبات تتكوَّن من موادَّ عُضوية او مواد أخرى ، ويسبّبها فُطر طُفَيليّ . 2- أيُّ فُطرٍ يؤدي الى ذلك النمو .

mild mental retardation

[نفس] تخلُّف عقليّ طفيف. أداء للوظيفة الذكائية دون السويّ أو العادي، يكون فيه حاصلُ اختبار الذكاء 52-67 تقريباً.

mild mercury chloride

انظر mercurous chloride انظر

خاصة في الضغط العالي، وتبيّن أن جَداء حجم منظومة ما في الفرق بين ضغطِها والضغط عند الصفر المطلق، يساوي جَداء عـددٍ يتعلّـق فقـط بالحجم في الفرق بين طاقتها الداخلية والطـاقـة الداخليـة عنـد الصفير المطلّق.

miersite

[معدن] ميرسيت. (Cu,Ag)]. معدن مكتبي، أصغر فاتح، مؤلف من يوديد الفضة والنحاس.

Mie scattering

[بصر] تَبعُشُر هي. تبعثر الضوء بواسطة كُرَّةٍ من مادَّةٍ كَهْرَنافذة.

migma

[جيو] شبهُ صَهِير. صُهارةٌ صخريّة. خليطٌ من مواد الصخور الصلْبة وصَهير الصخور بدرجةٍ من الميوعة او الميوعة الكامنة.

migmatite

[صخر] مغماتيت. صخر خليط ذو نسيج بِلّـوري تظهّر فيه المكونات التحولية الحقيقية مخطَّطة ومختلِطة مع مواد يَظْهر أنها كانت منصهرة تبلا وذات طبيعة غرانينية الى حد ما.

migmatization

[صغر] تَمَغْمُت. مَغْمَتة. عملية تكوُّن صخور العِنماتيت، وتنطلب إما حقناً وإما انصهاراً مكانيًّا.

migraine

[طب] شَقيقَة . صُداعٌ نصفيّ . صُداع وِعائيّ شديد ومعاود ، يبدأ في جهة واحدة ويصحّبُه غالباً غَثَيانٌ وتقبُّو .

migrant

[حبو] مُهاجِر . حيوان ينتقل من مأوّى إلى آخر.

migration

[جيو] هجرة. ارتحال. انتقال. 1- تحرَّك مَعْلَم طوبوغرافي من مكان إلى آخر وخاصة تحرَّك كثيب رملي بفعل الرياح. 2- تحرَّك فُحوم هيدروجينية سائلة أو غازية من مصادرها إلى صخور مكننة.

[فز صلب] ارتحال. انتقال. 1- حركةُ الشَّخن عبر العادة شبه الناقلة بانتشار أو آنسياق حوامل الشحنة أو الذرّات المشرّدة. 2- حركةُ العيوب البِلَورية عبر البِلَورة شبه الناقلة تحت تأثير الحوارة المرتفعة، أو الانفعال، أو حقل كهربائي مسلَّط بشكل دائم.

[فقار] هجُورة. الانتقالُ الدّوريّ للحيوانات نحو مناطقَ جديدة.

[فلز] انتقال . تحرُّك غير مُتَحَكِّم فيه لبعض فِلزّات معيّنة _ وخاصة الفضة _ من موضع الى آخر ، ويكون مقترِناً في العادة بتأثيرات غير مرغوب فيها ، مثل التأكسُد أو التآكُل.

[م ا م] إرتحال . نقلُ فقرات المُعطّيات الكثيرة الاستعمال الى مواقع يحون يسهل الوصول اليها ، والمعطيات القليلة الاستعمال الى صواقع يكون الوصول اليها أصعب .

[مياه] إرتحال . انتقال . حركة بطيئة باتجاه أسفل المجرى لمجموعة من المنعطّفات النهرية .

migration area

[نو] مساحة ارتحالية. سُدس مربّع المسافة المتنوسطة التي يقطعُها

فصيلة الدُّخْنيات MILIOLIDAE



الغلاف النموذجي لفصيلة الدُّخْنيّات.

طائرة حربية MILITARY AIRCRAFT



طائرة من طراز LTV Aerospace A-7.

التكيَّف بإحداث تغيَّرات أساسية في الظروف المباشِرة لحياة المسريف وفي بيئته، بطريقة يتقرَّى فيها تأثير الأشكال الأخرى من المعالجة. تُسمّى أيضاً situation therapy.

Miliolacea

[لا فقار] فوق فصيلة الدُّخْنِيّات. فوق فصيلة من المُنخْرَبات المجرية أو منخربات المياه نصف المالحة، من رُنيّبة الدُّخْنيّات، تتميز بعدم تثقب جدار القوقعة التي تنضمن معينّات صغيرة وعشوائية من الكلست

Miliolidae

[لا فقار] فَصيلة الدُّخْنيّات*. فَصيلة من المُنَخْرَبات من فوق فصلة الدُّخْنيّات.

Miliolina

[لا فقار] رُتيبة اللَّخْنيَات. رُتيبة من المنتخْرَبات، تتميَّز بجدار كلي خَزَفي غير مثقَّب.

military aircraft

[هـ فضا] طائرةٌ حربية*. طائرة مصمَّمة أو معدَّلة لاستخدام حربيّ عالى التخصّص.

military characteristics

[حرب] مُمَيِّزات حربية. مميزات المُعَدَّات التي يَتَضع الحاجة اليها، أو ضرورتها، لاداء المهام العسكرية سواء في القتال او في عدمه.

military department

[حرب] دائرة عسكرية. هي، في الولايات المتحدة الأمريكية، سلاح المُشاة، أو سلاح البحرية، أو سلاح الجرّ.

military engineering

[هـ] الهندسة العسكرية. علم وفنَّ وممارسةُ تصميم الأشغال المسكرية الدفاعية والهجومية وتشييدها، علاوةً على تشييد شبكات النقل وصيانتها.

military geology

[ه] جيولوجيا عسكرية. تطبيق علوم الأرض لأغراض عسكرية، مثل تحليل التضاريس الأرضية، والإمداد بالمياه، والأسات، وتشييد الطرق والمطارات.

military grid

[خريط] شبكة مُتساهتة عسكرية. مجمسوعتان من الخطوط المتوازية تتقاطعان بزوايا قائمة وتكوّنان مربّعات. تُسوضع على الخرائط او الخرائط البيانية بطريقة دقيقة وثابتة للتعرّف على المواقع الأرضية بالنسبة لمواقع أخرى، ولحساب الاتجاه والمسافة للنقاط الأخرى.

military grid reference system

[خريط] فظام الشبكة المُتساعة العسكرية المَرجعيّ. نظامٌ يَستخدم مربِّع شبكة متسامة عياريّ المقياس أساسه نقطة أصل على إسقاط خرائطي لسطح الأرض بطريقة دقيقة ثابتة ليسمح إما بمقارنة الموقع، أو حساب الاتجاه والمسافة بين مواقع الشبكة.

military map

[خريط] خريطةٌ عسكرية. خريطةٌ بها شبكة متسامِتة عسكرية.

mild steel

[فلز] فولاذ طريّ. فولاذ كربوني يحتوي على 0.05-0.25% كربون.

mile

[مك] ميل. وَحدة طول شائعة الاستعمال في الولايات المتحدة، وتساوي 1609.344 أمتار (5280 قدماً) مختصرها mi. تُسمّى أيضاً

mileage chart

[خريط] خريطة مسافات. خريطة بيانية تُعطي المسافات بين نِقاطٍ مختلفة.

mileage number

[ملاح] عدد الأميال. هو، في نظام الملاحة في نهر المسسسي، عدد يُعطَى للمساعدات العلاحية يبين المسافة المقطوعة بالأميال على النهر من نقطة إسناد معينة، كما يُستخدم العدد في قائمة الاضواء لأغراض التعرف.

milepost

[هـ مدن] مَعْلَمٌ ميليّ. عمود الأميال. 1- عمود يوضع على بُعد ميل من عمود آخر. 2- عمود يبيّن المسافة بالأميال من نقطة ممننة.

miles of relative movement

[ملاح] المسافة الميلية للحركة النسبية. المسافة المقطوعة بالأميال بالنسبة الى نقطة إسنادية ، تكون عادة متحركة.

miles on course

[ملاح] المسافة المميليّة للمَسار . المسافة الفعلية او المتوقّعة ، بالأميال ، التي تَقْطَع في مسار معين .

mil formula

[حرب] صيغة المرلّ. عَلاقةُ الملّ المستخدّمة في القصف المدفعي، ويعبَّر عنها بالمعادّلة n=w/n ميث n هي القياس الزاوي بالملّ بين نقطتين، وw المسافة الجانبية مقيسة بين النقطتين بالباردات، و المسافة المتوسطة الى النقطتين بألوف الباردات. وعَلاقة المِلّ صحيحة، تقريباً، للزوايا التي تقلّ من 400 ملّ.

miliaria

[طب] دُخْنِيَة. حَصَف. شَرَى الحرّ. مرض جلديّ التهابي حاد، تتكوّن إصاباته من حُرِيْصِلات وحَطَاطات، وقد يُرافِقُه إحساسٌ بالنشوَّك او الوخز. يُسمّى أيضاً heat rash, prickle heat.

Milichiidae

[لا فقار] فَصيلة الميليكيات . فَصيلة من الحشرات تُسائيات الأجنحة حَلْقيات الدَّرْز من الذبابيات ، من قُسيم عديمات الفِطاء .

milieu interieur

[اعضا] الوسَطُّ الداخليّ. المفهوم الأساسي بأن الكائن الحي موجود في بيئةٍ داخلية مائية تغمُّر جميع الأنسجة، وتؤمَّن وسطاً لتبادُل عناصر التغذية والفَضَلات.

milieu therapy

[نفس] معالَجة بتغيير البيئة . معالجة الإضطراب العقلي أو سوء

military motor vehicle

[حرب] عَرَبَة آلية عسكرية. مراكبة بعجلات أو جنازير، او عجلات وجنازير مجتمعة، تجهّز لنقل الأشخاص والبضائع للأغراض العسكرية. ويمكن أن تُدفع بوحدة قدرةٍ مُكْتفية ذائياً، او تُجَرّ بعركيةٍ تحتوي على وَحدة قدرةٍ مكتفية ذاتياً.

military requirement

[حرب] حاجة عسكرية، مطلب عسكري. بيانُ احتياج معروفٌ ومعتمد، لبَنْد جديد، او نظام أسلحة، او مجموعة للاستعمالات العسكرية.

military research

[حرب] بحث عسكري. استقصاه او تجربة لاكتشاف حقائق جديدة او تفسيرها، او تحليل حقائق موجودة، بغية تطبيق استنتاجات معدّلة أو نظريّات أو قوانين، في مناطق اختصاص الخدّمات العسكرية.

military satellite

[هـ فضا] قمر اصطناعي حربي . قمر اصطناعي يدور حول الأرض الأغراض عسكرية، ويؤدي مهمة من مهام ست يمكن تصنيفها فها يلي: الاتصالات، الملاحة، المنع الجيولوجي، كشف التجارب الشووية، المراقبة، البحوث والتكنولوجيا.

military specification

[حرب] مواصفة عسكرية. مواصفة معتمدة تُصدرها الادارة العسكرية، وتطبّق في توريد الإمدادات والمُعدّات العسكرية.

military standard test

[حرب] إختبار قياسي عسكري. مواصَفات قياسية معتمدة من وزارة دفاع الولايات المتحدة الأمريكية، للتثبّت من مطابقة شروط الإختبار.

military target

[حرب] هدف عسكري. 1- أيّة رَحدة صناعية أو صدينة أو غيرها، أو أي فرد أو مجموعة من الأفراد، أو قُوة تُعتبر هدفاً للتدمير أو الإبادة أو الإصابة أو الأسر، وذلك لتأثيرها المباثير أو غير المباشير في سلوك أو دعم مجهود العدو الحربي. 2- هو، في الاستخدام المحصور، فرد أو قُوة أو مُنْشأة عسكرية أو منطقة تُعتبر هدفاً بسبب فائدتها، أو فائدتها المحتملة، في العمليات الحربية المباشرة.

military technology

[ه.] تكنولوجيا عسكرية. التقنية اللازمة لتطوير التسليح المسكري ودَعْبه.

military transport vehicle

[حرب] عَرَبة نقل عسكوية. مَرْكبة بعجلات أو جنازير، تستخدم أساساً للأغراض العسكرية بخلاف تلك المستخدمة كمركبة قتال. تستعمل هذه المركبة لنقل البضائع أو الافراد أو المُقدّات، أو قَطْرُ مَركبات أخرى فوق الطرقات، وللدعم الوثيق لمركبات وفِرَق

military-type vehicle

[حرب] عَسرَبة عسكسرية. مسركبة مصممة أساساً للأغراض المسكرية، للإيفاء باحتياجات المتيدان المتعلقة بالعمليات القتالة والتعبوية.

military vessel

[عمر بحر] سفينة حربية. سفينة مصمَّمة أساساً لكي تؤدّي مهمةً حربية.

milk

[اعضا] لَبَن. حلَيب. 1- سائلٌ أبيض تُفرزه الغُدَّة الثديبة لتغذية الصغار، ويتألف من كربوهيدرات وبروتينات ودُهنيّات وموادَّ معدنية وأملاح وفيتامينات وأجسام مُضادَّة. 2- أيّ سائل أبيّض في الطبيعة يُشبه الحليب، مثل حليب جوز الهند.

[كيم] حَليب. معلَّق لبعض الأكاسيد الفِلزَّية، مثل حليب المغنيزيا أو الحديد او البزموت.

milk-alkali syndrome

[طب] تَناذُر الحليب والقلْي. عوارض مُركَّبة ترتبط بتناول مطوَّل وزائد للحليب والقلْويّات القابلة للإنحلال، وتشتمل على فَرْطُ كلسيوم الدم، والقصور الكُلُّويّ، وقُلاء الحليب، والتهاب المُلْتَحِمة، والكلاس، يُسمَسى أيضاً Burnett's syndrome, milk-drinker's

milk-drinker's syndrome

انظر milk-alkali syndrome .

milk factor

[كيم حى] عاملُ اللَّبَن. عميلٌ لا خَلَويَ قابل للارتشاح يوجد في اللبن وفي نُسُج بعض سلالات الفئران داخلية الإستِيلاد، ينتقل من الأم الى دُرِيتها بالإرضاع. يُستى أيضاً Bittner milk factor.

milk fever

[طب] حُمّى اللّبِسن. حُمّى تَحدث خلال الأسابيع الستة التي تلي الولادة، يُعتقد أن سببها عَدْوَى نِفاسيّة.

milk glass

[مواد] زُجاجٌ لَبنيّ. زُجاج أبيض، وقد يكون، في بعض الأحيان، ملوَّناً، أو كَمِداً، يُصنع باضافة فلوريد الكلسيوم والألمينا الى زجاج جير الصودا.

milk intolerance

[طب] عدمُ هَضْم اللَّبنِ. حسَّاسيّة شديدة للَّبن، نتيجة استهداف بروتين اللَّبن أو نقـص اللآكتـوز، تتميّـز بـالاسهـال والمغـص البطنـيّ والتقيّوء.

milk leg

انظر phlegmasia alba dolens .

milk line

انظر mammary ridge .

Milkman's syndrome

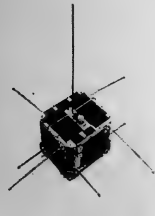
[طب] تَناذُر مِيلُكمان. تناقُس إعادة الامتصاص الأنبوبية للفُسفات، تؤدي آلى لِين العظام الذي يعطي العظام مظهراً مخطَّطاً مميزاً (كسور متعددة زائفة) في صور الأشعة السينية. يُسمّى أيضاً

Looser-Milkman syndrome.

milk of magnesia

[صيدل] لمبنُ المغنيزيا . هو المُعَلِّق الأبيض لأكسيد المغنزيوم في





قمر اصطناعي للمشع الجيولوجي طمراز وسيكسوره وزنه 45 رطسلا (20 كيلوغراماً). mill building

[هـ مدن] مبنى المَشْفَل. مبنى ذو هبكل فولاذي تمتذ فيه جَملُونات السقف فوق الأعمدة في الحائط الخارجي، وفي الأصل كان هذا الطراز يُستعمل لوضع آلات التفريز والطلم، كتفريز الخشب او المعادن، ومن ثَمَ اتَخذ هذا الإسم.

milled soap

[مواد] صابون مُشكَّل. صابونُ، مثل صابون الزينة، يُصنعُ بإضافةٍ اللّون والعِطر الى جُذاذات الصابون، وتمريرِ الخليط على مَطالِم، ثم كبسه في قوالب.

Milleporina

[لا فقار] رتبة كثيرات الثقوب*. رتبة الغابيّات. رتبة من صف الحيوانات الهيدرية، تُعرف بالمرّجان اللاذع، تُشاب السرجان الحقيقي، وذلك بسبب الهيكل الخارجيّ الكلسيّ.

miller

انظر milling machine .

Miller-Abbott tube

[طب] أُنبوب ميلر _ أبوت. أنبوب مطّاط ذو تجويف مزدوج ينتهي ببالون عند طرّفه، يُقحَم عَبْرَ المجرى الأنفيّ، ويَمرُّ عبر البواب ليحدِّد الإنسدَّاد المبتويّ ويعالجُه.

Miller bridge

[الكتر] جسعرُ هيلَر . أحد انواع الدارة الجسريَّة المستخدَّمة لقياس عوامل التضخيم في الصمامات الخلائية .

Miller code

[م 1 م] كُوْدُ ميلر. كود يُستخدم داخليًّا في بعض الحاسبات، تعشَّلُ فيه البِّنَةُ 1 بانتقال بين مستوبَيْن في منتصف البِنَة، وتمثَّلُ فيه البِنة 0 بعدم الانتقال بعد البِّتَّةِ 1. اما الانتقالُ بين البِتَّاتِ فيمثَّلُ بِتَّاتِ 0 متنالية. وتكون اطول مدةٍ ممكنة دون انتقال هي فترة بتَّنَيْن.

Miller offec

[الكتر] مفعولُ ميلَر . إزدباد مُواسَعة الشبيكة ـ المَهْبِط الفعليّة في الصمام الخَلائيّ بسبب الشحنة المتحرَّضة كَهْرَسُكونياً على الشبيكة . بواسطة المصعد .

Miller generator

انظر bootstrap integrator .

Miller indices

[بلور] قرائن ميلر*. ثلاثة أعداد صحيحة تُحدَّد المستوي البلورية البلورية البلورية البلورية التلاث بكسور من ثابتات البلورة. وقرائنُ ميلر هي ثلاثة أعداد صحيحة متناسبة مع الأرقام الثلاثة التي نحصل عليها عند قلب هذه الكسور. تُسمّى أيضاً crystal indices.

Miller integrator

[الكتر] مُكامِل ميلَر. شبكةً شحىن ذات مُقاوِم تشتمل على مضخّم ذي كسب عال متواز مع المواسِم، وتُستخدم لإنتاج قُلطية القاعدة الزمنية الخطّية. يُستى أيضاً Miller time-base. رتبة كثيرات الثقوب

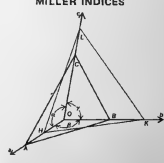
MILLEPORINA



حييون غذائي

بوليبات رتبة الغَابيّات.

قرائن میلر MILLER INDICES



منظومة الإسناد المستعملة لتحديد قرائن ميلو. تُختار a وd وى كمحاور بلورية و ABC كمحتوي الوحدة المحدد بالزوايا عه و وو و وبالنسب OC:OB:OA إن قرائن ميلو الخاصة بمستوي آخر OA HKL مي اعداد كاملة متناسبة مع OB OK OK OK OK

الماء ، ويُستعمل مُسْهِلا . يُسمّى أيضاً magnesia magma .

milk sugar

انظر lactose،

milk teeth

انظر deciduous teeth .

milkweed

[نبت] صُقْلاب. أيِّ من الأنواع المُفرِزة للَّبن النباتيّ، من جنس Asclepias في فصيلة الصُقُلابيّات.

milky disease

milky quartz

[معدن] كوارتز لبنسيّ .. ضربّ من الكوارتــز البِلّــوري، عــاتــم أبيض لبنيّ، له غالباً بريق شحمي. يعود شكله اللبنيّ لوجود تجاويف مملوءة بالهواء. يُسمّى أيضًا greasy quartz.

Milky Way

[فلك] دَرْبُ التَبَّافة. دَرْبُ اللبَّافة. الشريط الشاحب من الضوء الذي يحيط بالسهاء، وينجُم عن اجتاع أنوار العديد من النجوم الكائنة قرب مستوي بجَرتنا.

Milky Way Galaxy

[فلك] مَجرّة دَرْب التبّانة. مجرّة الدرب اللبنيّة. التجمّع الكبير للنجوم والغبار والغازات الموجودة بين النجوم. وتنتمي الشمس الى هذه المجرة. تُسمّى أيضاً Galaxy.

milky weather

انظر whiteout .

mill

[هـ صنع] 1- مطلّمـة. مُفـرَّزة. مُشكَّلـة. مصْقَلـة. 2-مَصنَع. مَعْمَل. مَشْغَل. 1- مكنة لإنتاج الورق أو الأنسجة أو أية مُنتَجات أخرى بالتكرار المستمر لعملية واحدة أو عدة عمليَّات أو إجراءات بسيطة. 2- بناء يضمُّ المكنات اللازمة للعمليات الإنتاجية.

[هـ غذا] 1- طاحونة. 2- مطحنة. 1- آلة لطحن الحبوب وتحويلها الى دقيق (طحين). 2- بناء بحتوي على آلات الطحن.

[هـ منجم] 1- مَقْلَع مَنْجَمي . 2- مَحْدر مَنْجَمي . 1- حفر يتم في الصخور المحيطة بالعرق بواسطة القَطْع المستعرض للتشغيلات التي فوق العرق للحصول على نفاية صخرية للحَشْو، ويُتركُ دون تدعيم حتى يسقُطُ السقفُ ويعطي كمية الأحجار المطلوبة . 2- ممر يصلُ بين مستوى تعدين أفقي عُلُوي وآخر دونه بقصد مَلْته بالخام المكسَّر الذي يمكن سحبُه فيما بعد عند القاع لنقلهِ حسب الحاجة .

millboard

[مواد] ورق مُقَوَّى . كَسِرْتُسون . ألواح ورق صَلْدة قوية ، تُستخدم في لوحات الأثاث .

مختصرها mb . تُسمّى أيضاً vac .

millibarn

[فز نو] مِلِّيبارْن . وَحدةٌ للمَقطَع العَرْضانيّ تساوي جزءاً من ألفٍ من البارْن. مختصرها mb.

millicurie-destroyed

[نو] ملَّى كُوري مُتَّلَّف. وَحدة جُرعة الإشعاع، نساوي الإشعاع الذي تُصدره عَيَّنةٌ أثناء المدَّة التي يتناقصُ فيها نشاطُها بمقدار ملَّى كوري واحد. وهذه الوحدة، فيما يخص الرادون 222 (الذي تُستعمل هذه الوحدة غالباً من أجله) تســاوي تقــريبــاً 133 مليغــرام ــ ســاعــة. مختصرها mcd .

millicurie-of-intensity-hour

انظر sievert .

millicycle

انظر millihertz .

millidarcy

[فز] مِلِّي دارْسي . وحدة نَفاذيَّة سائل تساوي واحداً من ألفٍ من الدارسي. مختصرها md.

milliequivalent

milliequivalent
[كيم] ملّى مُكافِىء . جزء من الألف من الوزن المكافى، لعنصرٍ أو مركّب.

millier

انظر tonne .

millifarad

[كهر] مِلِّي فاراد. وَحدة مُواسَعة تساوي واحداً على ألف من الفاراد . مختصر ها mr .

[مك] ملَّيغال. وحدة تَسارُع شائعة الاستعمال في القياسات المساحية الأرضية، وتساوي "-10 غاليليو أو "-10 متراً في الشانية. مختصرها mGal .

milligauss

[كهر مغ] مِلِّي غاوس. وَحدة كثافةِ التدفّق المغنطيسيّ، وهي تساوي جزءا من ألف من الغاوس. مختصرها mg.

milligram

[مك] ملَّيغوام. وَحدة كُتلةٍ تساوي جزءاً من الألف من الغوام. مختصرها mg .

milligram-hour

[نو] ملَّيغوام ـ ساعة. وَحدةٌ لجُرعة الإشعاع تساوي الاشعاع الذي يُصدره مَنْبَع مكافئه الاحتوائي من الراديوم 1 مليغرام، لمدة ساعة. مختصر ها mg h.

millihenry

[كهر مغ] مِلِّي هـُـنـري. وحدة المحارَضة، تساوي جزءاً من ألفٍ من الهنري. مختصرها mH.

millerite

[معدن] هيلُويت* . Nis. معدِن أصفر نُحاميّ الى بـرونـزيّ، يتبلور في النظام السداسيّ ويحتوي عادةً على كمياتٍ قليلة جداً من الكوبَلْت والنحاس والحديد. قساوته حسب سُلّم مُوس من 3 المي 3.5. كثافتُه 5.5. يوجد عادةً على شكل بأوراتٍ ناعمة، وبصورة رئيسية على شكل عُقَيْداتٍ في حجر الحديد الصلْصاليّ. يُسمّى أيضاً capillary pyrites, hair pyrites, nickel pyrites

Miller law

[بلور] قانون ميلو . إذا اعتبرنا أن الأضلاع المشكَّلة بتقاطُع ثلاثةٍ أوجه بأورية محاور إسناد ثلاثة ، لأصبحت الكميّات الثلاث التي نحصل عليها بقسمة الجزء الذي يحصره وجهّ رابع على أيٌّ من هذه المحاور ، على الجزء الذي يحصره وجهّ خامس على المحور نفسه، متناسبةً مع اعداد صحيحة صغيرة نادراً ما تتعدّى الـ 6. يُستى أيضاً law of

[زرع] قانون ميلر. قانون بطبَّق من قبل مصلحة الأخذية والعقاقير، وينظّم إنتاجَ واستعمالَ المُبيدات الفِطرية الزراعية في الولايات المتحدة الأمريكية، وهو لا يَسمح بأن تُترك الموادّ المستعمّلة بقايا سامّةً على المحاصيل الغذائية.

Miller time-base

انظر Miller integrator .

[نبت] دُخْن. جاوَرْس. إسمِ شائع يطلق على خسة أنواعٍ على الأقل تنتمي الى فصيلة النَّجيليّات، تُزرع لبذورها الصالحة للأكل.

[فلز] إنها لا ظُلْمي . الإنها، السطحي المُمِّز لناتج معدني مُطلّم. [نسيج] تَوْبيرُ الأقمشة الصوفية. عملية تجهيزِ الأقشة الصوفية الممشِّطة بوبّرة خفيفة.

mill-head ore

انظر run-of-mill.

milli-

[ر] هلِّي. بادئة تمثّل أ-10 أو واحداً على ألف. مختصرها m.

[كهر] مِقْيَاسُ ملَّى أَمْبِيرِيِّ. مقياسٌ أَمْبِيرِي ذُو مِرْقَاةٍ مَدَرَّجَة لإعطاء قيمة التيار بالملّي أمبير.

milliampere

[كهر] ملِّي أمبير. وَحْدة النيار التي نساوي واحداً على الف من الأمبير. مختصرها ma.

milliamper-second

[نو] ملِّي أمبير - ثانية . وحدةٌ لجُرعة الإشعاع الناجمة عن النعرُض للَّأشعة السبنية. وهي تساوي الجُسرعـة النَّـي تُنتجهـا حُـزمـة الكتروناتِ تنقُل نياراً شِيئتُه ملّي أمبيرِ واحد يرجُم لوحةً صِمام الأشعة السينية مدة ثانية واحدة. مختصرها ma s.

millibar

[مك] مِلْيبار . وَحدة ضغط تساوي جزءاً من ألف من البار .





ب 2.5 سم <u>با</u>

بلورات ميلريت على الكلسيت.

و300 جيغاهرتز.

millimetric wave

انظر millimeter wave.

milli-micro-

انظر -nano.

millimicron

[مك] مِلِّي هِيكْرون وحدة طُول تساوي جزءاً من الألف من الميكرون (أو ميكرومتر) أو جزءاً من الميكرون (أو ميكرومتر) أو جزءاً من بليون من المعتر. مختصرها mn.

milling

 [هـ منجم] تعدين منجميّ. تعدين يجمعُ بين التعدين المكثوف والتعدين تحت الأرض، حيث يُعدّن الخام عند السطح، ويُداول تحته.

[هـ مك] طُحْن . سَحْن . معالجة ميكانيكية للمواد الإنتاج مسحوق، أو تغيير حجم جُسيماتِ مسحوق معدني أو شكلها، أو تَكْسِية مخلوطِ مساحيق بمخلوط مساحيق آخر.

milling cutter

[تصميم] قَطَّاعَة تَقُريز*. عُدَّة قَطْع دوارة مصنوعة من فولاذ العُدَد، ذات أسنان قطع مُحيطية، تُستخدم في مكنات التفريز لإزالة المواد من الشغلات عن طريق الحركة النسبية بين الشغلة والعُدَة.

milling machine

[هـ مك] مُفَرِّزة. مَكنةُ تفريز*. مكنةٌ لإزالة المعدن الزائد عن طريق القام الشغلة حول قاطع مستدير دوًار. تسمّى أيضاً miller.

milling planer

[هـ مك] هكْشَطة تفريز . مكشطة يُستعمل فيها قاطع درّار بدلاً من العُدُد ذوات حدود القطعُ المفردة.

milling system

انظر chute system .

Millington reverberation formula

[صوت] صيغة الترداد لميلنغتون. صيغة تنص على أن مدة الترداد لحجرة ما، مقيسة بالثواني، تساوي جداء 20.0 بحجم الحجرة مقيساً بالقدم المكعب، مقسوماً على حاصل جمع قيم جداء مساحة كل سطح من سطوح الحجرة في اللوغارتم الطبيعي لـ 1 ناقص معامل امتصاص السطح.

milling width

[هـ منجم] الاتّساع المحدّد للطّحْن . اتساعُ عِرق الخام المحدّد علاجُه بالطحن كما هو محسوب من الإنتاج الطّني اليوميّ.

million

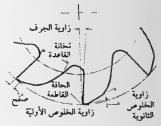
[ر] مليون. العدد 10°،

million electron volts

[فز] ميغا الكترون قلط. مليون الكترون قلط. وحدة طاقة تُسعمل عامّة في الفيزياء النورية وفيزياء الجُسَمات، تساوي الطاقة الني يحصل عليها الكترون عندما يهبُط عَبْرَ كُمون قيمته 10 قلط. مختصرها Meyaelectron volt.

قطاعة تفريز

MILLING CUTTER



أسنان قطاعة تفريز نموذجية.

مكنة تفريز MILLING MACHINE



جزء من مكنة تفريز أفقية.

millihertz

millinertz [فز] هلِّي هوتنز . وحدة تردُّد تساوي واحداً من ألفي من الهرتز .

وزع ملني هرنو . وحده نردد نساوي واحدا مختصرها mHz. تُسمّى أيضاً (mc) .mHz.

milling

انظر millimeter of mercury

milli-inch

انظر mil .

milli-K

[نر] ملِّي _ K _ وَحدةٌ للتفاعُليّة. تساوي تفاعليّة مُفَاعِلِ بالملي -K الكميّة (1-X) (100) ، حيث K هو عامل التكاثر الفعليّ.

Millikan meter

[الكتر] مقياسُ ميليكان. حُجرة تشرُّد مُكامِلةِ تحتوي على مكامِلةِ تحتوي على مكثاف كهربائيَّ ذي وُرَيْقَةِ ذهبية يتمُّ شحنه بمقدارِ معروف، ثم ينخفض هذا الشحن بسبب حصول أحداث مُشَرَّدة. تُحدُّد الزاوية الناتجة عن نفور الورقة في أي لحظة، عدد الأحداث التي حصلت

Millikan oil-drop experiment

[فز ذر] تجربة قطرات الزيت لميليكان. طريقة لتعبين شحنة الالكترون، تُقاس فيها السرعات النهائية لصعود أو هبوط تُطيُّرة زيت في حقل كهربائي بعد أن تكون القطيرة قد النقطت شحنة من الشرَّد في الغاز المحيط بها، والمولَّد بحُزْمة من الأشعة السيئية.

millilitar

[مك] هلَّيلتر . وحدة حجم تساوي (-10 لتراَّ أو 10-1 متراً مكمَّباً. مختصرهاً ml. تُسمّى أيضاً ml.

milli-mass-unit

[فز] ملِّي كُتلة ذُرِّيّة . 1/1000 من وحدة الكتلة الذريّة. مختصرها

millimeter

[مك] هلَّيمتو . وحدة طُول تساوي جمزءاً من ألفٍ من المتو. مختصرها mm . تُسمّى أيضاً strich, metric line .

millimeter of mercury

[مك] ملَّيمتر زئبق. وحدة ضغط تساوي الضغط الناشي، عن عمود من الماء ارتفاعُه مليمتر واحد، وكتافتُه 13.5951 غراماً في السنتيمتر المكتب الواحد، وبتسارُع ثقالةٍ عياريّ. وهي تساوي 7000000 باسكال، ولا يختلف عن التُّور إلا بأقلٌ من جزء واحد من 7000000 جزء. مختصرها mmHg تُستى أيضاً milling.

millimeter of water

[مك] مليمتر هاء. وحدة ضغط تُساوي الضغط الناشي، عن عمود من الماء ارتفاعه مليمتر واحد، وكشافته غرام واحد في السنتيمتر المكتب الواحد، وبتسارع ثِقالة عياريّ. وهي تساوي 9.80885 باسكال. مختصرها mmH,0

millimeter wave

[كهر مغ] موجة مليمترية. موجة كَهْرَمننطيسية يقع طولُ موجتها بين مليمتر واحد وسنتيمتر واحد ويقابلُ ذلك التردَّدات الواقعة بين 30

millipede

[لا فقار] كثيرات الأرجُل. الإسم الشائع لأفراد صف تُناثيات الأرجل من مَفْصِليّات الأرجل.

millirad

[نو] هلِّي راد. وحدة جُرعة الامتصاص للإشعاع المشرّد، وهي تساوي جَزءاً من ألف من الرّاد. مختصرها mrad.

milliroentgen

[نو] مِلِّي رنتجن. وحدة جُرعة النشاط الإشعاعي للإشعاع الكهرمنظيسي، وهي تساوي جزءاً من ألفٍ من الرنتجن. مختصرها mr.

millisecond

[مك] ملّى ثانية. وحدة زمن تساوي جزءاً من الألف من الثانية. مختصرها msec.

millisecond delay cap

[هـ] كَبْسُولَةُ التَأْخَيْرِ الوجيزِ. كبُسُولةٌ تؤخَّرِ الانفجار بعد مرور النبار فترةٌ زمنيةً متناهية القِصَر (20 الى 500 مليثانية). تُستَى أَيْضاً short-delay detonator.

millisite

[معدن] مليزيت. 3H2O, (PO,) (PO,) (Na.K) CaAl (PO,) . مدن أبيض مكون من فُسفات الصوديوم والبوتاسيوم والكليوم والألمنيوم المائية القاعدية.

Millium

[نسيج] قُماش ميليوم. الم تجاري الأقمشة معدنية الغَزْل من إنتاج شركة .Deering Milliken Inc

millivolt

[كهر] مِلِّي قُلط. وَحدة فرق الكُمون أو القوة الكهربائية المحرّكة، وتساوي واحداً على ألفٍ من القلط. مختصرها mv.

millivoltmeter

[كهر] مقياسٌ ملَّى قُلطيَّ. مقياس للڤلط ذو مِرقـاةٍ مـدرَّجـةٍ لإعطاء قيمة الڤلطية بالملِّي ڤلط.

milliwatt

[مك] ملّى واط. وحدة قدرة تساوي جزءاً من الألف من الواط. مختصرها mw.

Millon's reagent

[كيم] كاشف ميلون. كاشف يُستخدم لاختباد البروتينات، ويُستحضر بإذَابة الزّئبق في حَمْض النيتريك، ومن ثَمّ بتمديد المحلول وتصفيق السائل عن الرّسابة.

mill ore

[هـ منجم] خَامُ الطَّحْنُ . خامٌ يجب تعرُّضه لممالجةِ أوّلية قبل أن تُستخلص منه رثبة صالحة للتسويق أو رتبة مناسبة لعَزيدٍ من المعالجة.

mill run

[هـ منجم] طَحْنَةُ اختبار . 1- كمية معيَّنة من الخام تُختبر بالطحن لتقييم مُستواها . 2- حَصيلة مثل هذا الإختبار .

mill scale

[فلز] قشرة الطلم. طبقة سطحية من أكسيد الحديد .Fe₃O₄ تتكون على الساخن.

Mills-Crowe process

[هـ منجم] عملية ميلز ـ كروف. طريقة لاسترداد السائل السيانيدي من عمليات غسل الذهب حيث يُحمَّض المحلول الغارغ فيتكون حمْض الهيدروسيانيك الذي يُفصل ويُعاد امتصاصه في محلول قلْديّ.

millsite

[هـ منجم] مَوْقعُ الطاحونة. مكان مناسب لإقامة طاحونة أو مُنشآت تخفيض الحجم لاستخدامها فيما يتعلق بالعمليات المَنْجَمية.

millstone

انظر buhrstone .

millwright

[هـ] 1- أخصائي طواحين . 2- هيكانيكي آلات . 1- شخص يُصمَّم أو يبني أو يشيِّد آلات وتجهيزات الطواحين . 2- شخص مختص بإصلاح آلات التفريز .

milneb

[كيم عضو] هيلْنَب. $C_{12}H_{22}N_4S_4$ مركَّب بلوري أبيض، ينصهرُ بين 140° و141° م، ضعيف الذوبان في الماء. يُستمل مُبيداً للفُطريات في محاصيل الفواكه والتبغ والبطاطا. يُسمَى أيضاً 3,3'-ethylenebis (tetrahydro-4,6-dimethyl-2H-1,3,5-thiadiaz|-ine-2-thione, thiadiazin.

Milne method

[ر] طريقةُ مِيلْن . طريقة تُعطي حلولاً عَدَدية للمعادَلات التفاضُلية العادية.

Milorganite

[مواد] ميلُورْ غانيت. سَمادُ خَبَثِ المجاري. الشكل الحُبيبي للحَمَا الناتَج عن مُنشآت معالجة المجاري. يُستعمل سماداً.

Milroy's disease

[طب] هرضُ ميلْرُوي. وَذَمَة لَمْفيَة عـائليـة مُـزمنـة للأطـراف السفْلَى.

Mima mound

[جغر] رابية ميما. مصطلح يُستخدم في الشمال الغربي للولايات المتحدة لأي من القباب العديدة المنخفضة الدائرية أو البيضاوية المكوّنة من موادَّ غِرْيَئِيَة وتُرْبِية، من المحتمل أن تكون مبنية بواسطة السلّخفاة الأمريكية (الغَوْفَر).

Mimas

[فلك] هيماس. تابع لزُحَل يدورُ حوله على مسافة قيمتُها 186 ألف كيلومتر.

mimetene

انظر mimetite .

mimetesite

انظر mimetite .

mimetic

[بلور] مشاكه. صفةً بِلُورة تَتَوْأُمت أو اضطرب تشكيلُها، ولكن تَناظَرُها البلّوريَ يبدو أعلى درجةً مها هو عليه في الواقع.

[حيو] مُشاكة. ما يُظهر مُشاكَهةً أو ما يتصل بها.

[صخر] مُشاكه. صفة لتكنونيت ذي نسيج مشوَّه يُكوَّن بواسطة التَبلور المُشَاكِه. وهو يعكس تركيباً سابقاً لا مُتناحياً، ويبدو أيضاً أنه مناف به.

mimetic crystallization

[صخر] تَبَلُّوُرٌ مُشَاكه. عملية استعادة تبلور أو تَمَعْـدُن جـديـد تَحدث خلال عمليات التَحوُّل مُعيدةً إلى الوجود التركيباتِ السَّابِقة.

mimetite

[معدن] هيمتيت. Pb,(AsO,),cll. معدن أصفر الى بنّي مائل الى الأصفر من مجموعة الأباتيت، يحتوي على الكلسيوم أو الفسفات عادة، وهو خامّ ثانويّ للرصاص. يُسمّى أيضاً mimetene.

mimicry

[حيو] مُشاكَهة . إتخاذُ لون أو شكل أو انتحالُ أنماطِ سُلُوكية من قِبل نوعِ معيَّن، عائدة الى نوعِ آخر، للتمويه والوقاية .

Mimidae

[فقار] فصيلة الهبريّات . الطائر المُحاكي . فصيلة من المغرّدات ورتبة الجواثم .

Mimosa

انظر Crucis . B

mimosine

[كيم عضو] هيمورين، دره الها C_aH₁₀N₂O، صُركَّب بُلَوري، ينصهر بين 235° و236°م، ذَوَّاب في الحُموض أو القواعد المُعَدَّدة. يُستعمل عميلاً مُزيلاً للشعر. يُسمَى أيضاً .leucaenine, leucaenol

Mimosoideae,

[نبت] فُصيلة المِيمُوزيّات. فُصيلة من فَصيلة القَرنيّات، أَعضاؤها عادةً أشجارً أو جَنَباتٌ مَداريّة أو شبه مدارية قياسية الأزهار متعددة الأسدية غالماً.

min

انظر minim .

minable

[هـ منجم] قابل للتعدين . موادّ يمكن تعدينُها في الظروف الحاضرة لتكنولوجيا التعدين واقتصادِه.

minasragrite

[معدن] هيناسُّراغُــريـت. H₂(SO₄).₂H₂(VO). معدن أحادي الميَّل، ازرق، مؤلف من كبريتــات الڤنــاديــل الحــامفـــة المميَّهة. يوجد في كلف المعادن وبشكل متجمّعاتِ أو كُتَل.

mind

[نفس] 2:1- عَقل. 3- فِكْرٌ. 4- نَفْسٌ. 1- مجموعُ العمليّات

العصبية التي تستقبل الإحساسات وترتّبُها وتعلّلُها وتستعيدُ المعلوماتِ المخترّنة وتربيط بينها . 2- حالة الوعي . 3- مَلَكات الذكاء والتفسير والفهم وعمليّاتها اذا ما نظر اليها كَكُلّ . 4- النفس أو الشعور والشعور الباطن واللاشعور اذا ما نُظر اليها مجتمعة .

Mindel glaciation

[جيو] عصرُ منْدَل الجليدي. المرحلة الجليدية الثانية البالية المستوسينية في مِنْطَقة الألْب.

Mindel-Riss interglacial

[جبو] عصر مِنْدَل ـ ويس بين الجليديّ. المرحلة بين الجليدية الثانية البلستوسينيّة في مِنطقة الألْب، وتتلو عصر مندل الجليدي.

M indicator

انظر M scope.

mine

[حرب] لُغُم . متفجّر مُغلّف، أو حُشْوة كيميائية مُغلّفة، مصمّم ليتفجّر، عندما يلمسه هدف، أو يمرّ بجواره، أو عند إشعاله بتحكّم من بعد. ونوعاه العامّان هما: اللغم الأرضيّ واللغم البحري.

[هـ منجم] مَنْجَم . فُتحة أو حَفْر في الأرض السنخراج المعادن.

mine captain

[هـ منجم] رَئِيسُ الْمَنْجَم. 1- مدير العمل في منجم ما، وقد يكون معه رؤساء أو مساعدون أو قد لا يكون. 2- انظر mine superintendent.

mine car

[هـ مك] عَورَبَةً مناجم . عربةً صناعية ، تكون عادةً من النوع المزود بأربع عجلات وبجم منخفض ، بائها عند طرفها ، يرتكز محوريًّا من اعلاه مع سَقاطة عند اللاعة .

mine characteristic

[هـ منجم] مُمَيَّزُةُ المَنْجَم. العَلاقة بين الضغط ρ والحجم α في تهوية مَنجم مقاوَمتُه R ، معبَّراً عنها بالصَّيفة ρ=Rq.

mine characteristic curve

[هـ منجم] المنحني المميّز للمَنْجَم . رسمٌ بياني مشتقٌ من رسم الضغط المنّجَمي السكونيّ أو الكلّي، أو كليهما ، بالنسبة للكمية ، ويُستعمل لحل مشاكل التهوية في المناجم.

mine countermeasures

[حرب] التدامير المُضادّة للألفام. كل الطرق التي تؤدّي الى منم خطر الألفام على المراكب والأفراد والطائرات والمركبات، أو خفض الدمار الناجم عنها.

mine development

[هـ منجم] إعداد المنجم. توسيعُ المنجم. العمليّات اللازمة لإعداد المنجم لاستخراج الخام، بما فيه شَتَّ الأنفاق والدهاليـز التقاطميّة وعمليَّات الجرف والاستخلاص.

mine dust

[هـ منجم] غُبار المَنجَم. الغبار الناتج من الحَفر والتفجير والنقل.

mined volume

[هـ منجم] الحجم المُعَدَّن. إحصائيات تُستعمل في الهبوط المنجميّ، وتُحسب بضرب المِساحة المعدَّنة في متوسَّط سُمُك او جزء الطبقة التي تمَّ فيها التعدين.

mine examiner

انظر fire boss ،

mine fan signal system

[هـ منجم] نظامُ إشارات مَراوح المَنْجَم. نظامٌ يبيَّن انخفاض سرعةِ مراوح التهوية المَنجَميَّة أو توقَّفُها، بواسطة الضوء الكهربائي او الاشارات الكهربائية المسموعة، او بكليهما.

mine field

[حرب] حقلُ ألغام. مِنطقةٌ زُرعت فيها الألغام.

mine field gap

[حرب] ثَغْرة حقل الألغام. جزء من حقل الألغام محدَّد العرض، لم توضع فيه ألغام لتتمكَّنَ قوة صديقة من عبور الحقل بتشكيل تكتيكيّ (تمبوي). ونادراً ما يقلُّ هذا الجزء عن 19متراً (100 ياردة).

mine field lane

[حرب] مَمَرَّ حقل الأَلْفام. طريقٌ في حقل أَلفام، غير مُلَفَّم، او أَزيلتْ منه الأَلفام، عرضُه عادةً 7.3 أَمَّار (8 ياردات)، ومعلم بشكل مناسب. الا أَن عرضَ الممرّ عبر حقول أَلفام العَدُو يعتمدُ على كيفية الاختراق والهدف المقصود.

mine fire truck

[هـ منجم] عَرَبة مكافحة حريق المناجم. عربة سكّة حديدية بطئية الدفع مصمَّمة لمكافحة حرائق المناجم، وتحتوي على خزّان ماء ومضَخة تُولَّد ضغطاً عالباً في خراطيم الحريق.

mine foreman

[هـ منجم] رئيس عمّال المَنْجَم. عاملٌ يُمهد اليه ملاحظة الأعمال تحت السطحية في المَنجَم، وكذلك الاشخاص الذين يقومون بعا.

Mine Gel

[مواد] ماين جلّ. إمّ تجاري يُطلق على مجموعة أنواع ديناميت شبه جيلاتينية.

mine hoist

[هـ منجم] هرفاعٌ مَنْجَميّ. أداةٌ لرفع أو خفض الخام او الصخر او الفحم او الأشخاص او المؤن في المناجم.

mine inspector

[هـ منجم] هفتش هناجم. هو عادةً مفتش مناجم الولاية، تمييزاً له عن مفتش المناجم الاتحادي، وهو يفحص المناجم للتأكّد من سلامتها بالنسبة للحريق وأخطار الأثربة، وللتأكد من أمان أماكن التشغيل والدارات الكهربائية وأجهزة المناجم.

mine jeep

[هـ منجم] جيبٌ مَنجَميّ. سيّارةٌ كهربائية تُستعمل في نقل الموظّفين والمفتشين وعمال الإنقاذ وفِرق العسّانة والتصليح والمَسْع في المناجم.

minelite

[مواد] مِينَلِيت. مُفَجّر يُصنع بخلط مركّبات الكلورات مع شمع البارافين

mine locomotive

[هـ منجم] قاطرة مَنجَمية. قاطرة نقل منخفضة مسمّمة للعمليات تحت السطح، تُدار بالكهرباء او الغازولين او الهواء المضغوط.

mine-planting equipment

[حرب] مُعَدَّات زَرْع الألغام. مجموعة من الأجهزة المستخدّمة في تخزين الألغام المضادّة للدبَّابات وتفريغها وتركيب صماماتها، وكذلك في الزرْع الميكانيكي لحقول الألغام الحاجزة.

mine props

[هـ منجم] دعامات منجمية. كُتَلٌ من الخشب تُستعمل لتدعيم قِطَع حجرية في سقوف المناجم.

mine radio telephone system

[هـ منجم] نظامُ الهاتف الراديويّ المنجميّ. نظامُ انصال بين الموزَّعين وعمَّال القطارات، وفيه تنتقلُ نَبضات الراديو في سِلك العربة ثم عَبْرَ قُطبها الى جهاز الهاتف الراديوي.

mineragraphy

انظر ore microscopy.

mineral

[جيو] معدن. ماذة توجد طبيعياً لها تركيب كيميالي معيز يعبّر عنه بصيغة كيميائية، وقد يوجدُ المعدِن كيلورات مفردة او منتشراً في معدِن أو صخرِ آخر. والمعروف ان معظم المشتغلين بعلم المعادن يضعون بين متطلبات التعريف الأصلَ اللاَعُضُوي للمعدن وتـركيبَه الداخليّ البلوري.

mineral black

[مواد] أسود المعادن. خضاب أسود مصنوع من الاردواز الأرضي أو الطفل (الطين الصفحي) او فحم الكوك او الفحم الحجري او الفحم الأردوازي. يُستعمل في الحبر واللدائن والكُسي.

mineral charcoal

انظر fusain

mineral deposit

[جيو] راسبٌ معدنيّ. كُتلةٌ من موادَّ معدنية موجودة طبيعياً، وهي عادة ذات قيمة اقتصادية.

mineral dressing

انظر beneficiation .

mineral dye

[مواد] صِباغٌ معدنيّ. صباغ طبيعي مصنوعٌ من المعادن. من أمثلته المَغَرّة وأصغر الكروم وأزرق بروسيا.

mineral economics

[هـ منجم] إقتصاديّات المعادن. دراساتُ الطرُق المستعمّلة في الادارة والاقتصاد، وتطبيقُها فيما يتعلّق باكتشافِ المعادن واستغلالِها وتسويقها.

mineral engineering

انظر mining engineering.

mineral facies

[صخر] سَحْنة معدنيّة. صخورٌ من أيّ أصل تُشكّلُ مركّباتُها في حدودٍ من درجات الحرارة والضغط، وتتميّز باستقرار بعض المعادن الدليليّة فيها.

mineral fuel

[مواد] وَقُودٌ معدنيّ. وَقُودٌ حاو للكربون، مثل النفط او الفحم او الخُثّ او الزيت الطَّفاليّ او الرمال القطرانية، يُحصل عليه بالتعدين أو يُستخلص من الأرض.

mineral green

انظر copper carbonate .

mineralization

[جيو] تمعدُن. مَعْدَنة. 1- عملية التحجَّر حيث تَحِلَ المواذ اللاَعضوية محل المكوِّنات العضوية للكائن الحي. 2- دخولُ المعادن الى الصخور مُنتجة ترسَّباتٍ معدِنية.

mineralize

[جيو] يُمَعْدُن. يُحوَّل صخراً ما الى مواذَ معدنيَّة أو يُحمَّله بها. يطبِّق على عمليَّات ترسيب عُروق الخامات وعمليَّات النحجُّر.

mineralizer

[جيو] مُمَعْدُن. غازٌ أو مائعٌ يذوبُ في صُهارةٍ فيسهّل تركيزَ معادن الخامات وبَلْورتَها.

mineral jelly

[مواد] هُلامٌ معدنيّ. مادّة لَزِجة سميكة ، مشتقّة من النفط، تُستعمل مادة مُقرّة في المتفجّرات.

mineral land

[هـ منجم] أرض تعدينيّة . أرض أكثر جدوى كمنطقة تعدينية منها كمنطقة زراعية أو غير ذلك.

mineral lard oil

[مواد] زيتُ شحم معدنيّ. خليطٌ من زيتِ معدني مكرَّر وزيتِ الشحم. به نسبة دُهن من 25 ألى 30%، ونقطة وَمِيضه (إنَّقاده) حوالى 149° م (300° ف).

mineral lease

انظر mining lease .

mineral monument

[هـ منجم] شاهدُ تعدين . نُصُبُ يقام في مِنطقةٍ تعدينيَّة ليثبُّت رقعةَ حدود امتياز التعدين ومواقعَه .

mineralocorticoid

[كيم حي] هُسر صون قشرة الكُظس المعدني، هُرمون استروئيدي تفرزه قِشرة الكُظُر، وهو ينظم الاستقلاب المعدني، والتوازن المائعي بصورة ثانوية.

mineralogenetic epoch

[جيو] حِقْبَةُ تَكُوُّن المعادن. فترة زمنية جيولوجية تنكون

خلالها الرواسب المعدنية.

mineralogenetic province

[جيو] إقليمُ تكوَّن المعادن. منطقة جغرافية كانت الظروف فيها مناسبةً لتركَّز المعادن المفيدة.

mineralogical phase rule

[معدن] قاعدة الطور المعدنية. أي واحد من الأشكال العديدة لقاعدة الطور لجيبس Gibbs ، مع الأخذ بعين الاعتبار عدد درجات الحرية المستنفدة بتثبيت المتغيرات الفيزيائية الكيميائية في المحيط الطبيعي. يُفترض أنَّ درجة الحرارة والضغط قد تُبتنا من الخارج، بحيث لا يتجاوز عدد الأطوار (المعادن) في النظام (الصخر) عدد المحدنات.

mineralogist

[معدن] عالم معادن. الشخص الذي يندرس وجنود وصفيات وطريقة تشكّل المعادن واستعمالاتها.

mineralography

انظر ore microscopy .

mineralogy

[كيم لا عضو] علم المعادن. العلم الذي يهتم بدراسة المواد اللاعضوية الطبيعية المستاة معادن.

mineraloid

[معدن] شَبْهُ معدن. مادّة لا عضوية موجودة طبيعياً ولا بِلّورية، وبالتالي لا يمكن اعتبارها معدناً. يُسمّى أيضاً gel mineral.

mineral oil

انظر medicinal oil .

mineral processing

[هـ منجم] معالَجة معدنية. طرق أو عمليّات مشل الطحسن الجاف، او المُبنّل للخام او نواتج أخرى تحتوي على المعادن، وذلك لرفع درجة تركيز المادة المعدّنة.

mineral resources

[جيو] مواردُ معدنية . رواسبُ معدنية ذات قيمة في مِنطقةٍ ما يُمكن تعدينُها مباشرةً أو في المستقبل، وتشمل الأجسام الخاميّـة المعروفة والمتوتَّعة.

mineral right

انظر mining right .

mineral rubber

[مواد] مَطَاطٌ معدنيّ. أسفلتين معدني (مثل، الغلسونيت والغراهاميت) واسفلت مطبوخ. يستعمل في تركيب المطاط والكُسمى والذهان.

minerals beneficiation

انظر beneficiation .

mineral seal oil

[مواد] زيتُ الإضاءة المعدنيّ. قُطَارة نفطيّة نُقطةُ غليانها أعلى من الكيروسين. تُستعمل زيتاً مُذيباً ومُضيناً.

تُستعمل لضخّ الماء من جوف الأرض.

miner's hammer

[هـ منجم] مطرقة المُعَدَّن. شاكوشُ تعدين. مطرقة تُستعمل في تكسير الخامات.

miner's hand lamp

[هـ منجم] مِصباحُ المُعَدَّن اليدويّ. مصباح مستقلَّ له مِقْبَض يُحمل منه.

miner's helmet

[هـ منجم] خُوذَةُ المعدَّن . قَلَنْسُوة مصمَّمة لاستعمال عمَّال المناجم، أهم خصائصها توفير الحماية للرأس وحمل مصباح القلنسوة.

miner's horn

[هـ منجم] ملعقةُ المُعَدَّن . ملعقةُ تعدين . ملعقة او قرن معدنيّ يُستعملَ في تجميع جُسيمات الخام في عمليّات غيل الذهب.

miner's inch

[هـ منجم] إنش المعدَّن. كمية الماء التي تُفلِت من فُتْحة مساحتها إنش (2.54 سنتيمتر) مربَّع واحد من خلال قطعة خشبية سُمْكُها إنشان (5.08 سنتيمترات) بانسياب ثابت للماء الذي يقفُ عند مستوى 6 إنشات (15.24 سنتيمتراً) فوق الحد الأعلى لفتحة الإفلات. وتبلغ الكمية المنصرفة تحت هذه الظروف 2274 قدماً مكتبة (64.39 متراً مكعباً) في 24 ساعة.

miner's lamp

[هـ منجم] مصباح المعدّن. مصباح المَنْجَم. أي طراز من المصابيح التي يستعملُها عمال المناجم لتُزودهم بالضوء، وقد تكون مصابيح زيتية، او مصابيح كربيدية، او مصابيح أمان لهبية، او مصابيح قَلْنُسُويَّة.

miner's right

[هـ منجم] حَقُّ التعدين. تصريح سنوي تمنحُه الحكومة للإقامة في أرض تعدينية واستغلالها.

miner's rules

[هـ منجم] أنظمةُ التعدين . قواعد وأنظمة يضدرها ويـذيعُهـا المعدّنون في مِنطَقةٍ ما تتعلّق بتحديد امتيازٍ تعدينيّ وتسجيله والعمل اللازم لإثبات حيازته.

miner's self-rescuer

[هـ منجم] كِمَاهةُ المُعَدَّن. كِمَامة جَيْبية للوقاية من غاز أول اكسيد الكربون، وفيها يمرُّ الهواء خلال علبةٍ تحتوي على كلوريد الكلسيوم المنصهر قبل دخوله الى الفم.

mine run

[هـ منجم] خام المَنْجَم. إنتاج المنجم من الخام الذي لم يجهّز بعد. يُسمّى أيضاً run-of-mine.

mine sample

[هـ منجم] عَيِّنةٌ مَنْجَميّة. فحم او معدن مستخرَج من مُنكشف تحت سطح الارض للتحليل.

mine signal system

[هـ منجم] نظامُ إشاراتِ المناجم. إشارات ضولية مركَّبة عند

mineral sequence

انظر paragenesis .

mineral soil

[جيو] تُرْبة معدنيّة. تربة تتكوّن من مشتقّاتٍ معدنيّةٍ أو صخرية وقليل من الموادّ المُضَوّيّة.

mineral spring

[مياه] يُنبوعٌ معدنيّ. ينبوعٌ لمائه مَذاقٌ معيّن نتيجةً محتواه العالي من المعادن.

mineral suite

[معدن] تشكيلة معدنية . 1- مجموعة من المعادن المترافقة في ترسّب واحد . 2- مجموعة ممثلة للمعادن من موضع معين . 3- مجموعة من العينات تبين التغيّرات ، كما في اللون او الشكل ، في نوع معدني مفرد .

mineral tallow

انظر hatchettite .

mineral water

[مياه] هياه معدنية. مياه تحتوي على معادن او غازات طبيعية أو اصطناعية.

mineral wax

انظر ozocerite .

mineral wool

[مواد] صُوف معدني ، ألياف طبيعية من أصل معدني ، تُشبه الصوف أو ألياف الزجاج ، وتُشكَّل بنفخ الهواء او البخار خلال الصخر او الخبّث المصهورين . من أمثلته الاسبستوس والأجسام التركيبية بشكل شعيرات مصنوعة من مركبات غير عضوية . يُستخدم في العزل والصمود للحريق ، كما يستخدم وسطَّ ترشيح . يُسمَى أيضاً ,rock wool, silicate cotton, slag wool

mine rescue apparatus

[هـ منجم] جهازُ النجاة المَنجَميّ. نوعٌ من الأجهزة يلبسه العمّال يمكنّهم من العمل في جوّ سامٌ او غير صالح للتنفس، كما في حالات حرائق المناجم، او في أعقاب الانفجارات المنجمية.

mine rescue crew

[هـ منجم] فريقُ الإنقاذِ المَنْجَمي . طاقمٌ أو فريقٌ يتكوَّن عادةً من خمسة الى ثمانية أشخاص مدربين تماماً على العمل بأجهزة النجاة المنجمية التي يلبسونها في أثناء عمليات الانقاذ او الإخلاء في أعقاب انفجارٍ او حريقٍ منجميّ.

mine rescue tamp

[هـ منجم] مصباح الانقاذ المنجميّ. نوعٌ معين من مصابيع الأمان اليدوية الكهربائية التي تُستعمل في عمليّات الانقاذ، وهذه المصابيع مجهّزة بعدّساتٍ لتركيز الضوء او انتثاره.

mine resistance

[هـ منجم] مقاوَمة المَنْجَم . مقاومة المنجم لمرور تيَّار هوائيّ. miner's friend

[هـ منجم] 1- مصباح ديفي. 2- مضخة المنجم البخارية. 1- مصباخ الأمان ديني Davy. 2- مَكَنة أو قاطرة بُخارية كانت منحنيات الطرق المنجمية تبيّن في الحال، لسائق وسيلة النقل المَنْجَمية، اذا كان يمكنه أن يمرّ بأمان، او أنّ عليه ان يتوقّف.

mine skips

[هـ منجم] عربات منجمية . عربات قلاَّبة تُستعمل لنقل الخام الى خارج المدخل البتري للمننجم.

mine superintendent

[هـ منجم] مديرُ المنجم . شخصٌ يقوم بإدارة المنجم. يُستَى أيضاً mine captain.

mine surveyor

[هـ منجم] مَسّاحُ المَنْجَم . موظَّف يقوم دوريًّا باعمال مساحية لمَرافِق العمل في المنجم، ويحضّر المشروعات لمدير المنجم.

minesweeper

[حرب] كاسحةُ ألغام. مِحْدَلةُ طرُق ثقيلة، تُدفع في مقدَّمة دبابة لتدمير الألفام الأرضية بتفجيرها.

[عمر بحر] كاسحة ألغام. سفينة مصمَّمة ومجهَّزة لاستخدامها خاصة في إزالة الألغام المبثوثة في الماء وتدميرها.

minesweeping

[حرب] كَسْحُ الأَلغام. طريقة لاكتشاف الألغام الأرضية، أو الألغام التي تحت الماء، وإزالتها.

mine track devices

[هـ منجم] أدوات السَّكَكُ المَنْجَميّــة . أدوات السكَـك التـي تُوفّر أقصى درجات الأمان في قِطارات النقل بالمَنْجَم.

mine tractor

[هـ منجم] جرّارٌ مَنْجَميّ . سيّارة دون قضبان ، ذاتية الحركة تُستعمل في نقل الأجهزة والإمدادات في المناجم .

minette

 [صخر] مِينَت . ضرب سيانيتي من صخر اللامبروفير يتكون أساساً من بلورات ظاهرة من البيوتيت في وطاء من الأورتوكلاز والبيوتيت .

mine valuation

[هـ منجم] تقييم منجمي . تقييمُ الاعتبارات المالية لتحديد قيمة حاضرة لاحتياطي المعادن.

mine ventilating fan

[هـ منجم] مرورَحة التهوية المنجمية. قُرصٌ او دافعة او عَنَفة تُدار بمحرَّك لدفع الهواء الى المنجم، او سحبه منه، للتهوية. وتُستعمل الوحدات الحبيرة للنظم الثابتة بينما تُستعمل الوحدات الصغيرة لنوفير الهواء النقيّ في الأماكن المنزوية البعيدة من المنجم مشل الأطراف المُنلقة.

mine ventilation system

[هـ منجم] نظامُ التهوية المنجمية. مجموعة من الممرّات الهوائية المتّصلة ذات مصادر لضغط الهواء، وأجهزة تحكّم لها أهميّة ودورٌ فقال في انسياب الهواء والتحكّم فيه.

mine water

[هـ منجم] مياه منجمية . الماء الذي يُضَخُّ من المناجم.

miniature electron tube

[الكتر] صمامٌ الكترونيّ مُنَمْنَم. صمامٌ الكتروني صغير دون قاعدة تَبرز فَيه وصلات المَسَاري من أسفىل الغلاف الزجاجيّ، فسي اوضاع مُناظرةٍ لأوضاع مَشَاك قاعدةٍ ذات سبعة مثاك، او قاعدةٍ ذات ترمة مُناك.

miniaturization

[الكتر] نَمْنَمة . تخفيضُ حجم روزن نظام او عُبوةٍ او مركّبة ، باستخدام أجزاء صغيرة مرتّبة للإستفادة القصّوى من الحيّز .

minicartridge

[م ا م حُرِيْطِشَة . خرطوشة صغيرة . رزمة شريط مُمَنط بين بَكَرتين، مستقلة بذاتها وتشبه الكسِينة والخَرْطوشة ، إلا أنها تختلف بعض الشيء في مقاساتها وتصميمها .

minicomputer

[مام] حُويْسب. حاسبٌ صغير ذو ذاكرةٍ لا تَقِلُّ عن 4096 كلمة، في هيئته الأساسيَة، ويتراوح طولُ كلمته بين 8 و16 بتَّة.

minim

[مك] هينيم. وحدة حجم في القياسات الصيدلانية ، وتساوي 0.061612 سنيمتراً مكمَّا تقريباً (1/60 درهماً سائليًا) او قطرة واحدة (من الماء) تقريباً . مختصرها min .

minimal brain dysfunction syndrome

[طب] تناذُر الاختلال الوظيفي الأدنى للدماغ. عجز سُلوكي وتعلَّي مركَّب، يُشاهَد بشكل أولي لدى الأولاد ذوي الذكاء المتوسط أو تحت المتوسط، كما يُظْهِرُ انحرافاً وظيفياً للجهاز العصبيّ المدكنة.

minimal equation

[1] معادلة أصغرية, معادلة جَبْرية تَصَرَّفُ أصفارُها سطحاً أصفريًا.

minimal flight path

[ملاح] مَسَارُ الطيوان الأقصر. مسارُ الطيران بين نقطتين، يتبحُ أقصرَ وقتٍ ممكن لقطع المسافة بينهما. وقد يُخَطَّطُ هـذا المسار لاستغلال الرياح او النظم الضغطية، وفي هذه الحالة لا يكون المسار بالضرورة هو الطريق الجوّي الأقصر بين النقطتين.

minimal-latency coding

انظر minimum-access coding

minimal polynomial

[ر] حُدوديّة أصغريّة . حدودية بدرجة صُغرى تقسم الحدوديّة المميّزة لمصفوفة ، ولها في الوقت ذاته الجذور نفسُها .

minimal realization

[تحكم] التحقيق الأدنى. هو، في نظرية النظم الخطية، مجموعة المعادلات التفاصلية، بأصغر أبعاد ممكنة، والتي تساوي مصفوفة دوال الانتقال بين دَخْلها وخرجها مصفوفة دالة مُعطاة (G(s).

minimal surface

[ر] سطحٌ أصْفَريّ. سطحٌ يكون تقوُّسه الوسَطيّ مطابقاً للصُّفر.

mini-max regret

[تحكم] الحدُّ الأدنى للتراجعُ الأقصى. هو، في نظرية التقرير، القاعدةُ التي يتمُ على أساسها انتقاءُ الاستراتيجية التي لها الحدّ الأدنى لأقصى فَرْق بين عَطالها وعطاءِ أحسن اختيارٍ وفق الخبرة الماضية بالنظام.

minimax technique

انظر min-max technique .

minimize

[اتصال] يُخَفَّض حركة الاتصالات. الحالة التي تحدث عندما تنخفض بشدة حركة مرور الرسائل والمكالمات الهاتفية، مما يمكن من إرسال الرسائل العائدة للأحوال الاضطرارية الفعلية، أو المحاكاة، دون تأخير.

minimum

[ر] قيمة صُغْرَى. القيمة الصغرى التي تَقبَلُها دالَّةٌ حقيقية.

minimum-access coding

[م ا م] التَّكْويدُ الأسرع منالاً. تكويدُ الحاسب الذي يعتمدُ فيه الوقت اللازم لنقل الكلمات في الخزن _ واليه _ على موقع الخزن، سمي أيضاً minimal-latency بحيث يكون هذا الوقت أقلَ ما يمكن. يُسمّى أيضاً coding, minimum-delay conding, minimum-latency coding

minimum-access programming

[م ا م] البَرْ مَجةُ الأمرع منالاً. برمجة الحاسب بحيث يقمّر ما أمكن وقت الانتظار اللازم للحصول على المعلومات من الذاكرة.

minimum-access routine

انظر minimum-latency routine انظر

minimum-altitude bombing

[حرب] قصفٌ من ارتفاع أدنى. القصفُ الأفتي أو الصافَ الذي تُسيَّبُ فيه القنابلُ على ارتفاع يقل عن 900 قدم (274 متراً). ويشتمل على القصف المقارب (قصف مسترَّى ارتفاع الصاري) الذي يُستى خطأً أحياناً بالقصف النابيّ (قصف انقضاض فصعود عمودي).

minimum bend radius

[فلز] نصف القُطر الأصغر للإنحناء . الحدُّ الأدنى لنصف التُطر الذّي يمكن أن تُحنَى خلاله قطعةً معدِنية لتشكيل زاويةٍ معيّنة دون حدوث كَشْرِ فيها .

minimum-delay coding

انظر minimum-access coding.

minimum detectable signal

انظر threshold signal .

minimum deviation

[بصر] الإنحراف الأصغر . هو ، في المنشور ، أصغر زاوية ممكنة بين الشعاع الساقط والشعاع المنكسر . تُحدث هذه الزاوية عندما يكون الانكسار مُتناظراً .

minimum discernible signal

[الكتر] أصغر إشارة مميَّزة. مسنوى قُدرة دَخْل المستقبِل الذي يكاد يكفي لإنتاج إشارة يمكن تمييزُها عند خَرْجه، وهي بمثابة اختبار لحساسة الجهاز.

minimum distance

[ملاح] مسافة دُنيا. أقصرُ مسافة. أقصر مسافة تعملُ فيها الأجهزة والنظم الميلاحية بطريقةٍ مُرْضِية.

minimum-distance code

· [اتصال] كُوْدُ المسافة الدُّنيا . كودٌ ثنائي لا تقِلُ مسافة الإشارة فيه عن قيمةٍ صُغرى معينة .

minimum ebb

[بحر] جَزْرٌ أصغري. السُّرعة الدنيا لتيارِ ينحسر جَزْريًا باستمرار.

minimum elevation

[حرب] أدنى ارتفاع. أدنى ارتفاع للسلاح يجتازُ المقذوف عنده عائقاً، بين السلاح والهدف، بأمان.

minimum enroute instrument altitude

[ملاح] أدنى ارتفاع بالأجهزة أثناء الطيران. الارتفاع الذي تصل اليه الطائرة نتيجة لارتفاع عائق اصطناعي أو طبيعي، أو نتيجة للقيود المفروضة على أداء المساعدات الملاحية او مرافق الاتصالات. مختصره MEA.

minimum firing current

[كهر] تيَّار التفجير الأدنى. قيمة التيار الدنيا القادرة على إحداث الانفجار في الصواعق الكهربائية.

minimum flight altitude

[هـ فضا] إرتفاعُ الطيران الأدنى . أدنى مستَوى للارتفاع، يكفُل سلامة استخدام الطائرة.

minimum flood

[بحر] عدٌّ أصغري . السرعةُ الدنيا لتيارِ يؤلُّف مداً باستمرار.

minimum frontal diameter

[انس] قُطْر الجَبْهة الأصغر . المسافة الدنيا المَقِيسة بين العُرْفَيْن الصَّرِيسة بين العُرْفَيْن الصَّرِيْن المُرْفَيْن

minimum ionizing speed

[فزذر] سُرعة التَّشْريد الدنيا. أدنى سُرعة يمكن بها لجُسَيم مشحون، يمرَّ عبر غاز، أن يشرِّد ذَرَة أو جُزَيئاً.

minimum-latency coding

انظر minimum-access coding.

minimum-latency programming

انظر minimum-access programming انظر

minimum-latency routine

minimum lethal dose

[صيدل] الجُرعَة الـمُميتة الصُّغرى. كميَّة من عميـل مؤفر تُساوي متوسَّط مجموع أصغر جرعة مميتة وأكبر جرعة غير مميتة.

mining

[هـ منجم] تعدين. الأساليب والأعمال التجارية العائدة لاكتشاف
 المعادن واستغلالها.

mining camp

[هـ منجم] هخيَّم تعدينيّ. مصطلح يُطلق عُرُفيًّا على أيّ مدينةٍ تعدينة.

mining claim

[هـ منجم] إمتيازٌ تعدينيّ. جزء من الأراضي التعدينية العامّة يضع عليها المعدّن يّده لأغراض التعدين طِبْقاً للقوانين التعدينية. يُسمّى أيضاً claim.

mining effect

[حرب] تأثير التفجير تحت الأرض. النقبُّب الشديد، أو حركة الأرض، والدمار او النلف الناشىء عن انفجار يحدث عادةً تحت سطح الأرض. ويجب التمييز بين تأثير التفجير تحت الأرض وتأثير النسف الذي يُحدثه انفجار على سطح الأرض او فوقه.

mining engineer

[هـ منجم] مهندسُ مَناجم. مهندس معادن. شخص مؤهّل من
 حيث التعليم والتدريب والخبرة لأعمال هندسة المناجم.

mining engineering

[ه.] هندسة المناجم . هندسة المعادن . الهندسة المختصة باكتشاف وتطوير واستغلال الفحم والخاسات والمعادن ، علاوة على تنظيف وتصنيف وتقدوسم المنتجات . تُسمّى أيضاً mineral ...

mining geology

[هـ منجم] جيولوجيا المناجم. دراسة تراكيب الرواسب المعدينة
 وأحوال وجودها، وكذلك الجوانب الجيولوجية لتخطيط المناجم.

mining ground

[هـ منجم] أرضُ تعدين. أرض تُستخرج منهـا مـوادُ معـدنيـة بعمليات التعدين.

mining hazard

[هـ منجم] أخطار تعدينية . أخطار من نوع خاص تتصل بأعمال . تمدين الممادن والفحم .

mining lease

[هـ منجم] عَقْدُ تعدين . عقدٌ لتشغيل مَنجَم واستغلال معادن ار رواسب أخرى فيه وفْقَ شروطٍ معينة. يُستى أيضاً mineral lease .

mining machine truck

[هـ منجم] شاحنة مكنات تعدينية . شاحنة تُستعمل لنقل مكنات التعدين الصغيرة .

mining on a shoestring

انظر grass-roots mining .

mining partnership

[هـ منجم] شراكة تعدينية. ترتيب يكتسب به شخصان أو أكثر
 حازة تعدينية، وبشتركان أو بشتركون بالفعل في تشغيلها.

minimum-loss attenuator

[الكتر] موهِّن ذو فَقَد أدنسي . جزء يسربُط بيسن معارَقتين مقاوميَّتين غير متساويَتَيْن، وهو مصمَّم لإدخال أصغر ما يمكن من التَّوْهِين. يُسمَّى أيضاً minimum-loss pad.

minimum-loss matching

[الكتر] مُواءمة ذات فَقْد أدنى. تصميمٌ لشبكةٍ تـربـط بيـن معاوَتَنَيْن بحيث تقوم بإدخال أصغر ما يمكن من الفَقْد.

minimum-loss pad

. minimum-loss attenuator انظر

minimum metal condition

[تصميم] حالةً المعدن الأقلّ. الحالة الناتجة عن إزالة أكبر كميةٍ مسموح بها من المعدن في قطعةٍ مشغّلةٍ مكنيًّا.

minimum-phase system

[تحكم] فظامُ الطَّوْرِ الأدنى. نظامٌ خطِّي تكون الأجزاء الحقيقة لجميع أقطاب وأصفار دالَّته الانتقالية سالبة او صفراً.

minimum range

[حرب] المدى الأدنى. 1- أقلّ مدّى مضبوط للبدفع، تجتاز المقذوفة عنده عائقاً، او فرقةً صديقة، بين المدفع والهدف. 2- أقمرُ مسافة يمكن للمدفع ان يرمي عندها من وضع معلوم.

minimum reflux ratio

[هـ كيم] نسبة الراجع الدنيا . نسبة الراجع الأصغر في نظام تقطير سائلي ثنائي المكوّن تُعطي التراكيب المحدَّدة في ذُروة جهاز التقطير وقعره.

minimum rent

[هـ منجم] إيجار أدنى . حق تشغيل منجم يكسبه صاحب منجم بدفع إيجار سنوي وأتاوة معينة لمالك الأرض (مالك الفحم او المعادن). يُستى أيضاً fixed rent .

minimum safe distance

[حرب] أدنى مسافة مأمونة. هي، في الانفجار النووي، المسافة الكلية من نقطة الصفر المطلوبة الى المواقع الصديقة المطلوبة لتأمين سلامة الفرق.

minimum signal level

[الكتر] مستوى الإشارة الدنيا. هو في الطّبْصَلة، المستوى المناظر لاشارة النّسخة البيضاء او النسخة السوداء، حسب أيهما أصغر.

minimum thermometer

[هـ] محرّار الحدّ الأدنى. محرار يسجّلُ تلقائباً أدنى درجة حرارة خَلال فترة زمنية معيّنة.

minimum turning circle

[هـ] دائرة الدَّوران الصَّغرى . قُطر الدائرة التي يرسِمُها أَتَعَى بُروز خارجيّ لمَرْكبةِ عند دورانها في أصغر دورةٍ ممكنة.

minimum wetting rate

[هـ كيم] معدَّل التَّبْليل الأدنى. المعدَّل الأدنى لندنَّق سائل. عبر عمودٍ محشوًّ، يبلَّل خُشُوة العمود بصورةٍ كاملة.

المتحدة. يُسمّى أيضاً red lead.

mink

[فقار] مِنْك*. أيِّ من ثلاثة أنواع من الثديبات اللاحمة المائية النحسم التي تنتمي إلى جنس Mustela من فصيلة السُّرْعُوبيّات.

Minkowski electrodynamics

[كهرمغ] كَهْرَ تحريكيّات منكو فسكي . نظرية كَهْرَ مغنطيسية تتلاءم مع نظريّة النسبية الخاصة التي تأخذ بعين الاعتبار وجود العادة في حالة الإستقطاب الكهربائيّ والمغنطيسيّ.

Minkowski metric

[نسب] عتري منكوفسكي. المُوتَّر القياسي (المتري) لعالَم منكوفسكي الذي يُستعمل في النسبية الخاصة. وهو مصفوفة 4×4 تقمُ مداخِلُها غير الصِفرية على القُطر، ويساوي أحدُها (الذي يدلُ على إحداثيًا الوقت) +1 ويساوي كلِّ من الثلاثة الباقية (وهي إحداثيًات المكان) -1. يُستعمل سالِبُ هذه المصفوفة في بعض الأحيان.

Minkowski inequality

[ر] هتباينة منكوفسكي . 1- متباينة تشتملُ على قُوَى مجاميع ِ أعداد حقيقية او عُقدِية ع a و b بحيث يكون:

$$\begin{split} \left[\sum_{k=1}^{\infty} \left| \ a_k + b_k \right|^s \ \right]^{1/s} &\leq \left[\sum_{k=1}^{\infty} \left| \ a_k \right|^s \ \right]^{1/s} + \left[\sum_{k=1}^{\infty} \left| b_k \right|^s \ \right]^{1/s} \\ \text{بغرض ان } 1 &\leq 2 \quad .5 \geq 1 \text{ متباينة تشتمل على قُـوَى تَكامُلاتِ دَالَتِينَ } e و g على مجال او منطقة R بحيث يكون: <math display="block"> \left[\int_{R} \left| f(x) + g(x) \right|^s \ dx \right]^{1/s} \leq \left[\int_{R} \left| f(x) \right|^s \ dx \right]^{1/s} \\ &+ \left[\int_{R} \left| g(x) \right|^s \ dx \right]^{1/s} \end{split}$$

بفرض ان 1 ﴿ s وان التكامُلات موجودة.

Minkowski space-time

[نسب] مكانُ _ زمانُ منكوفسكي . المكانُ _ الزمان المتمّلق بالنّسبيّة الخاصة ، وهو منبسط بشكل تامً ، ولا يحتوي على مادة ذات أثر تثاقُليّ . يُسمّى أيضاً Minkowski universe .

Minkowski universe

انظر Minkowski space-time

min-max technique

[ر] أسلوبُ تصغير الأكبر. طريقة لتقريب دالة f بدالة g من صنف معيَّن حيث يتمَّ تصغير الحدِّ الأقصى للقيمة المطلقة للكمية g-f. يُسمَى أيضاً minmax technique, chebyshev approximation.

min-max theorem

[ر] هبرهنة تصغير الأكبر. المبرهنة التي تُزوِّدنا بمعلومات تتعلَّق بالقيمة الذاتية النَّونية لمؤثَّر متناظر على فَضاء جداء داخلي دونما ضرورة لمعرفة القِيَسم الذاتيسة الأخسري. تستسى أيضاً maximum-minimum principle

Minnesota multiphasic personality inventory

[نفس] قائمة مينسوتا لشخصية متعددة المظاهر. مقياس تجريبي لشخصية الفرد، مبني بشكل أساسي على إجابات الشخص بنقم او لا لسؤال مؤلف من 550 بندا تنضمن مقابيس اجتماعية صالحة تقيس موقف الشخص من أخذ الاختبار ودرجة صراحته. مختصرها .multiphasic personality inventory (MPI)

mining property

[هـ منجم] همتلكات تعدينية. ممتلكات ذات قيمة من حيث إمكانيات استغلالها للتعدين.

mining retreating

[هـ منجم] تعدين تواجُعيّ. طريقة تعدينية لا يُمَسُّ فيها الفحم او الخام حتى تُزال كل الصخور والرواسب غير الثمينة، وعندلذ يبدأ الاستخراج من الحدود نحو مدخل المنجم.

mining right

[هـ منجم] حَقَّ التعدين , حقَّ دخول قطمةٍ معبَّنة من الأرض والإقامة فيها بنية تشنيلها تعدينيًا إما بالحفر تحت سطح الأرض او بالتشفيل السطحي ، وذلك للحصول على خاماتٍ معدنية قد تكون مترسِّة فيها . يُستى أيضاً mineral right .

mining shield

[هـ منجم] داري من منجمي . ظُلَّة او سقف لحماية العمّال والمكنات عند واجهة منجم ما .

mining title

[هـ منجم] حُجّة تعدينية . إمنياز تعديني . وثبقة حِيازة، او رُخصة تنقيب محظورة على الغير ، او حق التعدين ، أو عَقد الإيجار .

mining town

[هـ منجم] مدينة تعدينيّة. مدينة قامت بالقرب من مَنْجَم او مجموعة مناجم.

mining width

[هـ منجم] عوض التعدين الأدنى. العرض او الإنساع الأدنى اللآزم لاستخراج خام ما بصرف النظر عن العرض الحقيقي للصخر الحامل للخام.

miniprinter

ا [تغطيط] طابعة صغيرة. طابعة بدون لوحة ملامس يُسيقها أصدر وقعي خارجي، كحاسب أو خط اتصالات أو وَحدة شريط ممنظ، وذلك لطباعة خطوط من المُعطّبات الألفبائية أو العددية على الورق. ينطبق هذا الوصف عادةً على الطابعات التي يقِلل فيها عدد السّمات في الخطّ عن 80 سمة، أو التي لا تتجاوز سُرعتها 120 سِمة في

minitrack

[الكتر] مُتَتَبِعٌ مشمنم . مُرسِل راديـوي دون المنمنـم قـادرٌ علـى إرسال معطّياتٍ عبر أكثر من 4000 ميل (6500 كيلومتر) بقدرةٍ ضئيلةٍ للغاية .

[هـ فضا] نظامُ تتبيع مُنَمْنَم. نظامٌ لتنبع الأقمار الاصطناعية، ويتضمَّن حقلاً من هوائيَّاتِ منفصلة ومُعَدَّاتِ استقبالِ مرافقة متصلة فيما بينها بحيث تُشكُلُ أجهزةً لقياس الشداخُل، ويسم بـذلـك تتبُّع الاشارات المرسّلة من القمر نفسه.

minium

[معدن] هينيوم. ، Pb,O معدن قرْمِزيّ أو أحمر برتقالي مؤلّف من أكسيد الرّصاص. يوجد في ويسكونسن وفي غرب الولايات

MINK



مِنَّوْه

MINNOW



الاسم الشائع للأسماك الفضية Notropis cornutus التي تهاجر شرقي جبال روكي.

minor diatonic scale

[صوت] السَّلَّم ثُنائيُّ النغَم الأصغر . سُلَم ثنائيَ النَّمَة تكون فيه نَيِّمَ النسبيَّة لمتتالِبة الغواصل الزمنية هي تقريباً ٢٠١٥، ٢٥، ٢٥، ٢٥، ١٠

minor fog signal

[ملاح] إشارة ضباب ضعيفة. إشارة صوتية ذات قدرة محدودة يصل مداها الطبيعي عادة إلى مِلنِن (3.2 كيلومنرات) أو أقل.

minority carrier

[فز صلب] حاملة الأقلّيّة. نوع من الحوامل كالالكنرون او النقب، يؤلّف اقلّ من نصف العدد الإجماليّ للحوامل في شِبه الناقل.

minority emitter

[الكتر] مُصْدُور الأَقلْيَة. هو، في الترانزستور، مَسْرًى يدخل منه دَفْق الحاملات الأقلية الى مِنطقةٍ ما بين المَساري.

minor light

[ملاح] ضوءٌ ثانويّ. ضوءٌ خفيف. ضوء تِلقائيّ غير مراقب يكون فوق إنشاءِ ثابت يعطي إضاءة منخفضة أو متوسّطة.

minor lobe

[كهر مغ] فَصَّ ثَانُويِّ. فَصِ جَانِيٍّ. أيّ نصَ، ما عدا الفص الرئيسي، في غط إشعاع الهوائيّ. يُسمّى أيضًا secondary lobe, side lobe.

minor loop

[تحكم] حَلْقة صُغرى. جَزّة من نظام تحكَّم بتغذية مرتدة، يتكون من شبكة متواصلة تشتملُ على كلَّ من العناصر الأمامية وعناصر التغذية المرتدة.

minor planet

[فلك] 1- كوكب صغير . 2- كُويكب . 1- السيارات التي هي أصغر من الأرض: وهي بالتخصيص: عُطَّارِد والزَّمَرة والمريخ وبلوتو . 2- انظر asteroid .

minor relay station

[الكتر] مَحطّة ترحيل ثانوية. محطة مُرَحَّل شريطيّ مسؤولة عن المرحَّل الشريطيّ، ولكنّها لا تقوم بتأمين مَسْلَك بديل.

minor surgery

[طب] جراحةٌ بسيطة . أيّ إجراه جراحيّ سطحيّ ينطوي فقط على خطر بسيط على حياة المريض، ولا يحتاج الى تخديرٍ هامّ .

minor switch

[كهر] قاطعٌ ثانويّ. قاطع متدرّج الحركة مثبّت فوق موصلات الهاتف، ويستخدم غالباً لانتقاء خطّ المشترك.

minor trough

[رصد] منخفض جواي ثانوي . إنخفاض ضغطي بندرج أصغر من الإنخفاض طويل الموجة، وهو يتحرك عادة بسرعة، ويصحب اضطراب إعصاري ارتحالي في الجزء الأدنى من الفلاف الجوي المتنفى .

minuano

[رصد] هنُّوانو. رياح جنوبية غربية باردة تهُبّ في جنوب البرازيل خلال شناء نصف الكُرّة الجنوبي من حـزيــران (يــونيـــو) الى أيلــول (سبتمبر).

Minnesota preschool scale

[نفس] سُلَّمُ مينسوتا لما قبل المدرسة. إختبار بعضُه لفظي وبعضه غير لفظي مصمَّم لقياس القدرة على التعلّم عند الاطفال الذين تتراوح اعمارُهم بين 18 شهراً و6 سنوات.

minnow

[فقار] منتوفه . الإسم الشائع لأي من أسماك المياه العذبة التي تكوّن فَصبلة الشَّبُوطيّات العائدة الى رتبة شبوطيّات الشكل .

Minofor Alloy

[فلز] سَبيكة مينُوفُور . سبيكة بيضاء تحتوي على 68% قصديراً و18% أنتيموناً و3% نُحاساً و10% زنكاً، خواصّها تشبه خواص فِلِزَ بريطانيا .

minor

[ر] صغيرُ المحدِّدة. إنَّ صغيرَ المحدَّدة هو محدَّدة المصفوفة التي نحصل عليها بحدَف السطر والعمود الذي يقعُ فيه المدخل. يُسمَّى أيضاً complementary minor, cofactor.

minor arc

[ر] القوس الصغرى. أصغرُ توسَيُّ دائرة يولَّدهما قاطع لها.

minor axis

[ر] المحور الصغير . أصغرُ مِحودَيُ قَطْعِ ناقص.

minor bend

[كهرمغ] حَنْيةً صُغرى. دليلٌ موجيّ مستطيل يُحنى بحيث يمندٌ، على طول الانحناء، محورٌ طُوليّ للدليل في المستوي الموازي للطرف الضيّق لدليل الموجة.

minor control change

[م ا م] تغيَّر تحكَّميّ ثانويّ. تغيّر الوظيفة بشكل طفيفٍ أو ثانوي نسبيًّا، ناتج عن فروق في المُعطّيات التحكَّمية الثانوية بين بِطاقةٍ وأخرى.

minor control data

[م ام] مُعطَياتٌ تحكَمية ثانوية. معطياتُ التحكُم التي هي في المستوى الأقل دلالة ، او التي تُستخدم لفرزِ السجلات في أصفر المجموعات الموجودة. فاذا حَدَّدت المعطَيات التحكُمية المقاطعة والبلدة والشارع ، كانت المعطَيات التحكمية الثانوية هي التي تحدَّد الشارع.

minor cycle

[م ا م] دورةٌ صُغرى. المدةُ التي يستغرِقُها إرسال كلمة مكنةِ او نقلُها في حاسب رقميّ يعتمد الإرسال التسلسُليّ، بما في ذلك الفواصل بين الكلمات. تُسمى أيضاً word time

minor defect

[هـ صنع] عَيْبٌ طفيف . عبب يُقلَّل من فعَاليَّة المُنتَج دون أو يسبَّب في سوء أداء خطير .

minor diameter

[تصميم] القُطر الأصغر. قُطر الأسطوانة المحيطة بقاع سِنْ خارجية، او بقمة سِنْ داخلية.

minueno

[ر] المطروحُ منه. الكمية التي نطرح منها كميةً أخرى.

minus

[ر] ناقيص . نعني بـ ٨ ناقص 8 طَرْحَ الكمية 8 من الكمية ٨ .

minus angle

انظر angle of depression .

minus-cement porosity

[جبو] المَسَامَّيَةُ بدون اللاحم. مَسامية قد تميَّز مادَةً رُسوبية لو أنها لا تحتوي على مادةٍ لاحمة كيميائية.

minus sieve

[فلز] نُخَالة سالبة . هي، في تعدين المساحيق، القسمُ من عَيّنةٍ المسحوق الذي يمرّ خلال مُنْخُلِ قِياسيٌّ محدد.

minus zone

[م ا م] منطقة الناقيص. مواقع البِتّات في كَوْد الحاسب التي تمثّل إشارة الناقص الجبرية.

minute

[ر] دقيقة . وَحُدةٌ لقياس الزوايا تساوي 1/60 من الدرجة. رمزُها . تُستى أيضًا aremin.

[مك] دقيقة. وحدة زمن تساوي 60 ثانية.

minute hand

[وقت] عقربُ الدقائق. العقربُ الطويلة التي تُشير الى الدقائق في ميناء الساعة.

Minuteman intercontinental ballistic missile

[حرب] الصاروخ القذفي العابسر للقارات ميسوتمان. مقذوف سطح _ سطح خاص بسلاح الجو الأمريكي يزيد مداه على 5000 ميل (8000 كيلومتر). يستخدم وقوداً داسراً صلباً للسماح باطلاقه فورا عند الحاجة.

minutes on leg

[ملاح] مدَّة الموحلة بالدقائق. الفاصل الزمني الفعليّ أو المقدَّر، اللازم لكي تقطع الطائرةُ سافةً معينة بسرعةٍ أرضية محدّدة، على خطَّ سيرِ واحدٍ عادةً.

minute wheel

[وقت] مسنَّنة الدقائق. إحدى مسنّنات القُرص المدرَّج، تستمد حركتَها من مسننة الرّشْق، وتُدير بدورها مسنّنة الساعات بواسطة مسنّنة صغيرة.

minyulite

[معدن] مِنْيُولِيت. (OH.F}.4H₂O. معدن أبيض مكوّن من فسفات الألمنيوم والبوتاسيوم القاعديّة العائيّة.

Miocene

[جيو] الميوسين*. حِقْبة جيولوجية من الدُّور الثالث ثمند من نهاية الأوليغوسين الى بداية الهليوسين.

miocrystalline

انظر hypocrystalline انظر

miogeosyncline

[جيو] قَعِيرة إقليميّة لا بُركانيّة. جزا غير بركانيّ من تعيرة إقليمية معتدلة، موقعه قريب من راسخ .

Miosireninae

[حفر] فُصَيْلة الخَيْلانيّات الصغيرة. فُصيلة من الشديّات الخيلانية المنقرضة في فصيلة الأطوميّات.

miosis

[اعضا] تضيُّق البؤبؤ . إنقباضُ الحَدَقة .

miotic

[اعضا] تضيُّقيّ. متعلَّق بنضيُّق البُوْبُوْ.

[صيدل] مُضيِّقُ البُوْبُو . 1- مسبِّب لتضيُّق البؤبؤ . 2- أيُّ عميل يسبّب تضيَّق البؤبؤ .

MIPC

انظر O-isopropylphenyl-methylcarbamate.

Mira

[فلك] أُعجوبةُ قَيْطس. هو أول نجم عُرف من النجوم الدَّوْريَة المتغيّرة. يبلغ دوره 339-333 يوماً، ويتغير طَيْفُه من M5e في الحالة العظمى الى M9e في الحالة الدنيا. وهو نموذجُ للنجوم الدورية المتغيّرة ذات الدور الكبير.

mirabilite

[معدن] عيسرابيليست. Na2SO4.10H2O. معدن أحادي المين أمادي المين أحادي المين أصفر أو أبيض، مؤلف من كبريتات الصوديوم المائية. يوجد مترسباً في البحيرات المالحة وفي السباخ والينابيع، وعلى شكل كَلَف. تُعرف البلورات النقية منه باسم ملح غلوبر Glauber.

miracidium

[لا فقار] يَرَقة مهدَّبة . اليرقة المهدَّبة الأولى للمثقّبات ثُنائيات الإنسال. وهي تُشكّل كيس الأبواغ بعد أن تخترق نُسُجَ العائل الوسيط.

mirage

[بصر] سَراب. أيّ واحدةٍ من عدّة صُورٍ وهمية لأجسام بعيدة نراها نتيجة انحراف شُعاعات الضوء في الجوّ خلال تُوزَّع ِ رأسيّ شاذّ لكثافة الهواء.

mirage effect

[اتصال] عفعولُ السَّراب. استقبال الموجات الراديوية عند مسافات أبعد بكثير من المدى العادي المتوقَّع، وذلك بسبب الإنكسار غير العادي نتيجةً للأحوال الجوية، مثل تصاعد بخار الماء الرأسيّ غير العاديّ، وتدرُّجات الحرارة غير العاديّة.

Miranda

[فلك] ميرندا . قمر تابع لأورانوس يدور حوله على بُعد قيمتُه المتوسّطة تساوي 124 ألف كيلومتر .

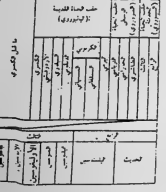
Mirapinnatoidei

[فقار] رُتَيْبة الزَعنفيّات الحيتانيّة . رُتيبة أساكِ محيطية بالغة الصغر من رتبة شبهات الحيتان.

Mira variables

[فلك] متغيّراتُ أعجوبة قَيْطس. مجموعةٌ من تُرابة 1300

الميوسين MIOCENE



موضع حقبـة العيـوسيـن مـن الحُهّـب الأخرى وعلاقتها بأدوار وأحقاب الزمرّ الجيولوجي. متحابة ما عن طريق انعكاسها في مرآة. يُسمّى أيضاً .cloud mirror reflecting nephoscope.

mirror nuclei

[فَوْ نُو] نُواتَانَ مُو آويَّتَانَ. زوجانَ مِن النَّوى الذَّرِّيَّة، كُلُّ واحدة منهما يمكن أن تُحوَّل الى الأخرى بتغيير جميع نيـوتـرونـاتهـا الى بروتونات، وبالعكس.

mirror optics

[بصر] بَصَريّات المَرايا . علم المَرابا وتقنيّاتها التي تَعكس حُزَمًا ضوئية أو تُبئِّرها بواسطة شُعاعات الضوء المنعكسة، وذلك لتشكيل

mirror reflection

انظر specular reflection

mirror stone

انظر muscovite .

mirror plane of symmetry

انظر plane of mirror symmetry

mirror transit circle

 [هـ] مزواة دائرية مرآوية. تطوير للمزواة الدائرية المألوفة، يُعكس فيها الضوء الآتي من نجم ما في مقاريبَ أفُقية ثابتة تشير نحو الشمال والجنوب بواسطة مرآة مستوية مركّبة على محور شرق _ غرب ومتَّصلة بدائرة كبيرة ذات علامات مُعابِّرةٍ بدقة لتعيين وضع المرآة.

MIRV

انظر multiple independently targeted reentry vehicle .

MIS

انظر metal-insulator semiconductor

miscarriage

[طب] إجهاض. إسقاط. إمْلاص. طَرْح. إخراجُ الجَنِين قبل أن يكون قد اكتمل.

miscegenation

[انس] إختلاطَ العُروق. تخالُط. تزارُجٌ متبادَل بين عروق

misch metal

[فلز] معدن الخليط الكُلُوريدي. سبيكة مكوَّنة من مزيج خام من السيريوم، واللنتانوم، ومن فِلزَّات الأتربة النادرة الأخرى، يُحصل عليها بالتحليل الكهربائي لخلائط كلوريـدات الفِلِـزّات المُـذابـة فـي كلوريد الصوديوم المصهور. تُستعمل في صنع سبائك الألمنيوم وفي بعض أنواع الفولاذ والحديد، وفي تغليف مهابط الصَّمامات التوهُّجيَّة

miscibility

[كيم] مُزُوجيّة . مَيْلُ أَر قدرةُ سائلين أَر أكثر على تشكيل تَوْليفةٍ متجانسة، أي انَحلالُ كلُّ منهما بالآخر. وتندرَّج درجاتها من المزوجية التامّة الى المزوجية الجزئيّة ثم اللامزوجية.

miscible-phase displacement

[نفط] الإزاحة بالطُّور المَزُوج. طريقة لزيادة إنتاج نفط

نجم لها نفس نوع النغيُّر الذي لنجم أعجوبة قيطس.

[جيو] رَزْعَة ، وحل ، ثُرْمُطة ، تراب مُبْتَلَ إسفَنجي كالذي يوجد في المستنقّعات والبرّك.

[حر] مَايَرْد. ميكرو درجة مقلوبة. وَحدةٌ تستعمل لقياس مقلوب درجة حرارة اللون، وتساوي مقلوب درجة الحرارة اللونيّة 106 كلڤن . مشتقة من micro-reciprocal-degree .

Miridae

[لا نقار] فَصِيلة الضُمَّجيَّات. أكبر نصيلةٍ في نِصنيّات الأجنحة، تصنُّف ضمن رتبة البَقَّيَّات، وتحوي بَقَّ نباتٍ عشبيّ ومفترس مجردٍ من العيون البسيطة وله زُبانِيان مِسماريَّان رُباعيّا الشدّف.

Miripinnati

[فقار] رُتَيْبة الزعنفيّات الحيتانيّة. مرادف للمصطلح

[بصر] هوآة. سطح أملس يعكِس جزءاً كبيراً من الضوء الساقط

mirror coating

[بصر] كُسُورَةُ المرآة. غِشاء رقيق من مادّةٍ شديدة الإنعكاس، يُرَشُّ فوق سطح زجاجيّ ذي شكل معيّن لنكويـن المـرآة. يُستعمـل الألمنيوم عادةً لمنطقة الضوء المَراثين. تُسمّى أيضاً reflective

mirror galvanometer

[كهر] مِقياس غُلَّفانيّ ذو مرآة. مقياس غلفاني ذو مرآةٍ صغيرة معلَّقة بالجزء المتحرك لكى تسمع باستخدام حُزمةٍ ضوئية كمؤشّر مبيّن، يُسمّى أيضاً reflecting galvanometer .

mirror glance

انظر wehrlite .

mirror interference

[بصر] تداخُلٌ مرْآويّ. تداخلٌ بحدث بين حُـزمتيـن انعكست إحداهُما أو كلتاهُما من على مرآةٍ بزاويةٍ صغيرة.

mirror interferometer

[بصر] مقياسُ تداخُل ِ هِرآويّ. مقياس التداخل الذي يَستعمل التداخل المرآوي.

[هـ] مقياسُ تَدَاخُل مرآويّ. معياس نداخل يُستعمل في علم الفلَك الراديوي، ويُستخدّم سطح البحر بمثابة مرآةٍ تَعكِس المـوجـات الراديوية الى هوائيٌّ واحد، حيث تتداخـلُ المــوجــات المنعكِـــة مــع الموجات القادمة مباشرة من المصدر.

mirror machine

[فز بلز] حابسةٌ مرآويّة* . آلة تحصُر البلازما في أنبوب ذي مرآة مغنطيسية في كل طَرَف لمنعها من الإفلات.

mirror nephoscope

[هـ] كاشفُ سُحُب مرآوي. كاشف سُحُبِ تُرصد فيه حركة



تشكيلة الحقل (i) شدة الحقل

حابسة مرآوية. (أ) مقطع طولسي تمثل الخطوط فيه الخطوط المغنطيسية للقوة. (ب) منحنى يمشل شدة الحقسل المغنطيسي B بالنسبة للطريس u في الأنبوب. تشكل المناطق ذات القيمة الكبيرة لـ 8 مرابـا مغنطيسيــة تنتجهــا ملفات وتركز عند تقلصات خطبوط الحقل على كل طرف، محتجزة البلازما في القم المركزي.

misology

[نفس] كُرْهُ التفكير . تجنُّب غير معلَّل للمسائل الأدبية أو الذكائية ، أو تجنُّب للمناقشة والكلام .

misoneism

[نفس] كُوْهُ الجديد . كره الظروف أو الأشياء الجديدة، أو كره النغيير .

misopedia

[نفس] كُرْهُ الأولاد. كَراهية مَرَضيّة للأطفال، وخاصةً أطفال الشخص بالذات.

mispickel

انظر arsenopyrite .

misregistration

[تخطيط] سوء تطابق. حَيْد. تحديدٌ خاطىء لعلامات الفَبُط للمراحل المتعاقبة على الصفحة، أو سوء الضبط لوجه صفحة حروف بالنسبة لظهرها.

[م ا م] سوء تطابُق. حَيْد. هو، في عمليّة تمييز السمات، المظهرُ غير الصحيح للسمة أو الخطّ أو المستَنَد في موقعة في قارئة البطاقات، بالنسبة لخطّ مرجِعيّ أفُقيّ حقيقيّ أو وهميّ.

misrun

[فلز] مَصْبوبة ناقصة . مصبوبة غير تامّة التشكيل بسبب التجمُّد المُبكّر للفلز قبل امتلاء القالب .

missed abortion

[طب] إجهاضُ تَرْك . حالةً يموت فيها جنينٌ وزنُه أقل من 500 غرام، ويبقى في الرَّحِم فترةً طويلة.

missed hole

انظر failed hole ،

missed round

[هـ] طَلْقَة مُخْفِقَة . طلقة فَشِل فيها انفجار كل المتفجّر أو جزلا منه.

missense codon

[ورث] راموز مُخْفق. راموز طافِر يوجه دَمْجَ حَمْضِ أميني مختلف، ويتسبّب في تركيب بروتين مع سلسلة جرى فيها تبديل حمض أميني بآخر مختلف. وفي بعض الحالات يمكن أن يكون البروتين الطافر غير مستقرًا أو أقل نشاطاً.

missense mutation

[حي جزيء] طُفُورٌ مُخفِق. طغور يُحَوَّل واموزا يُكَوَّد لحَمْضِ أُمينيَّ معيَّن الى واموز يكوَّد لَحمضِ أُميني آخر.

missila

[حرب] مَقْدُوف. صاروخ. أيّ جسم يتمَّ رميُه أو إسقاطُه أو قَدْفُه أو دفعُه لكي يُصيبَ هدفاً، أو هو مصمَّم لهذه الغاية. من أمثلته المقذوف الموجّه والصاروخ القَدْفيّ.

missile attitude

[مك] وَضَع المَقَدُوف. موضع المقذوفِ محدَّداً بميلِ محاوره

المَكْمَن بواسطة إزاحته بماثع دافع يختلط بالنفط، مثل الغاز أو الغاز النفطى المُسَيَّل.

miscible-slug process

[نفط] طريقةُ الحقن المَزُوج . إزاحةٌ بالطُّور المزوج يُزاد فيها إنتاج نفط المَكْمَن بواسطة الفاز النفطي المُسال كمائع دافع.

misenite

[معدن] مِيزِنْيت. ، (,SO). معدِن أبيض مكوّن من كريتات البوتاسيوم الحَنْفية الطبيعية .

miser

[نفط] بَرَّيمةُ حَفْر . لُقمة حَفْرِ بئريّ أنبوبيّة الشكل ذات صِمّامِ عند القاع وبها لولبّ لدفع التراب الى أعلى. تُكتب أيضاً mizer.

misfeed

[حرب] سُوء الإلقام. المجزُ عن التغذية بالذخيرة كما ينبغي، وبصفة خاصة، العجز عن تغذية مدفع تِلقائيٌ يغذَّى من مخزن أو شريط.

misfire

[الكتر] سُوء الإشعال. إخفاقُ توليد القوس بين المَصمَد الرئيسي ومَهْبِط الأغنطرون أو أي مقوم قوسيّ رئبقيّ آخر أثناء دورة نقل مفترضة.

[كيم] إخفاقُ الإشعال. كَبُو. تُصور وَقُودٍ أَو شِحْنَةٍ مَنفَجَّرَةِ عن الإشتعال بشكل ملائم.

misfit stream

[مباه] مَجْرًى عاجز . مجرى تكون منعطفاتُه إما كبيرة جداً أو صغيرة جداً بحيث لا تتمكّن من حَتّ الوادي الذي تجري فيه.

mismatch

[فلز] عدم التَّواؤم. الفشل في مُواءَمة سطحيْن مطروقين شُكَّلا في قالَبْيْن متضادَّين.

[كهر] لا مُواءمة. عدم التّواؤم. الغاروف التي لا تكون فيها معاوقة المصدر متوائمة مع معاوقة الحمل أو خط النقل، أو مساوية لها.

mismatch factor

انظر reflection factor

mismatch loss

[الكتر] فَقَدُ اللامُواءمة . فقدٌ في القدرة المُعطاة الى الحِمل نتيجة الإخفاق في مواءمة معاوقة خطُّ النقل مع حِمله أو مُنْبِعه.

mismatch slotted line

[كهر مغ] خط مشقوق غير مُواءم. خط مشتوق يَربط دليلين مَوْجيّين، لم يصمّم خاصة لإنقاص القدرة المنعكِسة أو المنقولة به الى حدّما الأدنى.

misogamy

[نفس] كُورُهُ الزواج. الشعور بالنَّغور والاشمئزاز من الزواج.

misogyny

[نفس] كُوهُ النساء. شعور بكراهيةِ للنساء.

المسيسيباني

نا قبل فكمبري		
الكسري الأردونيشي السيادري الديليني الديليني		حقب الحياة القدينة (
التسلقاني رمي		(الباليزددي)
افترياسي الحوراسي الطاشيري		حقب الحياة الرسطى (الميزوزوي)
افتائث افرانع		حقب الجواة الجديث (السنوزوي)

لوحة تبين موقع المسيسياني في الزمسن الجيولوجي.

missing mass spectrometer

[فر جزيء] مطياف الكُتلة الضائعة. آلةٌ تقيسُ كمية حركة بوتونات الإرتداد في تفاعل من نوع مثل " $\pi^-+p\to p+(MM)$ تحديد توزيع كُتُل المنظومة MM، دون أي ملاحظات مفصَّلة عن هذه المنظومة.

Mississipian

[جيو] المسيسيباً في *. جزء كبير من الزمن الجيولوجي الباليوزوي المتأخّر، بعد الديثوني وقبل البنسلثاني، وقد أطلق على تشابُع من الطبقات البحرية الفنية بالأحافير التي تتكوّن أساساً من أحجار جيرية توجد على طول نهر المسيسيني بين جنوب شرق أيوا وجنوب ألبنوي. ويكافىء الدور الكربوني السُّفلي الأوروبي بشكل تقريبي.

Mississippi River-type buoy

[ملاح] عامّة مسيسيبيّة. عامة خفيفة غير مُضاءة ذات تصميم فريد، تُستخدم في الأنهار، وقد عُمّم استخدامها في كثيرٍ من المناطق البرية.

Missnay-Schardin effect

[حرب] مفعولُ ميسناي _ شَرْدان. تسارُع اللَّوحة الخَلفية لجسم صلب (هي عادة معدنية) أمام الحُشوة المتفجَّرة بسأثير انفجارها، بحيث تَبقى صلبةً، ويُمكن استعمالُها كمقذوف.

Missouriar

[جيو] الميسُّوري. نَسَقَ إقليمي من الزمن الجيولوجي بأمريكا الشمالية: أَسفَل البنسلفاني العُلْويَ (فوق الديموانيسي وتحت الفيرجيلي).

mist

[رصد] غَماهة. ما، جوّي يتكوّن من تكتّل قُطَيرات مائية مجهرية ومسترطّبة تقريباً ومعلّقة في الجو، وينتج عنه بصفة عامّة غلالة وقيقة رَماديّة فوق السطح، وتضعف الرؤية الى مدّى أقل من مدى الضباب، وتكون الرطوبة النسبية في الغمامة غالباً أقلّ من 95%.

[مك مائع] غَمامة. غَشاوة. قطيراتٌ سائلة دقيقة معلّقة في جوّ غازيّ متحرّك أو ساكن، أو انها ساقطة فيه.

mistake

[م 1 م] خَطَّأ . فِعل بشريّ يُحدث نتيجةً غير مقصودة ، ويتميَّز عن الغلط في الحاسب .

mistbow

انظر fogbow .

mist droplet

[رصد] قُطَيرة غماميّة. جُسَيْمٌ غَماميّ يتوسَّط قُطيرة الشابورة وقَطْرة الضباب.

mist extractor

[هـ] مُسْتَخْلِصةُ البُخار . أداةٌ تُزيل القُطَيرات السائلة من مجرى غازي عن طريق الإرتطام ، أو تغيير اتجاه الدَّفْق ، أو تغيير السُّرعة ، أو العقوة الطاردة ، أو المرشحات ، أو الحشوات المُدَمِّجة .

mistletoe

[نبت] هَدَال * . دِبْق. 1- الهَدَال الأبيض Viscum album.

(العُطوف أو الخَطَران أو التمايُل) بالنسبة الى جسم آخر كالأرض.

missile checkout

[حرب] مُواجَعَةُ المَقَدُوف. القيامُ بعدة إجراءات لتحديد ما اذا كانت جميع أجزاء المَقْدُوف قادرة ظاهريّاً على أداء وظائفِها المحدّدة.

missile countermeasure

[حرب] تدبيرٌ مضاد للمقذوفات. أي جهازٍ أو أسلوب يؤدّي الى الحدّ من فاعلية مقذوفاتِ العَدُوّ.

missile decoy

[حرب] مَقْدُوفٌ خادع. مَرْكَبة تُماثل المَقْدُوف أثناء طيرانه، تَجذب اليها رادارَ العدرَ وتُستَدْرِج نيرانَه. تُستخدم لزيادة فُرص اختراق مواقع العدوَ بالقاذفات التي يقودُها طيّار، أو بنُظُم الأسلحة الأخرى.

missile destruct system

[حرب] جِهازُ تدمير المَقْـذوف. جزاً من المقـذوف يقـومُ بتدميره بناءً على أمرِ بذلك أو نتبجةً حُدوث خَلَل، وذلك لأغراض الأمان بوجهِ عام.

missile guidance central

[حرب] رأسُ توجيه المقذوف. مجموعة من البنود المصمَّمة خصيْصاً لتوفير التسهيلات اللازمة لتحديد مَدَى الهدف، والمُعَدَّات التي يتطلُبُها التحكُّمُ في المقذوف الموجّه وتوجيهُه لادارت، أثناء مَـرْخَلة الطيران النهائية.

missile impact predictor group

[حرب] مجموعة التنبّؤ بنُقطة إصابة المَقَّدُوف. مجموعة تُوفُر السهيلاتِ اللازمة لتحديد نقطة إصابة المَقذوف.

missile plume

[كهر مغ] ذَيْلُ المقذوف . منطقة من الإضطرابات الكهرمغطيسية وغيرها، تُنبَع المقذوف أثناء دخوله الغلاف الجرّي مجدَّداً، وتُسَهّل إمكانية كَشْفِه.

missile position tracking group

[حرب] مجموعةُ تَتَبَع مَوْقع المقدوف. مجموعة توفر السهيلاتِ اللازمة لتحديد موقع المقدوف أثناء طيرانه.

missile ship

انظر guided-missile ship .

missile site radar

[هـ] رادارُ موقع الصواريخ. صفيفٌ راداري مُتَطاور يُقام في مُوْقع لاطلاق الصواريخ ويُؤمِّن وسيلةَ اتصال لتـوجيهِ الصواريخ المعترضة المتَجهة الى أهدافِها.

missile test

[حرب إختبارُ المقذوف. الاختبار الذي يَشمل إجراءاتِ مُراجَعة المقذوف، بالاضافة الى الرمي الفعلي، للتأكّد من قدرة المقذوف على أداء وظيفيه العمليّاتية.

missing error

[مام] غلطة فَقُديّة . نتيجةُ طلبِ نُهَيْج غير متوفّر في الرّبيدة.

هدال

MISTLETOE



الهدال Phoradendron plavescens

mitochondria

[خلايا] حُبيبات خيطية *. عُضيّات سيتوبلازمية دقيقة ، على شكل حبيبات كررية أو قضبان قصيرة أو خيوط طويلة ، توجد في معظم الخلايا الحية . تتألف البنية دون المجهرية من جهاز غشائي خارجي .

mitogenesis

[خلايا] تَكوُّن الانقسام الخيطيّ. 1- حَثُ عمليّة الانقسام الخيطيّ. 2- تكوينٌ يَنتج عن الإنقسام الخيطيّ.

mitogenetic

[خلايا] مُولِّدُ الإنقسام الخيطيّ. كل ما يحثُ على الانقسام الخيطيّ.

mitomycin

[حي دق] هيتوهيسين . معقّدٌ من ثلاثة مُضادّاتٍ حيوية (ميتوميسين A و B و C) ينتج عن Streptomyces caespitosus .

mitosis

[خلايا] إنقسامٌ خيطيّ. تَخَيَّط. إنقسامٌ نَوَويّ يؤدي الى تناسُغ دقيق لخيوط الصبغيّات وفصلِها، بحيث تحمل كلِّ من النَّواتيْن المتكوِّنَتَيْن مجموعة كاملة من الصبغيّات مماثلةً للتي تحملها النَّواة الأم.

mitotic index

[خلايا] دليل الإنقسام الخيطيّ. عددُ الخلايا التي تخضعُ لإنقسام خيطيّ في كل ألف خلية.

mitotic inhibitor

[خلايا] مثبّط الإنقسام الخيطيّ. مُرَكّب يثبط الانقسام الخيطيّ.

mitotic poison

[خلايا] مُفْسد الإنقسام الخيطيّ. مركّب يمنع إتمام عملية الانقسام الخيطي أو يؤثر عليها.

mitral commissurotomy

[طب] شَقَّ المَقْرَن التاجييّ. أيّ من الإجراءات الجراحية المتعدّدة التي تؤدي الى إزالة الضّيق التاجيّ.

mitral stenosis

[طب] ضِيقٌ تاجيّ. إنسدادُ الصّمام التاجيّ، يرجع عادةً الى ضِيق النُتْحة.

mitral valve

[تشر] صِمامٌ تاجيّ. صِمامٌ إكليليّ. صِمام أَذَيْنيّ - بُعلَيْني في الجزء الأيسر من القلب.

mitriform

[حي] تاجيُّ الشكل. ذو شكل يُشبه الناج.

mitscherlichite

[معدن] مِيتْشَرْلِيتْشِيت. K₂CuCl₄.2H₂O. معدِن رُباعيَ أَزْرَقَ مَاثُلُ الْى الْأَخَفَرَ، مؤلف مِن ثُنائيَّ هيدرات كُلُوريد النُّحاس والبوتاسيوم.

Mitscherlich law of isomorphism

[كيم] قانون التشاكل لمِيتْشَرلِيتْش. القانون القائل بأن المواد

الهَدَال الحقيقي في العالم القديم، ذو السوق الثنائية التفرُّع، والأوراق الشخينة الجلدية، والعِنْبَيّات البيضاء الشَّمْعة. 2- أيُّ من بضعة أنواع من نباتات شبه طُفيلية خضراء، من فصيلة الدَّبقيّات.

mist projector

[هـ منجم] هرْ ذَاذ . جهازٌ يَـرُشَ الضباب للتخفيف مـن الغُبـار والأبخرة في أثناء عمليات التفجير في نَفَق مُنْجَميّ.

mistra

[رصد] هستُترال. رياح شمالية نهُسبّ أسفىل وادي الرُّون جسوب فالنس بفرنسا وفي خليج الأسُود، وهي رياح قوية عَصْفيّة باردة جافّة ناتجة عن كلَّ من الدورة الأساسية لرياح الخريف والرياح النفيّة.

Mitchell's disease

انظر erythromelalgia .

mite

[لا فقار] حَلَم. قُراد. سُوسٌ. الإسم الشائع لمُفْصِليّات الأرجل القُراديّة، تؤلف الرُّنَبْات المتنوّعة التالية؛ مِخلبيّات اللوامس، ومتوسّطات الفُرَّهات، وترومبيدات الشكل وحمكيّات الشكل.

miter bend

[تصميم] حَنْيَةٌ شَطْبِيّة. حنية أنبوبية تُصنع عن طريق شطب (قطع زاويّ) طَرَفَيْ الأنبوبة ووصْلِهما معاً.

miter box

[هـ] صُندوق الوَصْلة المَشْطوبة . تجهيزة تُشبه المجرى من المعدِن أو الخشب ، مزوَّدة بشُقوب رأسيّة مضبوطة على زوايا مختلفة في الجوانب القائمة ، لتوجيه مِنشار يدويّ عند عمل وَصْلةٍ مشطوبة .

miter gate

[هـ مدن] بوابة مشطوبة. إحدى بوابتي هُـويس قناة، وهما تدوران حول الحوائط الجانبية، وتتقابلان على زاويةٍ تشير الى ناحية المنسوب الأعلى.

miter gear

[تصميم] مسنَّنة مخروطيّة مَشْطوبة. مسننة مشطوبة نسبةُ مَيْلِ أسانها 1:1.

miter joint

[تصميم] وَصُلْمٌ مَشْطوبة . وصلة تكون عادةً متعامدة، ويكون فيها الطرفان المتزاوجان مائلَيْن (مشطوبين).

miter saw

[تصميم] منشارُ تَلْسِينَ . منشار تغريغ وتجويف ذو أقطارِ تتغاوت بين 6 و16 إنشاً (من حوالي 15.24 الى 40.64 سنتيمتراً)، يُستخدم لفصل المواد الخفيفة وشطبها، كما هي الحال في أشفال الحُلِيّ والخزائن.

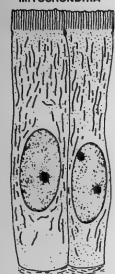
miter valve

[تصميم] صِمَامٌ مخروطيّ. صمام يستقرّ فيه القُرْص في مقعدِه بزاوية 45° مع مِحور الصمام.

mitícide

[مواد] مُبيد العُثّ . عميل قنل العُثّ . يُستى أيضاً acaricide .

حبيبات خيطية MITOCHONDRIA



رسم لخلابا ظهارية معوية يظهر حبيبات خبطية عديدة في الجزء القمسي من السيتوبلازما. المختلفة، لمركبين مختلفين، على المواقع الشبكيّة بطريـ الصّدف. . تُسمّى أيضاً mix crystal .

mixed current

[بحر] تَبَارٌ مُتباين . نَموذج من تيار مدي - جزري يتميَّز بغرق واضح في السَّرَعة بين التيارين المديَّيْن والتيارين الجَرْريَّين اللذين يحدَّنان في كل يوم مدي - جزريّ.

mixed cycle

[هـ مك] دورة مركبة. دورة مختلطة. دورة محرك احتراق داخلي تؤلف بين دورة أوتو Otto للاحتراق الثابت الحجم، ودورة ديزل Diesel للاحتراق الثابت الضغط، في محركات الانضغاط والاشتعال المالية السرعة. تُسمّى أيضاً Diesel cycle, limited pressure cycle.

mixed decimal

[ر] عددٌ عُشريٌ مختلط . أيّ عددٍ عشريٌ مع عددٍ صحيح.

mixed flow

[هـ كيم] تدقّق مختلط . نيارُ تدفّق مُكوّنُ من طَوْرين أو أكثر ، مثل الطورِ الغازيّ والطور المائيّ وطورِ الفحم الهيدروجينيّ. يُسمّى أيضاً mixed-phase flow .

mixed-flow fan

[هـ منجم] هروحةُ انسيابِ مركّبِ. مروحة مَنْجَمية، إنسيابُ الهواء منها شُعاعيّ ومِحوريّ في آن واحد.

mixed-flow impeller

[ه مك] دَفَّاعةُ تدفَّق مركب. دفاعة لمِضَخَّةِ أو ضاغطِ تجمع بين مبدّئي التدفّق الشّعاعي والتدفق الميحوريّ.

mixed forest

[غاب] غابة متنوعة. غابة أشجار مكوّنة من نَمَطين أو أكثر لا تتجاوز الأشجار الأكثر شبوعاً فيها 80%.

mixed gland

[اعضا] غُدَّةٌ متنوِّعة. غدة تفرز أكثر من مادَّةٍ واحدة، وخاصة غُدّة تحتوي على مكوِّناتٍ مُخاطبةٍ ومَصْلية.

mixed highs

[اتصال] إشارات مُضافة عالية التردّد . هي، في التلفزيـون الملوّن، إشارات تستخدم لإعادة إنتاج تفاصيل الصورة بدقة عالية جداً، وذلك بإرسال مركّبات عالية التردّد كجزء من إشارات التألّق لإعادة التاجها لا لونيًا في الصور الملوّنة.

mixed indicator

[كيم تحل] مُشْعرٌ مركَّب. مُشمرٌ بنفيَّر اللون لتحديد نقطة نهاية معايرةٍ حَمْضيَة _ قَاعدية، حيث يُستعمل مزيج من مُشعرَيْن لاعطاء تغيُّر لونيَّ واضح ودقيق في نقطة النهاية.

mixed laterality

[نفس] جَنْسِيَةٌ مفضَّلة. الميلُ، عندما تكون القدرة متوفَّرة، إلى تفضيل استخدام أعضاء جانب واحد من الجسم في بعض المهمّات وأعضاء الجانب الآخر في مهات أخرى.

ذات الخصائص الكيميائية والأشكال البِلُورية المنشابهة لها غالباً مبيّغً كيميائية متشابهة.

Mittag-Leffler's theorem

[ر] مُبَرْهَنَة مِيتاغ _ لَفْلَرْ. المبرهَنة التي تمكّن من الكتابة الصريحة لصيغة دالّة عُقديّة جزئية التشكّل (ميرومورفية) ذات أقطاب. z=z إن هذه الصيغة لدالّة f(z) ذ $\frac{1}{m}$ أقطاب من المرتبة $\frac{1}{m}$ في المواضع $\frac{1}{m}$ وبأجزاء رئيسية $\frac{1}{m}$ $\frac{1}{m}$ $\frac{1}{m}$ هي:

$$f(z) = \sum_{k} \prod_{j=1}^{m_1 i} a_{jj} (z-z_j)^{-j} + p_{j}(z) \} + g(z)$$

حيث $p_{i}(z)$ حدوديّات و g(z) دالّة صحيحة، وحيث تتقارب المتسلسلة بانتظام في كل منطقة محدودة تكون فيها f(z) تحليلية.

mittelschmerz

[طب] أَلَّمُ ما بين الحَيْضَيْن. ألم في أسغل البطن لدى النساء يحدُث في منتصف فترة ما بين الحيضين، يُعتقد أنه ناتج عن تهيج الخِلب الحَوْضيّ بواسطة السائل أو الدم المُرْتَشِحَيْن من نقطة الإباضة في السَيض.

mix crystal

انظر mixed crystal .

mixed acid

انظر nitrating acid .

mixed aphasia

[نفس] حُسْمَةٌ مركَّبة. إندماجُ شكلين أو أكثر من الحبسات مع خَلَل أو انعدام في وظائف النُطق.

mixed arthritis

[طب] رَفْيَة هركَبة. تجمّع عوارض الرثية الروماتـزميـة ومـرض
 المنصل الإنتكاسي في مريض واحد أو في مفصل واحد.

mixed-base notation

[ر] قرميز مختلط الأساس. نظام عددي للحاسب الآلي إيستبدل فيه بأساس وحيد، كالعشرة في النظام العَشري، أساسان عدديّان يُستعملان بالتناوب، كالإثنين والخمسة.

mixed-base number

[ر] عددٌ مختلطُ الأساس. عدد في ترميزِ مختلط الأساس. يُستى أيضاً mixed-radix number.

mixed cloud

[رصد] سَحابة مختلطة. سحابة تحتوي كلًا من قطرات الماء وبلورات جليدية، أي سَحابة يقعُ تركيبُها بين سحابة مائية وسحابة بلورات جليدية.

mixed cryoglobulin

[كيم حي] كُرَيين التبريد المختلط. كريين التبريد مع مكون أحادي الكلون معمول من كريين مناعيّ ينتسب الى صنفين مختلفين، أحدهما احاديّ الكلون.

mixed crystal

[بلور] بلورة خليط. بلورة تتوزّع فيها الشوارد أو الجُزيشات

المنفصلة دمجاً خطياً بنسب مطلوبة لإنتاج إشارة خَرْج معيّنة. 2-مَرْحلةُ المستقبِل فوق المُغايِر التي يتم فيها دمج إشارة التردد الراديوي المُضَمَّنة مع اشارة هزَّاز التردد الراديوي المحلّي لانتاج اشارة التردد الأوسطيّ المُضَمَّنة. يُسمَسى أيضاً modulator, mixer-first detector.

[بصر] مازج . جهاز لا خطّي تتوافقُ فيه حُزمتان ضُوئيَّتان لإنشاء حُزَم جديدة ذات تردُّداتٍ مساويةٍ لجمع أو لفرق أطوال السوجـات الداخلة.

mixer-first detector

انظر mixer.

mixer-settler

[ه كيم] خلَّاط م مُرَقَد . نظامُ استخلاص بالمُذيب مكون من أجهزة خَلْط وأجهزة ترقيد متناوبة أو مجتمعة ، يُستخدم الاستخلاص المواد الكيميائية ، ولتنقية زيوت التزليق واستعادة أكسيد اليورانيوم . شمتى أيضاً mixer-settler extractor .

mixer-settler extractor

انظر mixer-settler ،

mixer tube

[الكتر] صمامٌ مازج. صمامٌ الكترونيّ متعدّد الشبيكات، يُستخدم في المستقبِلُ فوق المُغاير، ويتمّ إمداد شبيكاته بفُلطيّات التحكُم ذات التردّدات المختلفة، وتؤدي خصائصه اللآخطية الى تـوليـد تـردُّداتٍ جديدة مساويةٍ لمجموع التردّدات الواردة أو لفَرْقها.

mixing

[الكتر] مَـزْج. دَمْجُ إشارتَيْن أو أكثر، مثل دمج مَخارج ميكروفونات متعددة.

[تقن] خَلْط. مَزْج. مزجّ أو تمازُجّ كُلّي لمادَتين مختلفتين أو أكثر.

[هـ كيم] مَزْج . خَلْط . مداخَلة الموادّ المختلفة (سائل أو غاز أو صُلْب) فيما بينها لإنتاج مزيج متجانس.

mixing chamber

[هـ] حُجرة خَلْط . الحجرة أو الحيِّز الذي تُخلط فيه الغازات في مِثْعَل اللَّحَام .

mixing length

[فز] طول مَزْجي . معدل طول مَدَى النحرُك . وهو يُميِّز حركةً خاصة . الذي تُحافظ فيه الدوّامة على هُوِيَّتها . وهو شبية بالمَسَار الحُرّ الوَسَطي للجُزَيْء . فيزيائيًا ، تفرض الفكرة حُصول المَزْج على مراحلَ متقطّعة بحيث تَتُوه التراوُحات الناشئة على شكل دوّامات مختلفة الخصائص ، ويَحصلُ المزجُ كليًّا تقريباً بواسطة الدوّامات الصفيرة .

mixing ratio

[رصد] نسبة الخَلْط. هي في نظام الهواء الندي، نسبة لا بعدية بين كُتلة بخار الماء وكُتلة الهواء الجاف. وهي لكثير من الأغراض، قد تُقرَّب بالرطوبة النوعية.

mixing transformation

[ر] تحويلٌ خالِط. دالَّة في فضاء قياسٍ تُحرَّك المجموعات

mixed layer

[بحر] طبقة سطحيّة. طبقة الماء التي تُخلط بسبب التأثير الموجيّة أو النقل الحراري الملحيّ. تُسمّى أيضاً surface water.

mixed-layer mineral

[ممدن] معدن متناوب الطبقات. معدن له بنية طباقية داخلية مؤلّفة من طبقات متناوبة من أنواع الملمال، أو من صلصال ومعدن آخي.

mixed nerve

[اعضا] عَصَبٌ مختلط . عصب يحتوي على مكونات جِسَية وحَرَكَية .

mixed nucleus

[رصد] نَواة مختلطة. نواة تكثيف ذات فعالية متوسَّطة، تحتوي نتيجةً للتختُّر الجُسَيعيّ، على مادّةٍ مسترطَّبة قابلةٍ للذوبان، ومادة غير ذوّابة، لكنها قابلة للإبتلال.

mixed number

[ر] عدد كسريّ. مجموع عددٍ صحيحٍ مع كَسْر.

mixed oil

انظر nitrating acid.

mixed ore

[جيو] خام خليط. أيُّ خام به كلّ من المعادن المؤكدة وغير المؤكدة.

mixed-phase flow

انظر mixed flow.

mixed potential

[كيم فز] كُمون مختلط. كمون المَــْرَى لمادَّةٍ يحدث فيها أكثر من تفاعُل كَهْرَكيميائي بآن واحد.

mixed radix

[ر] مختلط الأساس. ما يتعلّق بنظام عدديًّ يَستخدم أكثر من أساس واحد، كالنظام الثنائيّ الخُماسيّ.

mixed-radix number

انظر mixed-base number انظر

mixed reflection

انظر spread reflection .

mixed salvo

[حرب] رَشْقٌ مُتباين . سلمة من الرشقات التي يسقُط بعضها قبل الهدف، ويسقط بعضها الآخر بعده.

mixed tide

[بعر] هَدُّ مُتباين . مدُّ وجزر يكونُ وجود موجة يومية فيه واضحاً بواسطة عدم تساو كبير في ارتفاعات أيَّ من المدَّيْن أو الجَزْدين اللَّذين يَحدثان خلال كل يوم مدّي .

mixer

[الكتر] مازجٌ. 1- أداة لها مدخَلان أو أكثر، قابلة للتعديل عادةً، وذات مَخْرَج مشترك. تُستخدم لدمج الإشارات السَّمْعية أو الرؤيويّة miksa system

انظر meter-kilogram-second-ampere system

mks system

انظر meter-kilogram-second system انظر

MK system

[فلك] مُظَام MK. نظامٌ لتصنيف النجوم تُضاف فيه أرقامٌ لاحقة الى السلالة هار ثرد .. دريبر Harvard-Draper للدلالة على التألق، تتراوح من اللنجوم العملاقة الى ١٧ للنجوم القَرْميّة. يُسمّى أيضاً MKK system, spectral/luminosity classification, Yerkes system.

ml

انظر milliliter .

MLD

. metachromatic leukodystrophy

MLS

انظر microwave landing system

mm

انظر millimeter .

M meter

[هـ] مِقْياس M. فِئة من أجهزة القياس تَقيس محتوى الماء العالق في الجوّ.

mmf

. magnetomotive force

mmHa

. millimeter of mercury

mmH₂O

. millimeter of water

MMPI

انظر Minnesota multiphasic personality inventory

MMSCFD

[هـ كيم]. مختصر لعبارة مليون قدّم مكمَّب عياري في اليسوم، يُستخدم عادةً في مجال تدفّق الفازات.

MMSCFH

[هـ كيم] . مختصر لعبارة مليون قَدَم مكتب عِياري في الساعة ، يُستخدم عادةً في مجال تدفّق الغازات.

MMSCFM

[هـ كيم]. مختصر لعبارة مليون قدم مكمّب عياري في الدقيقة، يُستخدم عادةً في مجال تدفّق الغازات.

mmu

انظر milli-mass-unit انظر

Μn

انظر manganese .

mnemonic

[نفس] 1- مُقَوِّ للذاكرة، تذكّريّ. 2- تَذْكبريّ. ١- ما

المَقِيسة على نحو تتوزَّع فيه كل مجموعة مقيسة بانتظام في كل مكان من الفضاء بشكل تقاريع فيما يتعلق بالقياس.

mixing valve

[هـ] صِمَامٌ خُلُط. صمام متعدّد المداخل يُستعمل لخلط مَاخَذَيْ مائمين أو أكثر لإعطاء ناتج ذي تركيب مطلوب.

mixite

[ممدن] ميكسيت. OH)10.6H2O) و Cu11Bi(ASO4) و (OH) و البزموت النَّحاس والبزموت النَّحاس والبزموت القاعدية المائية

Mixodectidae

[حفر] فصيلة القاضهات المختلطة. فصيلة من الحاشرات (آكلات الحشرات) المنقرضة تُنسب الى زُمْرة البهيميّات الحقيقية الأولية. وهي مجموعة تُشبه القواضم سطحيّاً وتقتصر على دور البالوسين في أمريكا الشمالية.

mixolimnion

[مياه] الطبقة المختلطة. الطبقةُ العليا من بُحيرةٍ جزئية العزج تتميَّز بكثافةٍ منخفضة وجَرَيانٍ حُوّ. تختلط هذه الطبقة بفعل الرياح.

mixotrophic

[حي] خَلْطِيِّ التغذية. يَحصل على غذائه بالجمع بين آليّات التغذية المتباينة.

mixtite

انظر diamictite .

mixture

[تقن] خليط. مَزيج. مخلوط. ناتج الخلط، وفيه لا تنناسب المُكَوِّنَات بعضها مع بعض تناسُباً تاماً.

[صبدل] هزيج. خليط. دواء سائل يحضّر بإضافة مادّةٍ غير ذوّابة الى وسَط سائل ، بوجود عميل معلّق عادةً.

mixture ratio

[هـ فضا] نسبة الخليط. النسبة بين وَزْن المؤكسِد المستعمّل في وحدة الزمن نفسها.

mizer

انظر miser.

mizzenmast

[عمر بحر] المساّري الثالث . صاري المؤخّرة . الصاري الثالث أو الصاري الثالث أو الصاري الثالث الماري الرئيسي لسفينة شراعية .

mizzonite

[معدن] ميزونيت. معدن من مجموعة السكابوليت مكوّن من 54 الى 657% من السليكا. يُستى أيضاً dipyre.

m-kgf

انظر meter-kilogram ،

MKK system

انظر MK system .

جرّارِ زاحفٍ لتسهيل حركتها.

mobile filling

[هـ منجم] رَدُمٌ عُلُويٌ. ردمٌ من أعلى فقط يغـوص فيَملأ الحُجُرات التي تَمّ تعدينُها في المَنْجَم.

mobile hoist

[هـ مك] رافعة متنقّلة. رافعة ذات مِنصّةٍ مركّبةٍ على عجلتين هوالبَّتَيْن بحيثَ يُمكن قَطْرُها من موقع الى آخر.

mobile loader

[هـ مك] مُحَمَّلَةٌ متنقَّلة . آلة ذاتية الحركة لتحميل الفحم والمواد التعدينية والنفايات .

mobile mount

[حرب] رَكُوبِة متحرَّكة. أيَّةُ رَكُوبِةٍ للأسلحة تكون متحرَكةً تمييزاً لها عن الركوبة الثابتة، كركوبة الميدفعية المتحركة.

mobile radio

[اتصال] واديو متنقل. إتصال راديوي يُركّب فيه المُرسِل في سفينة أو في مَرْكَبة أو في طائرة، ويمكن أن يُعَدَّ للعمل أثناء حركة المَرْكَبات.

mobile-relay station

[اتصال] محطّة ترحيل متنقّلة. محطّة قاعدة يُوالف فيها المستقبل الأساسيّ تِلقائياً على مُرسِل المحطّة، ويقوم المرسِل بإعادة إرسال جميع الاشارات المستقبّلة بواسطة مستقبِل المحطّة نفسه. تُستخدم هذه المحطّة في إطالة مدى إرسال الوَحدات المتنقّلة، وتحتاج الى تردّديْن للتشغيل.

mobile station

[اتصال] محطّة متنقلة. محطّة ضمن الخدمة المتنقلة أعِدّت لتستخدم أثناء تحرّكها أو أثناء توقّفها عند نُقطٍ غير محدّدة.

mobile systems equipment

[م ا م] أجهزة النظم المتنقلة. حاسبات تُوضع في الطائرات أو الشاحنات.

Mobilina

[لا فقار] رُتّيبة المتحرّكات. رُتيبة من الحيوانات الأوالي حاملات الأهداب.

mobility

[فز] حركيّة. تحرّكيّة. حرية تحرك الجُسْيَمات، إما بحركة عشوائية، أو تحت تأثير قُونى أو حقول.

[فزصلب] حَرَكيّة. تحرُّكيّة. انظر drift mobility.

mobility ratio

[نفط] نسبةُ الحر كية . نسبةُ حركية المائع الدافع (الماء مثلاً) الى حركية المائع المدفوع (الغاز مثلاً) في مَكْمَن نفطيّ.

mobility tensor

[فز بلز] مُوتَّر الحركيّة. مُوتَّرٌ من الدرجة الثانية يُعطي حاصلُ ضربِه بمتَّجِه الحقل الكهربائي لموجةٍ مستوية في البلازما متَّجِها يساوي

يُساهد الذاكرة أو يتملَّق بها. 2- وسيلة، مثل دَمْج الأحرف أو الصور أو الكلمات، لإثارة تَذكُّر الأمور التي تمثُّلها.

mnemonic code

[م ا م] كُوْدٌ تذكيري . كود بَرْمَجة يسهل نَذَكُره الأنه بُماثل الكلمات الأصلية .

mnemonics

[نفس] علم تربية الذاكرة. علم صغل وظائف الذاكرة باستخدام وسائل مُنْهجية.

Mnesarchaeidae

[لا فقار] فَصيلة المنْسُرْكيّات. فصيلة من الحشرات حَرْشَقيّات الأجنحة، من رُنّيبة متماثِلات التمصيب، يقتصر وجود أفرادها على نيوزيلاندا.

MNOS

انقلر metal-nitride-oxide semiconductor

Mo

انظر molybdenum .

moa'

[جبو] خَندق. نُوْمي. 1- منخفَض حلقيّ الشكل حول قاعدة جبل بحريّ. 2- منخفض واديُّ الشكل حول الجانب الداخليَّ من مخروطٍ بُركانيّ بين الحافة وتُبة اللاَبة.

[مياه] خندق . 1- قناة جليدية على هيئة خندق عميق وعريض. 2-انظر oxbow lake.

mobile

[تخطيط] عمل فنّي متحرّك. عمل فنّي ذو ثلاثة أبعاد مؤلّف من الزجاج أو المعدن أو الخشب أو اللدائن أو أيّ مادةٍ أخرى، يُنتَبّ مُعلَّقاً عبث يمكنه النحرّك في أيّ من مستوياته.

mobile artillery

[حرب] هدفعية متحرّكة. أسلحة مدفعية مصمَّمةٍ للتحرك، تكون جاهزةً للتحوّل من وضع الانتقال الى وضع الرشي، ولا تنزع منها المجلات أو أجهزة التعليق عادة عندما تكون في وضع الرشي.

mobile belt

[جبو] حِزَامٌ مُتحرَّك. مِنطقة من القِشرة الأرضيّة، طويلة وضيّقة نِسبياً، ذات نشاط نكنونيّ (حركة النضاريس).

mobile crane

[هـ مك] وافعة متنقلة. 1- وافعة يتحكم فيها كبّل، مركّبة على جنزيريّن، أو على حاملات مزوّدة بإطارات مطّاطة. 2- وافعة تُشقَّل مائميًّا، مزوّدة بذراع متداخلة، وتكون مركّبة على حاملات من نوع الشاحنات، أو تكون ذاتية الحركة.

mobile digital computer

[م ا م] حاسب رقمي متنقل . حاسب رقمي كبير متحرّك ذو فاصلة ثابتة وعنوان واحد، ويعمل على النوازي.

mobile drill

[هـ منجم] حفًّارة متنقَّلة. وَخْدَةُ خَفْرٍ مركَّبة على عجلاتٍ أو

mock silver

[فلز] فضّة زائفة . 1- سَبِيكةُ المنبوم تحتوي على 5% نُحاساً و6% فضّة . 2- نُحاس أصفر يحتوي على 55% نحاساً و55% فضّة . 2- نُحاس أصفر يحتوي على 55% زِنْكاً و45% نحاساً .

mock sun

. paranthelion; parhelion

mock sun ring

انظر parhelic circle .

mockup

[هـ] فَمودَج. نعوذجٌ مُبتكر لتجهيزةٍ أو مُنْشأةٍ، يكون بالمقاس الكامل غالبًا بحيث تبدو أجزاؤه مكشوفةً أو معروضةً للـدراسة أو التدريب أو الاختبار.

modacrylic

[نسيج] أكريليك مُعَدَّل. أليافٌ اصطناعية يتراوح وزنُ أكريل النتريل فيها بين 35% و85%.

node

[اتصال] هنُّوال. شكل من أشكال المعلومات المستخدّمة في الإتصال، مثل اللُّغة بمعناها الحَرْفيّ والمُعطّيات الرقمية والإشارات الرؤيويّة.

[احما] مِنْوال. أكثرُ عناصر مجموعةٍ من الأعداد حُصولا.

[صخر] توكيب معدني كمّي. التركيب المعدني لصخر ما، يعبّر عنه عادة بنِسَبِ ملوية من الوزن الكُلّيّ أو الحجم الكُلّيّ.

[فز] مشوال . هو ، في منظومة هزَّازة ، الحالة المناظرة لنموذج حقل خاصّ، ولواحدٍ من التردُّدات الطنَّانة المُمْكِنة للمنظومة .

[كهر مغ] مِنْوال. شكلٌ لانتشار الأمواج الموجَّهة يتميَّز بنمطٍ من الحقل موضوع في مستوعَّرْضائيّ على مَنْحَى الإنتشار.

[م ا م] شأن . حالة . واحد من عدة أحوال تشغيلية ، أو طُرُق تشفيل بديلة لأداة ما .

mode converter

انظر mode transducer انظر

mode eddies

[بحر] دوامات ضغطية. مراكزُ ضغط منخفض ومرتفع بيضيةُ الشكل بغير انتظام، كثيفة التَّراص، يبلغ تُطرُها 400 كيلومتر تقريباً وتكون فيها شدة النيار أقوى عشر مرات من المتوسَّطات المحلِّبة في الحالة النَّموذَجيَّة. تُسمَّى أيضاً mesoscale eddies.

mode filter

[كهر مغ] هُرَشِّح مِنْواليِّ. مرشَّحُ دليـلِ مـوجـيّ صُمَّـم لفمــل الأمواج التي لها ذات التردد، ولكنها تختلف في مِنوال الإرسال.

mode jump

[الكتر] طُفورٌ مِنْواليّ. تغيَّر في مِنوال اشتغال المغنطرون بين النَّبْضة والنبضة، حيث يمثّلُ كل مِنوال تردُّداً مختلفاً ومستوَى قدرةٍ مختلفاً أيضاً.

متوسّطَ سُرعة الالكترونات أو الشوارد. تُدَوَّن مكوَّنات كلا المتَّجِهَيْن بالتدوين الطوْريّ.

mobilization

[جيو] إسابة. أية عملية تؤدي الى أن يكونَ الصخر الصلْب رَخْواً ولدناً بحيث يُمكنه التدفَّق، أو يُمكن لمكوِّناته المائعة أن تنتقل جيركيميائيًّا.

Möbius band

[ر] شريطُ موبيوس. سطحٌ غير قابلِ للتوجيه نَحصل عليه من شريطِ مستطيل بفُتْلِه مرةٌ ثم بوَصْلُ طرفَيْه. يُستَى أيضاً Mobius strip.

Möbius function

 $[\tau]$ والَّة موبيوس. الدالة μ في الأعداد الصحيحة حيث $\mu(r) = (-1)^{-1}$ اذا كان r جَداءً r عاملاً هي أعداد أوَّلية موجَّبة مختلفة و $\mu(r) = 0$ في الحالات الأخرى، كما يساوي $\mu(r) = 0$ أيضاً مجموع الجُدور النونية الابتدائية للرّحدة.

Möbius resistor

[كهر] مُقاوم موبيوس. مقاوم غير مُفاعِليّ يُصنع بوضع شرائطً من الألمنيوم، أو معدن آخر، على جانبيّ شريط كَهْرَنافذيّ، ثم يُفتل الشريط نصف فتلة ويُوصَّل طرفاه معاً ليؤلّف حلقةً، ثم تُلحَم الأسلاك على السطحين المتقابلين من الحلقة.

Möbius strip

انظر Möbius band .

Möbius transformations

[ر] تحبويلات مُبوبيوس. هي أكشر التعبيقات المُمتَئِلَة (المحافظة) استعمالاً في المستوي المُقَديّ، وهي من الشكل do co bo a جيث تحقّق الأعداد الحقيقية ad-bc=0 الشرط ad-bc=0. تُسمّى أيضاً homographic transformations.

Mobulidae

[فقار] فَصيلة الموبيليّات. شيطان البحر، فَصيلة من المُفَلَّطُحات التي تنفذَى بالعوالق.

mocaya oil

[مواد] زيت نَخَل المُوكايا. زيت من لُب نخل باراغواي Acrocomia sclerocarpa (النخل الزبّاء)، يوجد بأمريكا الجنوبية وجزر الهند الغربية. يُستعمل في صناعة الصاج المَطْلَيّ بالقَصْدير، والصابون، والشموع، والسمْن النباتي.

mock fog

[رصد] ضَباب سَرابيّ. شَبَة للضباب الحقيقي يَحدث بواسطة الإنكسار الجرّي.

mock lead

انظر sphalerite .

mock moon

انظر paraselene .

mock ore

أنظر sphalerite .

model

[تقن] نَموذج. طِراز. نظامٌ رياضي أو فيزيائي، يخضع لشروط محدّدة بذاتها، يُستفاد من سلوكِهِ في فهم نظام آخر فيزيائي أو حيوي أو اجتماعي يتشابه معه أو يُناظره بشكل أو بآخر.

[مام] نُموذج. انظر macroskeleton.

model atmosphere

[رصد] نَصودَج جيوّي. أيُّ تعثيل نظريّ للفِلاف الجوي، خصوصاً فيما يتعلّق بتوزيع درجة الحرارة الرأسيّ.

model basin

[هـ] حَوْضُ النّهادُج*. حوضٌ أو خزّانُ ماء كبير يمكن أن تُختبر فيه نماذجُ مصفّرة للسفن. يُستى أيضاً model tank. towing.

mode-locked laser

[بصر] لازر النَّهْج المُغلَق. لازر مصمَّم بحيث تكون نُهج الامتزازات ذات الموجات القرية جداً من بعضها بعضاً، والتي يهتز اللازر عليها عادة، مُتواقتةً بشكل يولَّد نَبَضاتٍ ضوئية تستمر قليلاً بقدر البيكوثانية.

model reference system

[تعكم] فظام مَرْجعي نَموذجي . نظام مثالي اتَّفِق على أن تكونَ استجابتُه هي المُثلى. وتتمَّ فيه، بواسطة الحاسب، محاكاةً كلَّ من النظام النموذجي والنظام الفعلي الخاصية بن المحافيز، شم تُضبط الوسائط الخاصة بالنظام الفعلي للتقليل ما أمكن من الفروق بين خَرْج النظام الفعلي .

model symbol

[م ا م] رُموز النَّموذج. الاستخدامُ المِمْياريّ للأشكال الهندسية، كالمربَّعات أو الدوائر أو المثلَّنات، للمساعدة على بيان عمل أجزاه النموذج. ويلزم عادةً شرحُ كلَّ من هذه الرموز لإيضاح المقصود تعاماً.

model tank

انظر model basin .

model theory

[1] نظريَّة النماذج. الدراسة الكيفيّة العانة لبنية نظرية رياضية.

modem

[الكتر] مضْشَف (مُضَمَّن ـ كاشف). تأليفة من مضنّن وكاشف عند كل طرّف من طرقي الخط الهاتفي، مهنّعُا تحديلُ المعلومات الرقعية الثنائية الى إشارات طنين سَمْية مناسبة الإرسالها على الخصط، أو المكس. يُسمّسى أيضاً dataset. مشتقّسة مسن modulator-demodulator.

mode number

[الكتر] عددُ المينوال. 1-عددُ الدورات الكاملة التي يكون فيها الالكترونُ المعتدل السرعة في حيِّز انسياق الكليسترون العاكس. 2-هو، في المغنطرون، حاصلُ قِسمةِ طَوْر مجال المسوجات الصغْرية، بوَحدات الراديان، على 2x لدورةٍ واحدة حول المِصْعَد.

mode of oscillation

. mode of vibration انظر

mode of vibration

[مك] منوالُ الإرتجاج. منوال الاهتزاز. أسلوب مميّز يُمكن فيه لمجموعة مادية _ لا تُشتّ طاقة وتكون حركتُها مقيّدة بشروط حَدِّية _ أن تهتز بحركة ذات نصوذج مميّز، وبواحد من مجموعة متقطّعة من الترددات. يُسمّى أيضاً mode of oscillation.

mode

انظر coder.

moderate breeze

[رصد] نسيم معتدل. هو، في تدرَّج الرياح لبوفور Beaufort، رياح تتراوح سُرعتها من 11 و16 عقدة (13 الى 18 ميلاً في الساعة أو 20 الى 30 كيلومتراً في الساعة).

moderate gale

[رصد] ربع عاصفة معتدلة. هي، في تـدرُج الربـاح لبـوفـور Beaufort ، رباح تتراوح سُرعتها بين 28 و33 عقدة (32 الى 38 ميلاً في الساعة أو 52 الى 61 كيلومتراً في الساعة).

moderator

[نو] مُهَدِّىء. المادةُ التي تُستعمل في مُفاعِل نـوويَ لـتهـدئـة (تَبْطِيء) النيوترونات وتخفيف السرّع العالية التي تتُولَّد بها في عمليّة الإنشطار.

modern algebra

[ر] جَبُو حديث. دراسة البنسى الجبرية كالزمر والحَلقات والفضاءات الحَلْقية والحقول.

mode shift

[الكتر] إنزياحُ المِنوال. تغييرٌ في مِنوال تشغيل المغنطرون خلال نَبْضةِ معيّنة .

mode skip

[الكتر] تخطّي المنوال. إخفاق المغنطرون في الاشتعال عند كل نَبْضةِ من نَبَضاتٍ متنابعة.

mode switch

[الكتر] مُبدّل منْواليّ. أداة تحكُم في الموجات العَنْريّة، تتألّف غالباً من قسم دليل مَوْجيّ ذي مَقْطَع خاصّ، تُستخدم لتغيير مِنوال إرسال قدرة الموجات الصفرية في الدليل الموجيّ نفسه.

أُم ا م] مُبَدِّلُ الشان. أداةُ تحكَّم تُصْبط مُسْبَقاً، وتؤثَّر على الستجابةِ مختلف أجزاء المحساب الميكانيكي المكتبيّ.

mode transducer

mode transformer

انظر mode transducer انظر

modification

[تقن] تعديل. تغيير. أيُّ تغيير يحدث بواسطة عوامل داخلية أو خارجية.

[فلز] تعديل . تحسين . تطويو . معالجة سبائك الألمنيوم المصهورة التي تحتوي على 8-13% سلبكون بمقادير صغيرة من مخلوط

حوض النماذج



حوض النماذج مع نموذج مقطور بواسطة ثقل ساقط.

modified precision approach radar

[ملاح] وادار اقتراب ضبيط معدَّل. إجراء خاص بالإقتراب والحطُّ الضبيط بواسطة الرادار تستخدمه الطائسوات المنطورة، حيث يتأمن التوجية الراداريّ حتى مستوى السفيف أثناء الحطَّ بدلاً من نقطة لمن المَدْرَج.

modified rayon

[نسيج] رايون معدّل. ألّياف رايون تُشبه الصوف، تُصبغ بإضافة بعض المركّبات الى محلول الغَزْل.

modified refractive index

انظر modified index of refraction .

modifier

[م ا م] مُعَدَّل . كمِّية تُستخدم لتغيير عنوان ِ متأثّرِ في الحاسب، كدليل الدورة.

[مواد] هُعَدَّل. هو في الطَّفْر، أيَّة موادَ كيميائية تَزيد التجاذُب النوعيّ بين عملاء التجميع وسطوح الجُنزيَّئـات، أو التــي تــزيــد تلــك الــطوحَ ابتلالاً.

modifier gene

[ورث] مُورَّثة محوَّرة. مورَّثة تغيَّر التعبير الشكليَّ لمـورَّثةٍ غيـر صِنْويَة.

modifier register

انظر index register.

modify

[م 1 م] يُعَدَّلُ . 1- يُغَيِّر جُزءاً من التعليمة بحيث يختلفُ تفسيرُها وتنفيذُها عن المعتاد. وقد يغيِّر التعديلُ التعليمة بشكل دائم أو قد لا يغيِّرها، ولكنّه يُعدَّل التنفيذَ الحالي. والتعديلُ الأكثر شيوعاً هو تعديلُ العنوان الفعلي باستخدام المراصِف الدليليّة. 2- يُغيِّر نُهَيْجاً وفْق مَعْلَم (وسيط) محدَّد.

moding

[الكتر] عَيْبٌ مَنْوَاليّ. عيبٌ في اهنزازات المغنطرون يجملُه يهنزُّ وفْقاً لمنوال غير مَطلوبٌ أو أكثر.

modiolus

[تشر] عِماد القَوْقَعة، مِحْوَرُ الحَلَزُون، البحرر المركزيّ للقوتعة.

modular circuit

[الكتر] دارة زُجُلِيَّة. أيّ نوع من أنواع الدارات المجمَّعة بحيث تُشكّل كُتلةً مكمَّبةً أو مستطيلةً تؤدي وظيفةً كاملة أو أكثر من وظائف الدارة.

modularity

[م 1 م] وُحود . خاصيَّةُ المُرونة الوظيفية التي تُضْفَى على نظام الحاسب باستخدام مجموعة من الوَحدات المنفصلة التي يمكن أن تُوصل أو تُرتَّب بسهولةٍ مع أجزاء أو وحدات أخرى.

modular structure

[الكتر] بنْية زُجْلِيّة. 1- تجميعة تُستخدم فيها أضعاف صحيحة لطول معيّن، كأبعاد المركّبات والتجهيزات الالكتـرونيـة، ولتبـاعُـدِ

فلوريد الصوديوم أو كلوريد الصوديـوم، وذلـك لتحسيـن خـواصّهـا الميكانيكية.

[ه.] تعديل. تحسين. تطوير. تغيير دئيسي أو ثانوي في تصميم بَنْدِ مَا، يَجِري لتصحيح عيبٍ أو قُمُور، أو لتسهيل الإنتاج، أو لتحسين الفتالية التشغيلية.

modification kit

[هـ] طَقُمُ تعديلٍ . مجموعة من البنود ليس لها جميعُها نفس الاسم ، يُستخدم كل منها على حِدة أو تُستخدم معاً ، لتعديل تصميم مُكَوَّن أو جهاز .

modified asphalt

[مواد] أسفلت معدَّل . أسفلت معدل بإضافة استرِ القلفونيّة أو راينج تركيبيّ إليه .

modified Bessel functions

[ر] دوالَّ بَسَلُ المعدَّلة. الدوالَ المعرَّفة بالمعادلة (x)=exp(-ivr/2)J (ix) حيث ل دالّة بَسَل من العرتبة v وx عدد حقيقي مُوجَب.

modified constant-voltage charge

[كهر] شَحْنٌ بِڤلطيَّة ثابتة قابلة للتعديل. شحنُ بِفَارِيةٍ خَزْن بِڤلطية شحن ثابتة بشكل أساسي، مع توصيل مقاومة ثابتة في دارةً البطارية تؤدي الى أن يكون مُميِّزُ القلطية صاعداً عند مرابط البطارية كلما تقدَّمت عملية الشحن.

modified gunmetal

[فلز] معدنُ المدافع المُعَدَّل. معدنُ مدافع يحتوي على نحو 2.5% رصاصاً، يُستعمل لصنع المسنَّنات والمَحامل.

modified Hankel functions

[ر] دُوَالٌ هانْكِل المعدَّلة. الدوالَ المعرَّفة بالمعادلة κ (x)=(iπ/2)exp(iνπ/2)Η (ix) الأولى من (h (i) الله هانكل الأولى من المعربة y وx عدد حقيقي مُوجَب. تُستَى أيضاً MacDonald

modified index of refraction

[رصد] دليل الإنكسار المعدّل. دليل انكسار جوي معدّل ريان انكسار جوي معدّل رياضياً بحيث لو طُبّق تدرّجُه على انتشار الطاقة على سطح أرض يُعترض أنها مسطّحة، فإن النتيجة تكون في الواقع مكافئة للإنتشار على الأرض الحقيقية الكُروية مقترنة بدليل الإنكسار الحقيقي. يُسمّى أيضاً modified refractive index, refractive modulus

modified Lambert conformal chart

[خريط] خَريطة لامْبَرْت المُمْتَثِلة المعدَّلة. أية خريطة بيانة رسمت بإسقاط لامبرت الممثيل المعدَّل. تُستى أيضاً Ney's chart.

modified Lambert conformal projection

[خريط] إسقاط لا مُبَرِّت المُمْتَثِل المعدَّل. تعديل السقاط الامبرت المُمتِثِل المستخدَم في المناطق القطبية تكونُ فيه إحدى دوالر العرض القياسية عند خط العرض 90 58 59 والأخرى عند 70 أو 74 كما تكون فيه دوائر العرض ممتدة قليلاً لتكون دوائر كاملة متَّجدة المركز. يُسمَى أيضاً Ney's projection.

إشارة، تبعاً لمخطِّط سبق تحديدُه. يُستخدم هذا الكود عادةً لتغيير موجة حاملة أو تضمينها، وذلك لنقل المُعطّيات.

modulation crest

[اتصال] ذُروةُ التضمين . السَّعة الذُّرويّة لموجةٍ سَعَوية التضمين .

modulation envelope

[اتصال] غلاف التضمين. منحن يُرْسَم بحيث يمرُّ في النقط الذُرُويَة لرسم بياني يحدَّد الشكل الموجي لإشارة مضمَّنة. وهو يمثّل الشكل الموجي للمعلومات المحمولة بواسطة الإشارة.

modulation factor

[اتصال] عامل التضمين. 1- هو، بصغة عامة، النسبة بين التغير الذروي في التضمين المستخدم بصفة فعلية في مرسل معين وبين أقمى تغير صُمّم له هذا المرسل. 2- هو، في موجة ذات تضمين سعوي، النسبة بين التغيير الذروي للغلاف عن القيمة المَرجعيّة، وبيس هذه النسبة بنسبة مشوية. يُسمّى أيضاً index of القيمة، ويُعبّر عن هذه النسبة بنسبة مشوية. يُسمّى أيضاً index of القيمة. التضمين، نسبة الارتجاج اللازم لتكوين نسبة التضمين، نسبة الارتجاج اللازم لتكوين نسبة التضمين 100%.

modulation index

[اتصال] دليلُ التضمين. النسبة بين الإنحراف التردُدي وتردُّد موجة التضمين في نظام ذي تضمين ترددي، وذلك عند استخدام موجة تضمين جَيْبية. يُسمَّى أيضاً ratio deviation.

modulation meter

[هـ] مقياسُ التضمين . جهاز لقياس درجة التضمين (عامل التضمين) لرَّ أَلُ مُوجاتٍ مضمَّنة ، ويعبَّر عنها عادةً كنسبةٍ مثوية .

modulation rise

[الكتر] ارتفاعُ المتضمين. إزديادٌ في النسبة المدوية للتضمين بسبب عدم خطية أيَّ من المضخَّمات المُولَّفة، وبشكل خاص عدم خطيَّة مَرْحلةِ التردُّدات الأوسطيّة الأخيرة في المستقبِل.

modulation spectroscopy

[طيف] طيفيّات التضمين. فرعٌ من الطينيّات يهدم بقياس وتأويل التغيّرات في أطياف الإرسال أو الإنعكاس، المحرّضة (عادةً) بواسطة اضطراب مُسلَّط من الخارج، مشل تغيَّر الضغط أو درجة الحرارة، أو بسبب حقل كهربائيّ أو مغنطيسيّ.

modulation transformer

[صوت هـ] محول التضمين. محولٌ بتردُد سَمْعيّ، يعملُ على مواءّمة المعاوقات وإرسال تردُّدات سمعية بين صفيحة أو أكثر من صفائح مرحلة الخَرْج السمعي وبين شبيكة أو صفيحة مُضَخَّم مُضَمَّن.

modulation with a fixed reference

[اتصال] تضمين ذو إسناد ثابت. تضمين طَوْريَ بموجة حاملة دليلية.

modulation

[الكتر] هضمّن. 1- مَرْحلة المُرسِل التي تعطي إشارة التضمين الى مرحلة التضخيم المضمّنة ، أو التي تقدح مرحلة التضخيم المضمّنة لتوليد نَبضات عند لحظات مطلوبة ، كما في الرادار . 2- أداة تولّد التضمين بوسيلة معيّنة ، كاستخدام خاصيّة لا خطيّة مثلا ، أو بالتحكّم في إحدى

الثقوب في الهبكل أو في لوحة الأسلاك المطبوعة. 2- تجميعة مؤلفة من عِدة زُجّل.

[مبان] بُنيةٌ نَسْفيّة. بناء أسلوبُهُ الإنشائي مشيَّد بوحداتٍ قياسة، سبق تجميعُها أو سبق تحديدُ أبعادها، وذلك باستعمال مَرْجع من مرفق قياسيّ ذي ثلاثة أبعاد يبلغ كلَّ منها 4 انشات (10.16 سنتيمتر).

modulate

[الكتر] يُضَمَّن . يُغيَّر سَعَةَ الموجة أو تردُّدَها أو طَوْرَها، أو يغيَّر أيضاً سرعة الالكترونية وفُقَ نَسَق مميَّز.

modulated amplifier

[الكتر] مضخّم مضمّن. مرحلة تضخيم في مُرسِل معيّن تَدخُل في الله الله علين الموجة الحاملة.

modulated carrier

[اتصال] حاملةٌ مضمَّنة. موجةً حاملة ذات تردُّدٍ راديوي يتمُّ تغيير سَمَتِها أو طورها أو تردُّدِها تبعاً للمعلومات المُراد نقلُها.

modulated continuos wave

[اتصال] موجةٌ مستمرَّة مضمَّنة. موجةٌ يتمّ فيها تضمينُ الموجة الحاملة بواسطة نفمة تردُّدية سَمْعية ثابتة.

modulated Raman scattering

[طيف] تبعثر رامان المُضمَّن. تطبيقُ طيفيات التضمين على دراسة تبعثر رامان، وخاصةً استعمالُ الاضطرابات الخارجية لخفض التناظر في بعض البِلورات، والسماحُ بنُهُج ذوي تشاظر مستحيل، واستعمالُ تضمين طول الموجة لتحليل أطياف رامان من المرتبة الثانية.

modulated stage

[الكتر] مرحلة مضمَّنة. مرحلة التردُّد الراديويّ التي يُعُرّنُ بها المضمّن، والتي يتمّ فيها تضمينُ الموجةِ المستمرّة (الموجة الحاملة) وفقاً لنظام التضمين المتّبع ولخصائص الموجة المُضَمّنة.

modulating electrode

[الكتر] مَسْرًى مُضَمَّن . مسرى يتمَّ فيه تسليط كُمون للتحكَّم في مقدار تيّار الحُزمة.

modulating signal

[انصال] إشارة مُضَمِّنَة. إشارة تسبِّب تغيِّراً في بعض معيِّزات الموجة الحاملة.

modulation

[اتصال] تَضْمِين. عمليّةً، أو نتيجةً لعمليّةٍ معيّنة، يتمُّ فيها تغيير وسيطٍ في موجةٍ أخرى.

[هـ مك] تَضْمين . تنظيمُ مخلوط الوَقود والهواء المُورَّدِ الى المحارق، وذلك بالاستجابة لتراوُحات الحمْل على غلاَّية.

modulation capability

[الكتر] مقدرةُ التضمين . هي، في الموسِل السَّمْعيّ، أقمى نسبةٍ مئوية للتضمين يُمكن الحصول عليها دون تجاوُز قيمةِ تشويهِ معيّنة .

modulation code

[اتصال] كُودُ التضمين. كودٌ يُستخدم لإحداث تغيّراتٍ في

modulus of a complex number

. absolute value of a complex number انظر

modulus of a congruence

[ر] معيار التوافق. عدد a يكون بحيث يعطي عددان سيتان b و و و إنهما و و الباتي نغب عند تقسيمهما على a. يَقال عندئذ عن b و و انهما متوافقان في مقاس a.

modulus of a logarithm

[ر] مُعامِل التحويل في اللَّوغارتْم. إنَّ معامِلَ التحويل في لوغارتم أساتُ مغروض هو الععاملُ الذي ينبغي أن نَضرب به لوغارتم بأساس آخر لنحصل على اللوغارتم الأول.

modulus of compression

. bulk modulus of elasticity

modulus of continuity

[ر] معيار الإستمرار. هو، لدالة المحتبقة ومستمرة، الدالة التي تكون قيمتها عند عدد حقيقي الهي القيمة المطلقة العظمى للكمية (x-y) عندما تكون القيمة المطلقة للكمية x-y أقل من r. إن هذه الدالة مفيدة في نظرية التقريب.

modulus of distance

[فلك] معيار المسافة. الكمية m-m، حيث M هي القَدْر المُطلَق لنجم، وm قَدْره الفاهريّ. يُستَى أيضاً distance modulus.

modulus of elasticity

[مك] مُعامِل المُرونة. النسبةُ بين الزيادة لشكل معين من الإجهاد وبين الزيادة في شكل معين من الانغمال، مثل مُعامل يونغ voung أو elastic modulus, أيستى أيضاً elastic modulus.

modulus of elasticity in shear

[مك] مُعامل المُرونة في القَصق. مقياسٌ لمقاوَسة السادة للإجهاد والقعَن، ويساوي الإجهاد القصيي مقسوماً على الزاوية الحاصلة للتشوّه معبّراً عنها بالسراديان. يُستى أيضاً .coefficient of rigidity, shear modulus

modulus of resilience

[مك] مُعامِل الرَّجُوعيَّة. الطاقة الميكانيكية العظمى المختزَنة في كلَّ وَحدة حَجَم من ماذةٍ مُجهَدةٍ الى حدَّ المرونة.

modulus of rigidity

. modulus of elasticity in shear انظر

modulus of rupture in bending

[مك] مُعامِل التمزُّق في الإنحناء. الإجهاد الأعظميّ الذي يمكن أن تتحمَّلَه وَحدة السِاحة في نَموذج من غير أن ينكسر عندما نحنيه، وذلك كما يُحسب من حُمولة الكسر بفرض أن النموذج مَرِنّ الى أن يحصل التمزّق.

modulus of rupture in torsion

[مك] مُعامل السّمزَّق في الفَسُل. الإجهاد الأعظميّ الذي يمكن أن تتحمَّله وحدة المِساحة في نموذج من غير أن ينكسر عندما نفتل

كميات الدارة وَفَقاً للشكل المَوْجِيّ لاشارة تضمين معيّنة. 3. أحدُ مَساري ترانزستور حيّزيّ.

modulator crystal

[بصر] بلورة مُضمَّنة. بلورة تُستعمل لتضمين حُـزمـة ضـوئيـة مستقطّبة بواسطة استعمال مفعول پوكل Pockel. وهي مفيدة كمضمَّر في منظومات اللازر.

modulator-demodulator

انظر modem.

modulator glow tube

[الكتر] صمامٌ توهُّجيّ مضمَّن. صمامٌ مسجَّلٌ ذو مَهْطٍ بارد يُستخدم في الطَّبْصَلة (التصوير بالراديو) وتسجيل الصوت على الأفلام، ويعطى مَنْبَعاً ضوئياً نُقطيًا مضمَّناً ذا شِدْةٍ عالية.

module

[الكتر] زُجُلة. تجميعة معبّأة من مركبات موصولة سلكيًا، مبنيّة في حجم معياريّة، أو يمكن لِحائها. حجم معياريّ، تشتمل على نهايات قابسة معياريّة، أو يمكن لِحائها. [ر] فضاء حَلْقيّ. فضاء متّجهات تكون فيه الأعداد اللامتّجهة خَلْقة أكثر منها حقلاً.

[م ا م] 1- زُجُلة. 2- هيحاد. 1- جزء متميّز من برنامج الحاسب يقوم بوظائف كالتصريف والإيساق والربط التنفيذيّ. 2- صَفَّ من صفوف الذاكرة في الحاسب والدّارات الالكترونية المتمّمة له.

[هـ] نَسْقة . وَحدة مَقاس تُستعمل بمثابة مُكَـوَّن أساسي لجعل تصميم وإنشاء الأبنية وأجزائها والأثاث قباسيًّا (معياريًّا).

[هـ فضا] وَحدةٌ إنشائيَّة . وحدة مستقلة بـ ذاتهـا ،، تُستخدم في تكنولوجيا الفضاء كوحدة بناء للإنشاء المتكامل ، وتُعرف عادةً بوظيفتها الأساسية ، مثل مقصورة القيادة ، أو عربة النزول على القمر .

modulo

[ر] مَقَاسٍ. 1- إنّ الزمرة G من مَقاس زمرة جزئية H هي زمرة الخوارج H من المخوارج المجموعات H المشاركة في G. 2- أسلوب نطابق عناصر في بنية جَبْريّة على نحو تكون فيه المجموعة الناتجة من الأشياء المتطابقة ذات بنية من النمط نفسه.

modulo N

[ر] مَقَاسِ N. يُقال عن عددين صحيحين إنهما متوافقان مقاس N
 (حيث N عدد صحيح) اذا كان لهما الباقي نفسه عند تقسيمهما على N.

modulo N arithmetic

[ر] الحساب بالمقاس N. الحساباتُ التي نَستبدل فيها بالأعداد الصحيحة بَواقي قسمتِها على عددٍ صحيح ثابت N.

modulo N check

[م ا م] التَّدقيق بالمقاس N . طريقة للتحقُّق من دقَّة الحِسبة بإعادةِ الخُطُوات في طريقة الحساب بالمقاس N ومقارنةِ النتيجة مع النتيجة الأصلية (مقاس N). يُسمَى أيضاً residue check.

modulo-two adder

[م ا م] مِجْمَعةُ الأرقام الثَّنائيّة. دارة مَنطِقيّة لجمع الأعداد الثنائيّة ذات الرقم الواحد.

modulus of strain hardening moiré effect

قشرة الأرض عن الوشاح الذي تحتها، ويُستَدّل عنه من منحنيات الزمن الارتحالية التي تُبيْن تعرُّض الموجات الزلزاليّة الى زيادةٍ مضاجئة في السرعة. يُسمَى أيضاً Moho.

Mohr cubic centimeter

[هـ كيم] سنتيمتر مكعب مُور . وحدة حجم تُستخدم في قياسات السُكَريات، وتعادل حجم غرام واحد من الماء مأخوذ في درجة حرارة معينة، وهي عادة 17.5°م حيث تساوي وحدة الحجم هذه 1.00238 سنتيمتراً مكعباً.

Mohr liter

[مك] لِثُو هُورٍ . وَحدة حجم تساوي 1000 سننيمترِ مكتبِ مُوريّ.

Mohr's circle

[مك] دائرة مُور . هيكلّ بيانيّ يمكّننا من تعيين الإجهاد في مَقْطَع مستعرّض اذا ما عُلِمت الاجهادات الرئيسية .

Mohr's salt

انظر ferrous ammonium sulfate.

Mohr titration

[كيم تحل] معايَرةً مُور . المعايرة بنِترات الفِضّة لتعيين تركيز الكلوريدات في محلول ما ، حيث يُعتبر ترسَّب كرومات الفضة مُشْمِراً للبلوغ نقطة نهاية المعايَرةً .

mohsite

انظر ilmenite .

Mohs scale

[معدن] سُلَّم مُوس. سلَّم تجريبيّ يتألّف من عشرة معادن تُعتبر مَرجعاً لقياس قساوة أيّ معدن آخر. وتَضُمُّ المعادن التالية التي تتراوح بين أكثر المعادن طراوة (يشار اليها بالرقم 1) وأكثرها قساوة (10) وهي: الطلْق والجَصَ والكَلْسيت والفلوريت والأپاتيت والأورتوكلاز والكوارتز والياقوت الأصفر والكورندوم والماس.

moiety

[كيم] جُزَيْئة. جزء أو قسم من جُزَيْء، مُعتَّد غالبًا، له خصائصُ كيميائية أو ميزات صيدلانية.

moil

[هـ منجم] إزهيل. إسفينٌ فـولاذيّ طـويـل ذو رأسٍ مستـديـر، يُستعمل لفَلْق الصخور في المناجم.

moiré

[اتصال] مَوران. تمورُّج. هو في التلفزيـون، نَمَـطٌ عَـرَضِيّ في الصورة المستعادة ناتجٌ عن وجود ضَرَبان تداخليَّ بين مجموعتين من التركيبات الدوريّة في الصورة.

[تخطيط] هَوَران . تَمَوَّج . أنماط غير مرغوب فيها تحدُث عندما نُصنعُ صورة شبكية من صورةٍ أخرى شبكية مطبوعة أو محفورة في الغولاذ ، وينشأ ذلك من تعارض ترتيب نُقَط شبكة التدرّج اللونيّ ونقط أو خطوط الصورة الأصلية ذات التدرج اللونيّ ، وذلك يستلزم من المصوّر أو الحفّار أن يُحسِّن وضع الشبكة حتى لا يحدث إلا أقلَ قَدْرٍ من التموّج .

moiré effect

[بصر] مفعول المَوران. منعولٌ يحدث حين تشراكبُ فصيلةً

طرَقَيْه، وذلك كما يُحسب من حُمولة الكسر بفرض أن النموذج مَرِنَّ الى أن يحصل النمزَّق.

modulus of strain hardening

انظر rate of strain hardening.

modulus of torsion

انظر torsional modulus .

modulus of volume elasticity

. bulk modulus of elasticity

moeilen

انظر degras .

Moeller-Barlow disease

انظر infantile scurvy .

Moeritheriidae

[حفر] فَصيلة البَهيميّات المُورسيّة. النّصيلة الوحيدة المنتمية الى رُنّية البهيميات المورسية المنقرضة.

Moeritherioidea

[حفر] رُتَيْبة البَهيميّات المُورسيّة. رتببة تدييات خَيْلانيّة منترضة، تُعتبر خُرطوميّاتٍ بدائيةً من قِبَل بعض المراجع وفرعاً من الخيلانيات من قبل البعض الآخر.

mofette

[جيو] نافخة. فُتْحة صغيرة تَنفُث ثاني أكسيد الكربون في مِنطقةٍ من مناطق المراحل المتأخرة من النشاط البُركانيّ.

mohair

[نسيج] موهير. تُماش ناعم لامعٌ مصنوع من ألياف الشعر المأخوذ من ماعز أنقرة.

Mohaupt effect

[حرب] مفعول موهوبت. منعول البطانة المعدنية المضافة الى الحشوة الجوفاء لزيادة الاختراق.

mohavite

انظر tincalconite .

mohm

[مك] هُوم. وَحدة الحَركيّة الميكانيكية ونساوي مقلوب الأوم الميكانيكي.

Mohnian

[جيو] المُوهني. مرحلة من الزمن الجيولوجي بأمريكا الشمالية تُكافى، الميوسين (فوق اللويزي وتحت الدلمونتي).

Moho

انظر Mohorovičić discontinuity.

Mohole drilling

[جبو] حَفْرُ مُوهي . حفرٌ يهدف الى اختراق القِشرة الأرضية عَبْرَ انقطاع موهوروڤيتشك Mohorovicic لأخذ عينة من الوشاح الأرضيّ .

Mohoroviĉiĉ discontinuity

[فزجيو] إنقطاع مُوهُورُوفِيتشك *. إنتطاعٌ ذِلـزاليّ يغميـل

(ب) انقطاع موهوروفينشك (أ) متوسط عمقه تحت المحيطات 10-12 كيلومسرا. (ب) متوسط عمقه تحت القبارات 35-33 كيلومتراً.

انقطاع موهوروني

الوشاح

إنقطاع موهوروفيتشك

MOHOROVIĆIĆ

DISCONTINUITY

الفشرة انقطاع موهورو فيتشك

الوشاح



مفعول الموران

مُشبَّكتان بسيطنان تتقاطعان بـزاويـة صغيرة. المجاري او الوّحل او ما يُغْصل من الغربلة على شكل نسبةٍ مئوية لوزن الماء في الكتلة.

moisture factor

[رصد] عامل الرطوبة. عاملُ النَّداوة. إحدى المقاسات السيطة لفعالية الترسيب، ويساوي P/T حيث P الترسيب بالسنتيمتر، و T درجة الحرارة المثوية خلال الفترة المذكورة.

moisture flux

انظر eddy flux.

moisture inversion

[رصد] إنعكاسُ الرطوبة. إنعكاسُ النّداوة. زيادة محتّوى النداوة في الهواء مع الارتفاع، وخاصةً خلال الطبقة او الارتفاع الذي تحدث عنده هذه الزيادة.

moisture loss

[هـ مك] فَقَدُ الرطوية . الغرقُ في المحتَوى الحراريَ بين الرطوبة في الغازات المنصرفة من غلاّية ، وبيـن الرطـوبـة عنـد درجـة حـرارة المحـط.

moisture-vapor transmission

[مك مائع] انتقال بخار الماء . المعدّل الذي يخترق به بخار الماء غشاء مساميًّا (لَذْنَا أَوْ وَرَقيًّا) أو جداراً.

Moko disease

[مرض نبت] هَرَضُ هُوكُو. ذُبول جُرنسوميّ في المسوز يسبّبه Pseudomonas solanacearum.

mol

انظر mole.

MOL

انظر manned orbiting laboratory.

molal average boiling point

[كيم فز] نقطة الغلّيان المتوسَّطة الجزينيّة (الجزيئيّة - الوزنيَّة). نقطة غليان زائفة لمزيج ما محسوبة كمجموع جَداءات الكسور الجزيئية - الغرامية بنِقاط الغليان (مأخوذة في سُلم رانكين (Rankine).

molal heat capacity

. molar heat capacity انظر

molality

[كيم] تركيز جُزيْنيّ (جُزَيْثيّ ـ وزنيّ). التركيز المُعطَى بعدد جُزيْنات المادّة المُذابة في 1000 غرام من المُذيب.

molal quantity

[كيم] كمية جُزَيْنيّة (جزيئيّة - وزنيّة). عدد الجُزيْدات الغرامية (الجُوزيْدات الجرامية) معبَّراً فيه عن الوزن، الذي يساوي عددياً الوزن الجزيئي، بالباوندات او الغرام أو بأي وحدةٍ مماثلة، مثل الجزي، الغرامي او الجزي، الباوندي

molal solution

[كبم] محلول جُزَيْنيّ (جزيئيّ ـ وزنيّ). تركيزُ معلول

مع فصيلة أخرى من المنحنيات بحيث تتقاطع بزوايا أقل من °45، فتظهرُ فصيلةً منحنياتِ جديدة تمرّ في تقاطعات المنحنيات الأساسية.

moiré fringes

[بصر] أهداب المَوران. الشرائط التي تظهر في أثر المَوران.

moissanite

[معدن] مواسًانيت. Sic. معدن كربيد يوجد في النيازك. يطابق الكربورندوم الإصطناعي.

moist adiabat

انظر saturation adiabat .

moist-adiabatic lapse rate

انظر saturation-adiabatic lapse rate انظر

moist air

[رصد] هواء فدي . هواء رطب . 1- هو في التحريك الحراري الجوي، خليط من الهواء الجاف مع كميّة معيّنة من بخار الماء . 2- هو بصفة عامة هواء ذو رطوبة نسبيّة عالية .

moist climate

[مناخ] مُنَاخٌ رَطْبٌ. أحد أنواع التصنيف المناخي س.و. ثورنثويت C.W. Thorntwaite تكون فيه وَفْرة المياه الموسِميّة معادِلةٌ نقص المياه الموسميّ، وبذلك يكون دليل الرطوبة أكبر من الصفر.

moist-heat sterilization

[ه] تعقيم بالحرارة الرَّطْبة. تعقيم ببخار الماء المضغوط، كما في مِحَمَّ أو رعاء طَهُو تحت الضغط او مُسْرَجَة. تُعقَّم غالبية الأوساط الجُرثومية بهذه الطريقة بتحميتها على 121°م وضغط 15 باوند (103 كيلوبكال) مدة 20 دقيقة أو أكثر.

moisture

[رصد] نَداوة. رُطوبة. محتوى الجو من بخار الماء، أو جميع المواد المائية (غازية وسائلة وصُلْبة) الموجودة في حجم معيّن من الهواء.

[كيم فز] رُطوبة . الماء المتبعثر خلال غاز على شكل بخار أو على شكل بخار أو على شكل قطيرات صغيرة ، أو المتبعثر داخل مادّةٍ صُلّبة ، او المتكاثِف على طحها .

[مناخ] رُطوبة . كمية الترسيب أو فعاليته .

moisture adjustment

[رصد] ضَبْط الرُّطوبة. ضَبْط النَّدَاوة. ضبط الترسيب المرصود في حوض خلال عاصفة، بواسطة النسبة بين الحد الأقصى المُمكن المقدَّر لمياه الترسيب وبين ماه الترسيب الفعليَّ المحسوب للعاصفة المذكورة.

moisture barrier

[مواد] عازلُ الرُّطوبة . المادّة التي تؤخّر سَرَيان الرطوبة خلال الجُدران.

moisture content

[مك] محتّوى الرُّطوبة. كمية الماء في كُتلةٍ من التَّربة أو أقذار

المغنطيسية لمركّب ما في كل جُزّي، وغراميٌّ واحد منه.

molar volume

[كيم فز] حَجْمٌ جزيئيّ. الحجم الذي يَشْفُلُه جُزَي العرامي واحد (مول) من المادة بشكلها الصّلْب او السائل او الغازيّ. يُسمّى أيضاً molal volume, molecular volume.

molasse

[جيو] مُولاس. سَحْنة رُسوبية تتكوّن أساساً من الطَّفْل والحجر الرمليّ دون الجرواقيّ والرَّصيص. تكونُ هذه السحنة أكثر تَفَتَنا وأقل رتابّةً من سحنة الفليش التي تسبِقُها، وهي تنشأ عادة بعد الحركات المولّدة للجبال.

molasses

[هـ غذا] قَنْد . قنْديد . دبس السُكَّر . شراب لَزجٌ بُنيَّ الشكل، يحضَّر من السكر الخَامَ أثناء عمليات تصنيع السكر.

molasses /A.N. explosive

[مواد] متفجّر نترات الأمونيوم المُدبَّس. خليطٌ منفجّر يتكون من نِترات الأمونيوم مخلوطة مع دبس السكر والماء.

mold

[تخطيط] 1-يُقُولُب. يُشكِّل. يَصوغ. 2- قالَب. 1-يشكَّل مادَةً لَدُنْةً بوضعها في قالَب أو كِنان ذي هيئة. 2- الكنان الذي تُشكَّل فيه المادة اللذنة او تُصاغ.

[جيو] بَوْغاء. تُراب غُباريّ. تراب ناعم مَثّ مُتَهالِك.

[حفر] قالَبٌ. طَبْعٌ في الصخر أو في مادةٍ تُرابيةٍ بواسطة سطح داخلي أو خارجي لصدقة أو لِبنية عُضْوية أخرى. والقالبُ الكامل هو الحبِّر المجوَّف.

[صوت هـ] قالَبٌ. الجزءُ المعدِنيّ المشكّل من نُسخة الأسطوانة الأم بواسطة التشكيل بالكهرباء في انتاج الأسطوانات. وتكونُ له حُزوزٌ مماثِلة لتلك التي في الأسطوانة المسجّلة.

[فطر] عَلَمَنَّ . عُفُونَة . أيُّ نموًّ فِطري ذي بِنْيةٍ تُطْنِيَّة .

[هـ] قَالَبٌ. 1- نَمَطَ او طَبْعةٌ تُستعملُ دليلاً في الإنشاء. 2- فجوة تُكْسِب شكلها لمائع او مادّةٍ مِطْواعة.

moldability

[مواد] قابليّةُ التشكّل . قابليّة التقولُب . المقدرة على النشكّل في قالَب .

moldauite

انظر moldavite .

moldavite

[جيو] مُولُدَاقيت. تَكْتِيتٌ من غرب تشكوسلوفاكيا، نصف شفّاف أَخْصَر زيتونيّ الى كُمْيَتيّ، يتميّز بزخرفة سطحية تعود الى التنميش بالذّوبان. يُسمّى أيضاً moldauite, pseudochrysolite, vitavite.

[معدن] مُولْدَا قِيت . ضرب من الأوزوسِريت من مُولْدَاڤيا .

mold base

[هـ] قاعدة القالَب. مجموعةُ كافَّة الأجزاء المُكَوِّنة لقالَب حَقْنِ

مُعبَّراً عنه بعدد الجزئيات الغرامية للمُذَّاب مقسوماً على 1000 غرام من المُذيب.

molal specific heat

انظر molar specific heat

molal volume

انظر molar volume .

mola

[تشر] رَحَى. 1- سنّ مكيَّفة للطحن. 2- أيِّ من الأشفاع الثلاثة من الأسنان الرّجَنيّة، تقع وراء الضواحك في كل طَرفٍ من الفكَّين لدى الانسان.

molar conductivity

[كيم فز] ناقليّة جُزَيْميّة (جزيئيّة - حجميّة). النسبة بين ناقلية محلول كَهْرَليّ وتركيز الكهل مقدّراً بعدد الجُزَيْنات الغرامية في رَحدة حجميّة.

molar dispersion

[بصر] تَشَتَّت جُزَيْئيّ. هو في قياس قرائـن الإنكسار، فَـرْق الانكسار الجُزَيْئي (قرينة الانكسار) لجسم مركّب، في حالة حُزْمتين ضوئيّتين لهما طولا موجتين مختلفان.

molar heat capacity

[كيم فز] سَعة حرارية جزيئية. كمية الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارة جُزَيْ، غرامي واحد من المادة درجة مثوية واحدة. تُسمّى أيضاً molal heat capacity, molecular heat capacity.

molarity

[كيم] توكيز جُزَيْمي (جزيئي _ حجميّ). قياسٌ لعدد الأوزان الجزيشة الفرامية لمركب موجود في لتر من المحلول. ويُشار البها بالحرف M مسبوقاً بعدد يدل على تركيز المُذاب.

molar refraction

[بصر] إنكسار جُزَيْئيّ. معادَلةً لقرينة انكسار جسم مركّب، معددًلة بالوزن الجزيئي للمسركّب وبكشافت. يُسمّس أيضاً (Lorentz-Lorenz molar refraction.

molar solution

[كيم] محلول جُزيْمي (جُزيْمي - حجميّ). محلول مائي بحتوي على جزيء غراميّ واحد (وزناً جزيئياً غرامياً) من مُذابٍ في لتر من المحلول.

molar specific heat

[كيم فز] حوارة نوعية جزيئية. النبة بين كبية الحرارة اللأزمة لرفع درجة حرارة جُزَيْه غرامي واحد (مول) من مركب ما بمقدار درجة مؤية واحدة، وكمية الحرارة اللازمة لرفع درجة حرارة جزيء غرامي واحد من مركب عياري، مثل الماء، بمقدار درجة مئوية واحدة. تُسمّى أيضاً molal specific heat, molecular specific heat.

molar susceptibility

[كبم فز] طَواعيّة جزيميّة (جزيئيّة - حجمية). الطراعية

الأساسية (مثل الراتنج ومادة الحَشْوِ والخِصاب والمُلدَّن) جاهزةً للكَبِّس في قوالب.

molding press

[فلز] مَكْبِسُ قَوْلُبة . مكبسٌ يُستعمل لتشكيل المُدَمَّجات في تعدين المساحيق الفِلزيّة .

molding pressure

[هـ] ضغطُ القَوْلية. الضغط اللازم لدفع مادّة لدائنية، وهي في حالةٍ طَريّة لكي تملأ فجوة قالَب.

molding shrinkage

[هـ] إنكماش القَوْلبة. الفرقُ في الأبعاد بين الأجزاء المقولبة
 وفجوة القالب التي شُكْلت فيها، مَقيساً عند درجة الحرارة العادية.

molding time

انظر curing time .

mold loft

[هـ] بناء التفصيل*. بناءٌ كبير ذو أرضيّةٍ خشبية ملساء تُمَدُّ فيه خطوط المقاس الطبيعي لسفينةٍ او طائسرة، وتحضَّس منها المعبَّسرات لتقصيل الألواح الفولاذية وقطعها.

mold release

انظر release agent.

mold shift

[فلز] إنزياحُ القالَب. عدم تَوَاؤُم نصفي قالَب عند خط الفصل، يَنتج عنه عبد في المصبوبة.

mold steel

[فلز] فولاذ المدان ، فولاذ من نوعيَّة فولاذ المدد يُستعمل لصنع قوالب تشكيل اللدائن ، تشمل خواصُّه انتظامَ البنّية ، وقابلية جيدة للتشغيل بالآلات ، وخُلُوًا من المسامّية المجهرية .

mold wash

[فلز] طلاء القوالب. مستحلّب او معلّق مائيّ او كُحولي يُستعمل لطلاء سطّوح فَجَوات القوالب.

mole

[طب] 1- جَنِين زائف. 2- خالٌ. 1- كُنلة تتشكَّل في الرَّحِم من جنين غير مكتمل النمو، أو من جزءٍ منه، أو من المَشِيمة والأغشية. 2- شامة لحميّة خِضابيّة او سوء تشكّل المَشيمة والأغشية.

[فقار] خُلُد* . أيِّ من 19 نوعاً من الثديبات الحاشرة التي تكوَّن فصيلة الخُلديّات. جسمُها مكتنزٌ وأسطواني، وهي ذات رقبةٍ قصيرة، وعينيَّن وأذنَيْن صغيرات أو ضامراتَ وخَطم طويل وعارٍ وقوائم أمامية مُتَكَيِّفة مع الحَفْر

[كيم] هُولُ. جُزَيِّ عُواهيّ. مقدارُ مادَّة نظامٍ ما تحتوي على عدد من الوَحدات الأوَّلةِ مساوياً عدد ذرّات الكربون في 0.012 كيلوغرام من نُويدة الكربون - 12 النقبة. ومن الواجب تحديد هذه الوحدة الأوّلةِ التي قد تكون ذرّة، أو جُزَيِّنًا، او شاردة، او الكتروناً، او فوتونًا، او حتى مجموعة محدَّدة من مثل هذه الوحدات. رمزه mol.

[هـ مدن] مِصد . سَلْسُول . مِصَدَ أمواج مَرْفِقُ رُسُو ذو لُبٌّ من

باستثناء الفجوة والقُلوب والبِّنَان.

moldboard plow

[زرع] مِحراث ذو مِقْلَب. محراث قلاَّب. محراث مجهز بصفيحة حديدية منحنية (مِقْلب) تَرفَعُ التربةَ وتَقلبُها. يُسمَى أيضاً . turnplow .

molded breadth

[عمر بحر] أقصى عَرْضِ مشكّل. أقصى عرض يُقاس بالنسبة لمنتَصف السفينة عادةً، وذلك من الجزء الخارجي من قضيب الإطار الإنشائيّ.

molded capacitor

[كهر] مُواسعٌ مُقَوْلُب. مكثَّفٌ مصبوب. مواسع يكون غالبًا من الميكا، ويغلف بمادة لدائنية عازلة ومقوله.

molded depth

[عمر بحر] أقصى عمق مُشَكَّل. الارتفاع الرأسي من خطّ القاعدة الى خطّ التشكيل للسطّح الرئيسي مَقِيساً على جمانب مَقْطَع منتصف السفينة.

molded-fabric bearing

[تصميم] مَحْمِلٌ نسائجيّ. مَحمِل يتكوّن من رقائقَ من القُطْن او من أيّ نسيج آخر مُشرَّب براتِنجات فينوليّة، ويُشكَّل على هيئة قوالب بفعل الحرارة والضغط.

molded lines

[عمر بحر] خطوط التشكيل. رسوم خطبة تمثّل شكل السفينة من داخل الألواح المعدنية، أو شكلها من خارج الألواح الخشبية في سفينةٍ خشبية.

[ه.] خطوط التشكيل. أضلاع الهيكل. خطوط بالقد الطبيعي المفينة أو طائرة، ممدودة في بناء التشكيل.

mold efficiency

[هـ] كفاية القُوْلبة . هو في عملية القوالبة بالنفخ متعدّدة القوالب، النسبة المئوية لزمن الدورة الكاملة اللازمة فعليًّا لتشكيل الأجسام وتبريدها وحقنها.

molding

[عمر] حلِّية. مُقُوْلَبَة. إفْرين . سطح كِفافي متواصل يكون مَقْطُمُه مستطيلاً أو منحنباً، ويُستعمل على سطح مستو آخر كالجدار لإعطاء تأثير بالإنتقال من جزء الى جزء آخر، أو لخلق تأثير زُخرفيّ بواسطة اللَّمِب على الظل والنور.

molding cycle

[هـ] دورة القوالية . 1- الزمن اللازم لإنمام عمليّات قولبةٍ متنابعة .
 2- العمليّات المتعاقبة اللازمة لإنتاج مجموعةٍ من المُقوّلبات .

molding machine

[فلز] آلة قَوْلبة . آلة تدكُّ الرمل وتَدْمجه حول أَنموذج لتشكيل قالب.

molding powder

[مواد] مسحوق القَوْلبة. مادة لدائنية مسحوقة، تكونُ مُقَرَّماتُها

بناء التفصيل



مبنى تفصيل من الداخل.

خُلْد MOLE



الخلد الأوروبي الشائع، ذو الفراء الكـث الأسود والذيل القصير والقوائم الأماميـة لتي تشبه الرفش.

molecular circuit

[الكتر] دارة جُزَيْئية. دارة لا يمكن فيها تمييز المركبات الفردية فيزيائبًا أحدها عن الآخر.

molecular conductivity

[كيم فز] فاقليّة جُزَيْئيّة. ناقلية حجم من كَهْرَل يحوي جزيئًا غراميًا واحدًا (مولاً) من المادة المُذابة.

molecular crystal

[بلورة] بلورة جُزَيْئية . جسم جامد مؤلف من صَفِيفِ شَبَكيّ من الله الجُزيْئات ، كالهيدروجين والمبتان ومركّبات عُضْويّة أكثر تعقيداً ، مرتبط بعضها ببعض بقوى فان درڤالس Van der Waals الضعيفة ، وتحافظ بالتالي على الكثير من خصائصها الفرديّة .

molecular diamagnetism

[كيم فز] مغنطيسية مُغايِرة جُزيئية. المنطيسية المغايسة للمركبات، وخاصة المُضُوية منها، التي يمكن حساب طَواعِيَـاتهـا فـي كثيرٍ من الاحيان من الذرّات والروابط الكيميائية التي تتألف منها.

molecular diameter

[كيم فز] قُطْر جُزَيتي. قطر جُزَيْء ما يُفترض انه كُرُويَ الشكل، تكونُ قيمتُه العددية من مرتبة 10⁻¹ سنتيمتراً مضروبةً بعامل تتوقّف قيمتُه على طبيعة المركّب او العنصر.

molecular diffusion

[مك مائع] إنتثار جُزَيئي . انتقالُ الكُتلة بين طبقتين مائعتين متعاورتين لجَرَيان صَفْحي .

molecular dipole

[كيم فز] ثُنائيَّ قُطْبِ جُزَيْثيَّ . جُزَيْءٌ ذو عَزْمِ ثنائيْ القطب كهربائيّ، سواء كان دائماً أم ناتجاً عن حقل خارجي.

molecular distillation

[كيم] تقطيرٌ جُزَيْتي* . عمليَّة تتقطَّر فيها الموادّ في خَلاءِ عالم وبأخفض درجة حرارة ممكنة ، وبأقل ضرر يلحق بتركيبها.

molecular drag pump

[ه.] مضَخَةُ سَحْبِ جُزَيتي. مِضخة تفريغ يُنجز فيها الضَغَ باعطاء زَخْم عال لجزّئيات غازية عن طريق الإرتطام بجسم دوّار بسرّع عالية جداً قد تصل الى 1600 لفة في الدقيقة. تعطي مثل هذه المضخات خَلاة يصل الى 1006 تور.

molecular effusion

[مك مائع] إندفاق جُزَيئي . آليّة الجَريَـان الكُتْلـي التـي تنقُـل الجُزَيْئات الحُرّة خلال المَسَامَ والفُوّهات.

molecular electronics

[الكتر] الكترونيات جُزَيْئية. فرع الالكترونيات الذي يتناول إنتاج الدّارات الالكترونية المعقدة في أشكالها الصفرية المُسْمَنعة، عن طريق إنتاج أدوات شبه ناقلة وعناصر الدارة بشكل متكامل أثناء تنمية البلّورات المتعدَّدة القِطاعات في فرن. تُسمّى أيضاً moletronics.

molecular energy level

[كيم فز] مستَوى طاقة جُزَيثي. هو إحدى حالات حركة النَّوى

الأحجار أو الأتربة، يمتد من الشاطى، الى المياه العميقة.

[هـ مك] حفّارة أنفاق . حنّارة أنفاق مكانيكية .

molectronics

أنظر molecular electronics انظر

molecular adhesion

[كيم فز] إلْتصاق جُزَيْئيّ. يَبْيانٌ معين للقوى البَيْنية الجُزَيْئية (أي للقوى ما بين الجزيئات) التي تسبّب التصاق المواد الصلّبة أو السائلة بعضها ببعض. يُستخدم هذا المصطلح عادةً للدلالة على التصاق مادتين متباينتين، بعكس التماسك، وهو التصاق مادتين غير متباينتين.

molecular amplitude

[كيم تحل] سَعَقٌ جُزَيْئية. الفرقُ بين القيمة العُظْمى (مأخوذة في ذُرُوةِ او في بَطْن) للدَوَران الجُزَيْئي الذي يُسبّبه الضوء ذو الموجةِ الأطول، وبين القيمة العظمى للدوران الجزيئي الذي يسبّبه الضوء ذو الموجة الأقصر.

molecular association

[كيم فز] تجمُّعٌ جُزَيْتي . تشكُّلُ جزيئاتٍ مضاعَفة إو متمدَّدة من نوع وحيد من الجزئيات، نتيجة قُولى بَيْنية جُزيدة نوعية معتدلة الشدة.

molecular asymmetry

انظر asymmetry .

molecular attraction

[كبم فز] جَذَّبٌ جُزَّيْتَيَّ. تُوة نَشُدَ الجُزَيثات بعضها الى بعض.

molecular beam

[فز] حُزْمة جُزَيْئية . حزمة جزيئاتٍ محايدة تمشدُ اتجاهات حركتها داخل زاوية صُلْبة صغيرة .

molecular-beam apparatus

[فز] جهاز الحُزْمة الجُزَيْئية . جهاز تتعرَض فيه حُزمة جزيئية في الفراغ لحقول مغنطيسية او حقول هزازة او تأثيرات أخرى، ثم يقيس الكاشف شِدَّة الحزمة الحاصلة في موقع ما. يُستعمل أساساً في طيفيّات التردُّدات الراديويّة .

molecular beam epitaxy

[فز صلب] تَقَيَّلُ الحُزْمة الجُزيئيّة. نقنية في تنمية بِلورات أحاديّة، تقنية في تنمية بِلورة أحاديّة البلورة موجودةً في الفراغ مؤدية بذلك الى نشوء بلوراتٍ ذات توجّه بلوري معلَّق بتوجه الأرضيّة نفسها.

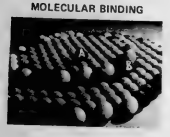
molecular binding

[فَرْ صَلْبِ] رَبُطٌ جُزَيْئِي ﴿ الْقُوةَ الَّتِي تُبْقِي جُزَّينًا فِي مُوقِعِ مُعَيِّنِ عِلَى صَلِينَ عَلَى طح البِلُورة.

molecular biology

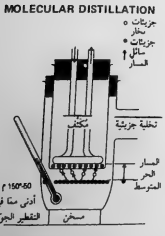
[حي] علم الأحياء الجُزيْئيّ. فرع من علم الأحياء يحاول تفسير الحوادث الحيوية بالاعتماد على الخصائص الفيـزيـائيـة والكيميـائيـة للجُزيّئات في الخليّة.

رَبْطٌ جُزَيْئي



نموذج لسطح بلوري يظهر مختلف أنواع مواقع الربط الجزيئي. يعتبر الجزيء A الذي يقبع فعوق مستو كامل مسن الجزيئات أقل ارتباطاً من الجزيء 8 الموجود على الحافة المكونة من مستو غير كامل.

تقطير جزيئي



رسم تخطيطي يبين عمليـة التقطيـر ضم شروط التقطير الجزيئي. به، كالإنكار والإمتصاص والتبعثر، عَبْرَ مجموعاتٍ من الجُزيَّئات في الغازات والسوائل والمواذ الصلْبة.

molecular orbital

[كيم فز] هداريٌّ جُزَيئي. دالَة موجيَّة تصفِ حالة الكترون ٍ في جُزَيْءٍ ما.

molecular paramagnetism

[كيم فز] مغنطيسية مُسايرة جُزيئية. المغنطيسية المسايرة لجُزيئات مثل الأكسجين، وجزيئات أخرى، وعدد كبير من المركبات المُضْمة.

molecular pathology

[مرض] علم الأمراض الجُزَيْشيّ. دراسة أُسُن وآلبّات المرض على صعيد جُزَيْشيّ أو كيمبائيّ.

molecular physics

[فز] فيزياء جُزَيئية . دراسة بِنْية الجُزَيئات وتصرُّفاتها وتتضمّن شرح الميكانيك الكميّ لأنواع مختلفة من الوّصُلات الكيميائية بين الذرّات في الجزيء ، وقوة التكافؤ الموجّه ، واستقطابيّة الجُنزَيئات، وكمومية الحركات الدَّورانية والاهتزازية والالكترونية في الجـزيء ، والظاهرة الناشئة عن قوى ما بين الجزيئات.

molecular polarizability

[كيم فز] إستقطابيّة جُزَيئيّة. عَزْمٌ ثنائيُّ القُطب الكهـربـائـيَ المحرَّض في جُزَي، بواسطة حقل كهربائي خارجي، مقسوماً على شدة هذا الحقل.

molecular pump

[هـ مك] هضَخّة جُزَيئية. مضخة خَلائيّة تُطرد فيها جزيئات الغاز المُراد تصريفُه عن طريق الإحتكاك بينها وبين طبل او قُرص سريع الدّة ان.

molecular relaxation

[كبم فز] إرْتخاء جُزَيْني. انتقال جُزَيْه من مستوى طاقة محرَّض إلى مستوى محرَّض آخر ذي طاقة أدنى، او الى الحالة

molecular rotation

[بصر] دَوَرانٌ جُزَيئي. هو، في محلول مركّب نشيط ضوئيًّا، الدوران الدوران الزاريّ للضوء المستَعطّب) مضروبًا بالوزن الجزيئى للمركّب.

molecular sieve chromatography

انظر gel filtration .

molecular specific heat

انظر molar specific heat انظر

molecular spectroscopy

[طبف] طيفيًات جُزَيئية. إنتاجُ الأطباف الجزيئية وقياسُها وتأويلها.

molecular spectrum

[طيف] طَيْف جُزْيشي. شِدّة إشعاع كَهْرَمننطيسيْ مسادر عن

والالكترونات في جُزّي،، وهو ذو طاقةٍ محدَّدة يسمح بها ميكانيك الكَمْ.

molecular engineering

[الكتر] هندسة جُزَيِّمَيّة. استخدام تقنيّات الحالمة الصُلْبَة لبناء المركبات اللازمة بأحجام بالغة الصفّر، وذلك لإعطاء المتطلّبات الوظيفية للمُعدّات الكاملة التي، إذا صُنعت بالطرق الاعتيادية، تكون ذات حجم أكبر بكثير.

molecular exclusion chromatography

انظر gel filtration .

molecular field theory

انظر Weiss theory.

molecular flow

[مك مائع] جَرَيان جُزَيئي. ظاهرةُ جريان غازيَ بضغطِ منخفضٍ في قَنُواتٍ صغيرة عندما يكون المَسار الحُرّ الوسَطيّ من درجة الكِيْر ذاتها كما لَقُطْر القناة. تنتقلُ جزئيات الغاز، على هذا الشكل، على طول القناة بشكل مستقل عن وجود جزئيات أخرى.

molecular gas

[كيم] غاز جُزَيِئي، غاز مؤلّف من نوع واحد مثل الأكسجين، والكلور، والنيون.

molecular gas laser

[بصر] لازرُ الغاز الجُزيشي . أيَّ لازر غازيَ يكون الغاز فيه مؤلّفا من جُزينات بدلاً من ذرّات. يمكن استعمالُ لازرِ كهذا على عدد كبير من خطوط الاهتزاز والدوران، واذا كان الضغط عمالياً بشكل كاف، فان هذه الخطوط تتراكبُ لنحصل على منطقة ذات كَسْب كبير . يُسمّى أيضاً molecular laser .

molecular genetics

[حي جزى،] علمُ الوراثة الجُزَيئي . الطريقةُ التي تتناولُ عمليّات التوريث فيزيائيًا وكيميائيًا .

molecular heat

[حر] حوارة جُزَيْئيّة. السَّعة الحرارية لجُزَيْء غرامي واحد من ماذة.

molecular heat capacity

انظر molar heat capacity.

molecular heat diffusion

[حر] إنتثارٌ حراري جُزَيْتي. انتقال الحرارة عن طريق حركة الجُزَيئات.

molecular laser

انظر molecular gas laser انظر

molecular magnet

[كيم فز] مغنطيس جُزِيتي . جُزَي، يكون عَزْمُ ثنائي القطب المغنطيسي فيه غير مساو للصفر، سواء كان دائماً أم ناتجاً عن حقل خارجي.

molecular optics

[بصر] بصريّات جُزّيئية. دراسةُ انتشار الضوء والفلواهر المقترنة

مادّةٍ ما في مزيع أو محلول، الى العدد الكُليّ للجزيئات الفرامية في مكوّنات هذا المزيع أو المحلول.

mole mining

[هـ منجم] تعدين من بُعْد . طريقة لاستخراج روق الفحم التي تبلغ سماكتها 14 إنشاً (75 سنتيمتراً) تقريباً. تُستعمل لذلك مكنة تعدين صغيرة متواصلة يُتحكّم فيها عن بعد (أي من الطريق الخارجي) دون دعائمَ مُرافِقة.

mole percent

[كيم] نسبة هئوية جُزَيْئية غراهيّة. حساب النسبة المئوية مُعبّراً عنه بدلالة الجزيئات الغرامية بدلاً من الوزن.

moleskin

[نسبج] قُماش فَرْو الخُلْد. قماش زاغب. قماش متين من القطن في ظهره وَبَرَة ناعمة ذات تركيب نَسْجي ساتاني (لا تظهر به أي خطوط مِبْرَدِيّة)، وهو يتكوّن من خيط واحد من السّداة وخيطين من اللّحمة.

mole volume

انظر molar volume .

Molidae

[فقار] فَصيلة الضَّحْمِيّات . فصيلة أسماك بحريّة تفم بعض أنواع الضَّحْمات من رتبة فَرخيّات الشكل.

molinate

[كيم عضو] هُولينات. C₉H₁₇NOS. سائلٌ أصفر باهت، محدود الذوبان في الماء. يُستعمل لمكافحة الأعشاب المائية في الأرزز. تُسمى أيضاً S-ethyl hexahydro-1H-azepine-1-carbothioate.

Moller scattering

[مك كم] تبعش مُولر . تبعثر الالكترونات بواسطة الالكترونات.

Mollicutes

[حي دق] صف رُخُويّات الغشاء. البلازميّات الفطرية. صفّ من المُضُويّات الطليعيّة النّواة التي تفتقر الى جدار خُلَويّ حقيقي. خلاياها بالغة الصّغر الى دون مِجهريّة.

Mollier diagram

[حر] مُخَطَّط مُولْييه. مخطَط المحتوَى الحراريّ بدلالة القُصور الحراريّ لبخار تُرسم فيه خطوط تساوي الضغط وخطوط تساوي درجات الحرارة وخطوط تساوي الجَفاف.

Mollisol

[جيو] هوليسول . رتبة من التُرب تكون فيها النطق A سميكة وهشة وداكنة وذات محتوى عال من الدبال والقواعد مشل الكلسيوم والمفنيزيوم . تكون النطق B في معظم هذه الرتبة فاتحة أو داكنة اللون واقل تهالكاً وذات سمك يقارب سمك النطق A . كما تشغل النطق c مساحة قليلة من هذه الرتبة ، وتكون باهتة وكلسية إجمالا .

Moll thermopile

[هـ] العمود الحراريّ مُول. عمود حراري يُستخدم في بعض أنواع أجهزة الإشعاع. تُبيَّت وصلات متناوبة على التوالي من المزدوجات

مجموعة جزيئات أو مُمْتَصلُّ بواسطتها، كدالَّة في التردّد، أو في العدد المَرْجِيّ، أو في كميةِ تنعلق بهما.

molecular still

[كيم] مِقْطَرة جُزّيئية . جهاز يُستخدم لإجراء النقطير الجزيئي.

mplecular stopping power

[نو] قُدرة الإيقاف الجزيئية. هي من أجل جُسيم مشرّد مارً عبر مركّب، الطاقة التي يخسرها الجسيم في كل جُزّي، في وحدة السطح العمودية على مسار الجسيم. وتساوي الانتقال الخطي للطاقة (فقد الطاقة في وحدة طول الطريق) مقسومًا على عدد الجُسَيْمات في وحدة الحسر.

molecular structure

[كيم فز] بنية جزيئية. الشكلُ الذي تتفاعلُ به الالكترونات والنّوى لتشكيل الجزي، ، كما يُوضِحُه ميكانيك الكمّ ودراسة الأطباف الجزيئة.

molecular theory

انظر kinetic theory.

molecular vibration

[كيم فز] إهتزاز جُزيئي. النظرية القائلة بأن كافة الذرات المشكلة لجُزي، ما تكون في حالة حركة دائمة، وتهتز بترددات محددة مميزة للبنية الجزيئية المعتبرة بمجموعها، وكذلك لمجموعات الذرات في الجزي،. وتشكل هذه النظرية أساس التحليل الطيفي.

molecular volume

[كيم] حجم جُزَيْئي . الحجم الذي يَشْفلُه جزي لل غرامي واحد من عنصر او مركّب ، ويساوي الوزن الجزيئي مقسوماً على الكثافة .

molecular weight

[كبم] وَزُنٌ جُزَيتُي. مجموعة الأوزان الذرّية لكافّة الذرات في

molecular-weight distribution

[كيم عضو] توزَّع الأوزان الجُزَيئيَّة. تردُّد وجود السلاسل ذات الأرزان الجُزيئية المختلفة في نظام مُتماثير متجانس.

molecule

[كيم] جُزَيْء . مجموعة من الذرّات تشدُّها الى بعضها بعضًا قوى H_2 كيميائية ، ويمكن ان تكون الذرّات في الجُزَيه متعاثلةً كما في S_2 و S_3 ، و مختلفة كما في S_2 H_2 0 . والجُزيء هو أصغر وحدة من المادة يمكن ان توجد بذاتها ، ولها كافّة الخصائص الكيميائية التي للمادة .

mole drain

[هـ مدن] مَصْرَفٌ جُجُرِيّ. قناة تحت مطبع الأرض لتصريف المياه، وهي تنشأ بسَحْب أداةٍ صلّبة، هي عادةً اسطوانة مُصْمَتة لها طرفٌ أو سِنٌ على شكل إسفيس، وذلك خلال السريسة على المَيْسل والعُمْسق المطلوبين.

mole fraction

[كبم] كسرٌ جُزَيئي غواميّ. نسبة عدد الجزيئات الغرامية في



MOLYBDENITE



موليبدنيت على ميكا البيوتيت.

موليبدن

MOLYBDENUM

42

الاكتناث الاكتناث الاكتناث

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً

موضع عنصر الموليبدن.

موليبدنيت

صُلِّباً ، من كرومات وموليبدات وكبريتات الرصاص. يُستعمل في الدِّهان والحبر واللدائن.

molybdenite

[معدن] مُوليبدنيت* . Mos. معدن فليزي رسادي كالرصاص، يتبلور في النظام السداسيّ. يوجد بصورةٍ عــامّــة، بشكــل حَراشَفَ أَو كُتَلَ وَرَقَيَةً. قساوته حسب سُلّم موس 1.5 ، وكثافته 4.7. يُعتبر الخام الرئيسي للموليبدن.

molybdenum

[فلز] مُوليبِدَن. فِلِزَ رماديّ ـ فضيّ يُستعمل في السبائك التي أساسها من الحديد.

[كيم] مُوليبدن*. عنصر كيميائي، رمزه Mo وعدده الذريّ 42 ووزنه الذرّي 95.95 .

molybdenum cast iron

[فلز] حديدٌ صَبٌّ مُوليبدنيّ. حديد صبّ يحتوي على مقادير صغيرة من الموليبدن تُضاف اليه على شكل موليبدن حديدي او موليبدن كلسيومي، فتزيد من متانته ومن مقاومته للبلي.

molybdenum dioxide

[كيم لا عضر] ثُنائي أكسيد الموليبدَن. MoO. مسحوق رُصاصيّ ـ رمادي، غيرٌ ذوَّاب في حَمّْض الهيدروكلـوريــك وحمــض الهيدروفلوريك. يُستعمل في صباغة النسيج.

molybdenum disilicide

[كيم لا عضو] تُنائيّ سليسيد الموليبدن. Mosi. مسحوق بِلُورِي رمادي غامــق، ينصهــرُ بيـن 1870°م و2030°م، ذوَّاب فِــي حَمْض الهيدروفلوريك وحموض الآزوت. يُستعمل فسي المقــاومــات الكهربائية وفي الأغطية الواقية من درجات الحرارة العالية.

molybdenum disulfide

[كيم لا عضو] ثُنائي كبريتيد المُوليبدن. Mos. مسحوق بَراقَ أسود، ينصهر عند 1185°م، غير ذرَّاب في الماء وذواب في الماء المَلَكي وحَمْض الكبريت المركَّز. يُستعمل مزلَّقاً جافًا ومادَّة مضافةٍ الشحوم والزيوت. يُسمّى أيضاً molybdenum sulfide, molybdic

molybdenum pentachloride

[كيم لا عضو] خُماسيّ كلوريد المُوليبدن. ،MoCl. إبَرٌ سوداء ـ رمادية استرطابية، تنصهرُ عند 194°م، تنفياعيل مع المياء والهواء، ذوَّابة في المُذيبات العضوية اللامائية. يُستعمل وسيطأ ومادة خاماً للحصول على سداسي كربونيل الموليبدن.

molybdenum sesquioxide

[كبم لا عضو] أحاديّ ونصف أكسيد الموليبدن. . ٥٥٥٠. مسحوق أسود ــ رمادي، ذوَّاب في الماء، قليل الذوبان في الحُموض. يُستعمل وسيطاً كما يُستخدم في تكسية الأدوات المعدنية.

molybdenum silicide

[فلز] سليسيد المُوليبدن. خليط من الموليبدن والسليكون والحديد بنسبة 10:30:60 ، يُستعمل لإضافة الموليبدن الى شِحَن الصَّهْر الفولاذية.

الحرارية منغنان ـ كونستنتان، في لوح محجَّب غير ناقل ذي سَعةٍ حراريةٍ عالية. تُعرَّض الوصلات الأخرى، التي تكون مسودَّةً، تعريضاً مباشِراً للإشعاع، وتكون الڤلطية التي تولُّدها المزدوجة الحرارية متناسبةً

Mollusca

[لا فقار] شُعبة الرُّخُويّات. إحدى شُعب عالم الحيوان، تحتوي على الحَلَزون والبَزَاق والأخطبوط والحَبّار والمَحار المِلْزَميّ وبلح البحر والمحار المألوف. تتميز بعضو مُفْرزٍ للقوقعة هو الرَّداء، وعضو يَبْشُر الطعام في المنطقة الأمامية للفم هو المفتات.

molluscicide

[مواد] مُبيد الرُّخُويّات. العميل الذي يقتل الحيوانات الرخوية.

molluscum contagiosum

[طب] ورمٌّ رخُوي مُعْدٍ . مرض فيروسي يصيب الجلد، يتميّز بوجود عُقَيْدةٍ منعزلة أو أكثر، شمعية، قُبْيَّة الشكل، وذات تسرُّر في

mollusk

[لا فقار] رُخُوي . أيُّ فردٍ من الرُّخْويَات.

Molossidae

[فقار] فصيلة الهَيْعَريّات. الخفافيش المحرَّرة الذيل، فصيلة من الثدييات الحاشرة المدارية أو شبه المدارية من رتبة مجنَّحات الأيدي.

[لا فقار] رُتبةُ المُلْبادِيّات. رتبة من قِثَائيّات البحر تنتمي إلى عديمات الأرجل الأنبوبية، تتميّز بجسم قصير يحملُ استطالةً تُشبه

Molpadidae

[لا فقار] فصيلة المُلْسِاديات. الفصيلة الوحيدة في رتبة الملباديّات شركيّات الجلد.

طَرْحُ الغِلاف الخارجيّ كجزءٍ من عملية نموًّ

molten-salt reactor

[نو] مُفاعِل الملح المصهور. مُفاعِل نَوَويٌ، تكون فيه المادتين الشطُّورة والخِصبة (وهما بحالة أملاح الفلوريد) محلولتين في المُبَرَّد الذي هو مزيج مصهور من املاح مثل فلوريد الليتيوم وفلوريد البريليوم. مختصره MSR ، يُسمّى أيضاً MSR ،

molting hormone

[كيم حي] هرمون الإنسلاخ. هُرمون طَرْحِ الإِهاب. أيِّ من الهرمونات المتنوعة التي تُنَشِّط طرح الإهاب عَنْدُ شُعبة مَفصِليّات

molybdate

[كيم لا عضو] مُوليبدات. ملح مشنقٌ من حَمْض الموليبديك.

molybdate orange

الخضاب الذي يكون محلولا [مواد] بُرتقاليّ المُوليبدات.

molybdenum steel

[فلز] فولاذ مُوليبدني. 1- فولاذ كربوني يحتوي عادةً على اقل من 0.5% موليبدن للمساعدة على الإصلادية (قابلية النصلُد). 2- فولاذ عُدّدٍ يحتوي حتى 10% موليبدن وحتى 1.5% كربون، مع مقادير متفاوتة من الكروم ومن تنفستن الفناديوم ومن الكوبلت أحياناً.

molybdenum sulfide

أنظر molybdenum disulfide.

molybdenum trioxide

[كبم لا عضو] ثُلاثي أُكسيد المُوليبدن. ، MoO، جسم صُلْب أبيض في درجة حرارة الجوّ، نقطعة انصهاره 795°م، ذوّاب في المزائج المركزة من حَمْفيّ الآزوت والكبريت، ومن حمضي الآزوت وهيدروالكلوريك. يُستعمل مانماً للتآكل ووسيطاً في صناعة البترول، كما يستخدم في تزجيج الخَرَفيات وفي الطّب والزراعة.

molybdic acid

[كيم لا عضو] حَمْضُ المُوليبديك. أيّ حمض مشتقٌ من ثلاثيّ أكسيد الموليبدن، وخاصةً أبسط الحُموض ، H2MOO الذي يُحصل عليه على شكل بلورات بيضاه.

molybdic ocher

انظر molybdite.

molydbic sulfide

أنظر molybdenum disulfide.

molybdine

انظر molybdite.

molybdite

[معدن] مُولِيبديت. . MoO, معدِن معظمه من الموليبديت الحديدي. يُسمَى أيضاً molybdic ocher. molybdine.

molybdophyllite

[معدن] مُوليبدوفيليت. SiO4.H2O معدن لا لون له أو أبيض أو أخضر باهت، مكون من مليكات الرصاص والمغنيزيوم.

moly-blacks

[مواد] أسود المُوليبدن. كُنّى زُخْرُفية براقة سوداء، تحتوي على الموليبدن. تستعمل لتسويد الزّنك او السبائك ذات الأساس الزنكي.

molysite

[معدن] هو ليزيت . FeCl, معدن أحسر مائسل الى البُنّي أو أصفر ، مكون من كلوريد الحديد الطبيعي. يوجد في اللابة في ثيزوف.

molysmophobia

[نفس] رُهاب العَدْوَى . خوف شاذٌّ من العَدْوَى والتلوث.

moment

[احصا] عَزْم . العزم النُّونيَ لتوزيع (x) حول نقطة x_0 هو القيمة المتوقَّعة للكمية $(x-x_0)^n df(x)$ عيث

۵۲(x) هو احتمال وقوع مقدار معين. العزم الأول هو متوسط التوزيع
 بينما يُحسب التباين بدلالة العزم الثاني والعزم الأول.

[مك] عَزْم. العزم السكونيّ لكميةٍ ما بـاستثنــاء المصطلــع وعــزم العطالة و.

momental ellipsoid

انظر inertia ellipsoid .

moment coefficient

[هـ فضا] مُعاهِل العَزْم. معاملٌ يشبه معامِلات الرفع، والمقاوّمة، والدفع .. وجميعها أعداد مطلقة لا بُعْديّة، وان كانت تشمل بالضرورة طولاً خصائصياً بالاضافة الى المِساحة. ويُستخدم الباع في صيغة حساب عزم العُطوف وعزم الإنعراج، كما يستخدم الوتـر فـي صيغة عـزم الخَطَران.

moment diagram

[مك] مخطَّط العَزْم. بيان عزم الإنحناء في مَقْطَع كمرةٍ بدلالة مسافة المقطع على طول الكمرة.

moment of force

انظر torque .

moment of inertia

[مك] عَزْم العَطالة. مجموع الجداءات المتشكّلة من ضرب الكُتلة (واحياناً المساحة) لكل عنصر من الشكل بمربّع بُعْدِه عن مستقيم محدّد. يُستى أيضاً rotational inertia.

moment of momentum

انظر angular momentum .

momentum

[مك] زَخْم. كميّة الحركة. يُسمّى أيضاً مفردة غير نسبية . سمّة مفردة غير نسبية هو جداء الكُتلة بمتّجه سُرعة النقطة. 2- ان كمية حركة نقطة مفردة نسبية هي 1/2 و 2/2 مركة النقطة. 2- ان كمية و متّجه السرعة نسبية هي الكتلة الباقية و ۷ متّجه السرعة و صرعة الفوء. 3- ان كمية حركة مجموعة نُقَطٍ مادّية هو المجموع المتّجهي لكميات حركة النقط (وفق التعريفين الأول والثاني).

momentum conservation

انظر conservation of momentum انظر

momentum density

[فز] كثافةً كميّة الحركة . كمية حركة حقل معيّن في وُحدة الحجم.

momentum thrust

انظر thrust .

momentum-transport hypothesis

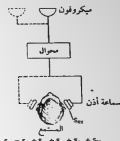
[مك مائع] فَرْضيّة انتقال الزَّخْم . الغرضية في أن مبدأ حفظِ الزخم يبقى صحيحاً في الانتقال الدوّامي الاضطرابي.

momentum wave function

[مك كم] دالّة موجة كميّة الحركة. دالة كميّات الحركة والوقت لمنظومة جُسَيمات، تنتج عن أخذ تحويل فورييه Fourier لدالة

صوت مُفْرَد



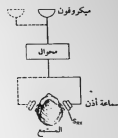


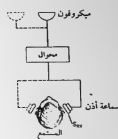
ربية + Sez + Sez + Sez + Sez مصادر الصوت المعاد احداثه

مونازيت

MONAZITE

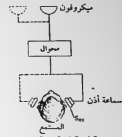
بلورات مونازيت.





نظام إعادة إنتاج صوت مفرد.

MONAURAL SOUND مصادر الأصوات الأصلية بالأسنديو



[معدن] هُوفَازيت* . معدن من الأتربة النادرة، نُسفاتي وأحاديّ المَيْل، أصفر أو َ بُنَّى، يَحِلَّ التوريوم فيه بصورةٍ واضحة محلُّ الأتربة النادرة، والسليكون محلّ الفسفور. يُعتبر الخام الرئيسي للأتربة النادرة وللتوريوم. يُستى أيضاً cryptolite.

monchiquite

[صخر] مُونْشيكيت. لامپرونير مُكَوَّن من الأوليڤين والبيروكسين وعادةً من بلُّوراتٍ ظَاهرة من البُّلَق (الميكا) أو الأمفيبول محاطة بوطاء من الزجاج أو الأنَّلْسيم.

Mönckeberg's arteriosclerosis

انظر medial arteriosclerosis.

Monday fever

انظر metal fume fever .

Mond process

[فلز] إجواء هُونْد . إجراءُ لاستخلاص النيكل وتنقيَّتِه ، يُكَرَّن فيه أولاً كربونيل النيكل بواسطة تفاعُل الفِلِـزَ السُّرْجـع مـع أول أكسيــد الكربون، ثم يُحلُّل كربونيل النيكل حراريا، مما يُنتج عنه تـرسُّب

Monel

[فلز] هُونِل. إسم تجاريَ لسبيكةٍ مقارِمة للتآكل تحتري على 67% نيكل و30% نُحاس. تــؤدي إضافــة الألمنيــوم اليهــا بنسبــة 3%، أو السليكون بنسبة 3-4%، الى زيادة متانتها.

Monel 402

[فلز] عُونل 402 . سَبيكة من 58% نيكل و40% نُحاس، تستعمل مَعْطَس حَمْضِيّ.

[حي] فُواديّات. عالَمٌ يشمُل الجراثيم والطحالب الزرقاء والخضراء حسب بعض المخطّطات التصنيفية.

monestrous

[اعضا] أحاديّ الوَدْق . ﴿ ذُو دُورَةٍ وَدُقَّةٍ وَحِيدةٍ خَلَالُ الْعَامِ.

monetite

[معدن] هُونَتيت. ، CaHPO، معدِن أبيض ماثل الى الأصفر مؤلف من فسفات الكلسيوم الهيدروجينية الحامضة. يوجد على شكل

Monge's disease

انظر mountain sickness ،

Monge's theorem

 [ر] مُبرهَنة مُونْج. هي لئلاثة أنصاف أقطار متوازية نابعة لئلاث دوائر واقعة في مستو واحدٍ، المبرهنة التي تنصُّ على أن مراكز التشابُه المخارجية لهذه الدوائر المأخوذة مَثْنَى تقع على مستقيم واحد، كما أن أيّ مركزَيْ تشابُهِ داخليُّين يقعان مع أحد المسراكــز الخــارجـــة علــى مستقيم وأحد.

موجة شرودنغر Schrodinger فوق احداثيّات كل الجسيمات. يتناسب مرتبع القيمة المطلقة مع احتمال امتلاك الجسيمات كميات حركة معيّنة في وقت معين.

Momertz-Lentz system

[هـ منجم] نظام مُومَوْتُوْ ــ لثُّوْ . وضع مكنتين لفَّانتَيْن عند أعلى مدخل المَنجَم مع استعمال ولاج المدخل كدِعامة تشبيت، فيضمن ذلك رُسُوَّ الحبال ويقلُّ اهتزازها .

Momotidae

[فقار] فصيلة المُومُوطيّات. الموموط، فصيلة من طيور العالم الجديد الزاهية الألوان من رتبة الشُّقْراقِيَّات.

monactine

الا فقار] شُوَيْكَةٌ أحادية. شُويكة ذات شعاع واحد فى

monadelphous

[نبت] مُدْغم الخيوط. تكون خيوط الأسْدِية فيه مُتَّجِدة في

monadic operation

[م ا م] عملية أحاديّة . عملية على متأثّر واحد ، كالنَّفيّ.

Monadidae

[لا فقار] فصيلة السُّوطيّات. فصيلة من الحيوانات الأوالي المسوَّطة، من رتبة الجُبَيْلات الحَرّكية، ذات سوطين مختلفَيْ الطول.

monadnock

[جبو] مِيحاد. تَلُّ متخلُّف. عَلَم. نال منباقٌ من المخور المقاومة يَقوم فجأةٌ من مستوى سُهُبيّ، ويمثّل عادةٌ منكشَفا صخريًّا قاوم عمليات الحَتّ. يُسمّى أيضاً torso mountain .

[معدن] مُونَالْبِيت . تعديل للأنْبيت، له تناظُرٌ أحاديّ المَيْل، وهو ثابت تحت شروط التوازن فيي درجيات الحيرارة القريبة من نقطة الإنصهار (حوالي 1000°م).

monandrous

[نبت] أحاديُّ السَّداة . أحاديّ المَذْكر . مزرَّد بسداة وحيدة .

monatomic

[كبم] أحادي الذَّرَّة. مؤلَّف من ذرة واحدة.

monatomic gas

[كيم] غاز أحادي الذَّرة. غازٌ لجُزَيْئاته ذَرة واحدة. من أمثلته الغازات الخاملة

monaural sound

[صوت هـ] صوتٌ مُفْرَد*. صوت يَنتج بواسطة نظام يُومـَل فيه ميكروفون أو أكثر بقناة مِحوال واحدة، تُقْرَنُ بسمّاعة أَذُن أو بسمّاعتين يتخذّهما المستمع.

monaxon

 [لا فقار] شُوَيْكةٌ أحادية المحور. شُوَيْكة تنشكل بالنمر على طول محور وحيد.

Mongolian spot

[طب] لَطْخة الخلاص. لَطْخة موضعيَّة لونها رماديَ ماثل الى الزرقة، تُصيب جلد أسفل الظهر، وأحياناً الرجه. تكون موجودةً عند الولادة وتتلاشى تدريجياً.

mongolism

انظر Down's syndrome .

mongoloid

[انس] مَغُولائيّ. مغولي. صفة سلالة عِرقية من الشرق الأقمى تعودُ غالباً الى هنود أمريكيين، سماتها بَشُرة صفراء، ووجه مسطّع عريض، وأنف صفير، وعظمان وجنيان بارزان، وعيون ذات تُنية مُؤْتية.

[طب] منغولاني. ذر ميزات جِسْمِيَّة مترافقة مع تناذُر دَاوْن Down (المنغولية).

mongoose

[فقار] نَهْسُ *. الإمم الشائع لـ 39 نوعاً من الثديبات اللآحمة التي تكون فَصَيلة الزَّبَاديَّات. وهي حيوانات أُخْمَصية المِشْية، تنميّز بجسم طويل ونحيل، وقوائم قصيرة، ومخالب غير قابلةٍ للانقباض، وبوجود غُدَد فواحة.

Monhysterida

[لا فقار] رتبة أحاديات الرّحيم. رتبة من الخيطيات المائية، من صُنيف ملوّنات الجلد.

Monhysteroidea

[لا فقار] فوق فصيلة أحاديّات الرّحيم. فوق فصيلة من الخيطيّات ذات الحياة الحُرّة، من رتبة أحاديّات الرحم، تتميّز بمبيض مفرد أو شَفْي متمدد، وبأمفيديّن دائريّين، وبغير سطحي وغير مسلّع.

Monilia albicans

انظر Candida albicans

Moniliaceae

[فطر] فَصِيلة السَّبْحيات. فصيلة فُطر في رتبة السُّبْحيات، تتميّز بافتقارها الى حوامل الأبواغ عادةً، واذا وُجدت فانها تكون مجتمعةً في حُزيمات. خيوطها وأبواغها شفافة أو زاهية الألوان.

Moniliales

[فطر] رُسبة السَّبْحيات. رتبة من الفُطْريات الناقصة تضم العديد من النباتات المسبِّة للأمراض (المُمْرِضة). تشكّل أبواغها اللاّجنسية دائماً بشكل طليق على سطح المادة حيث تعيش العُضُوية، لا في مَزادِه أو رُكامه.

monilial vaginitis

[طب] إلْتهاب المِهْبَل السُّبْحِيِّ. التهاب المهبل الذي يسبَّبه فُطرًّ من جنس Monilla.

moniliasis

انظر candidiasis .

moniliform

[حي] سُبْحيُّ الشكل. ذو تقلُصاتِ وتمدُّداتِ متناوبة بانتظامِ مُعطياً مظهراً يشبه مظهر حبل السُّبْحة.

monimolimnion

[مياه] طبقة الماء الراكد . الطبقة السُّفْليّة الكثيفة من بُحيرةٍ جزئية الاختلاط. وهي طبقة راكدة لا تختلط بالماء الذي يعلوها.

monimolite

[معدن] مُونيمولِيت. "Sb₂O₃ (Pb.Ca). معدن مائـل الى الأصفر أو البُنّي أو الأخضر، مكون من أكسيد الأنتيمون والكلسيوم والرصاص. يمكن أن يحتوي على الحديد الثنائي التكافؤ.

monitor

[فقار] وَرَكَّ. أيِّ من 27 نوعاً من الأنواع اللاحمة الشَّرِهة التابعة لفصيلة الوَرَليَّات، تتميّز بلسان طويل ونحيل ومتشعَّب، وحراشفَ صنيرةٍ دائريّة تفطي الظهر وتحتوي على حُبَيْباتٍ مُستدَقَة.

[م ا م] يُواقب . يُشرف على البرنامَج ويتحقّق من أنه يعمل كما يجب خلال التنفيذ، وذلك بواسطة نَهْج تشخيصيّ عادةً.

[ه] 1- مرقاب. 2- يُراقب. 3- مُراقب. 1- جهاز يُستخدم للقياس المتراصل أو على فترات لحالة يجب الإبقاء عليها في نطاق حدود حتمية معيّنة، مثل النشاط الاشعاعي عند نقطة ما في مُغاعِل نَوويّ، أو كمية متغيرة في نظام يتَحكّم في عملية آليّة، أو عمليات إرسال في قناة اتصالات، أو موقع طائرة أثناء طيرانها. 2- يستعمل مقاييس أو أساليب خاصة لقياس مثل تلك الحالة. 3- شخص يلاحظ مرقاباً.

monitor board

[اتصال] لَوْحة هراقبة. قُنْصُلة يجلس أمامها عامل الهاتف المشرف ويمكنه عن طريقها اعتراض النداءات التي يقوم بمباشرتها أو إتمامها عمال الهاتف الآخرون.

monitor control dump

[م ا م] دَلْقٌ ختاميّ. دلق الذاكرة الذي ينفّذ روتينيّا من قلب النظام بعد الانتهاء من تنفيذ البرنامج.

monitor display

[م ا م] عَرْضٌ رَقَابِي . إمكانية إيقاف المعالج العركزي وعرض المعلومات في الخَزْن الرئيسي والمَراصف الداخلية ، ويمكن استثناف تنفيذ التعليمات بشكل عاديّ بعد التدخُّل اليدويّ.

monitoring amplifier

[الكتر] مضخم رقابي. مضخم قدرة يُستخدم أساساً لتقييم البرامج والاشراف عليها.

monitoring key

[الكتر] مفتاح رَقَابيق. مفتاح بإمكانه، عندما يشتفل، جَعْلَ المشغّل أو المراقِب قادراً على الاستماع الى دارة الهاتف دون تغيير يُذكر في إرسال الدارة.

monitor operating system

[م ا م] نظام التشغيل الرّقابيّ. التحكّم في النَّهْج الذي يُحقّق كفايةً عاليةً في استخدام جميع أجزاء العّناد.

monitor printer

[اتصال] طابعة رقابيّة . طابعة عن بُعْدٍ تُستخدم في مرافق التحكم

نمس MONGOOSE



النمس الذهبي _ البني، حيوان قوي يشبه ابن عِرْس يصل طوله لغاية 15 الى 18 إنشأ (34-45 سنتيمتراً) عدا الذيل. محبوك، يُصنع عادةً من القطن السميك. يُستى أيضاً friar's cloth.

monkshood

انظر aconite .

mono-

[كيم] أُحاديّ. بادئة تُستخدم في المركّبات الكيميائية للدلالة على جَذْرٍ وحيد، ومِثالها أحاديّ الغليسريد، وهو أستر غلبكولي ترتبط فيه مجموعة حَمْضيّة وحيدة بمجموعة الغليسرول.

monoacetate

[كيم عضو] أحاديّ الأستات. أحاديّ الخَلَات. مركَّب على شكل ملح أو استر يحتوي على مجموعة أسناتٍ واحدة.

monoacetin

انظر acetin .

monoacid

[كيم] حَمْض أحادي. مُركب ذو مجموعة حمضة وحيدة، مثل حمض الهيدروكلوريك HCl ، أو 2 - نافتول - 7 - حمض السلفونيك . C₁₀H₆(OH)(SO,H)

monoamine

[كيم عضو] أُحاديّ الأمين. مركّب أميني يحتوي على زُمرةٍ أَمينيّ واحدة.

monoamine oxidase

[كيم حي] أكسيداز أحادي الأمين. انزيم يتواسط نَزْعَ الأمين المؤكسد في أحاديّات الأمين.

monoamine oxidase inhibitor

[صيدل] مُثَبِّط أكسيداز أحادي الأمين. أيّ عَقار مثل ايزو ازيد الكاربوكسيل وترانيل السبرومين الذي يثبط الانـزيـــم المـؤكسِـــد لأحاديّ الأمين، ويؤدي بالتالي الى تراكم الأمينات التي يعمل فيها الانزيم عادةً.

monoammonium tartrate

انظر ammonium bitartrate انظر

monobasic

[كيم] أُحادي القاعدة. متعلق بحَسْضِ ذي ذَرَةِ هيدروجيس واحدةٍ قابلة للإزاحة مثل حمض الهيدروكلوريك HGl.

monobasic calcium phosphate

انظر calcium phosphate .

monobasic sodium phosphate

[كيم لا عضو] فُسفات الصوديسوم الأحادية القاعدة. NaH₂PO₂. بِلورات بيضاء قلبلة الإسترطاب، ذوَّابة في الماء وغير ذوَّابة في الكحول. تُستحدم منظفاً خَمْضياً، ومادة متسمة لعلف الحيوانات.

monoblasi

[نج] جَذَعَة أحاديّة. خلبة من خلايا الطّحال ونِفي العظم قابلة

الغني أو في مركز للإتصالات، وذلك للتحقّق من الإشارات الداخلة لجهاز طابعةٍ عن بعد.

[م ا م] طابعة رقابية. أداة دَخْلِ أو خَرْج يمكنها تلقي الاشارات المكوَّدة من الحاسب، فتشغُّل لوحة المَّلامس تِلقَائبًّا بطبع نسخ واصبة أو تُتقبِّ شريطاً وَرَقيًّا عند الاقتضاء.

monitor routine

انظر executive routine .

monitor system

.executive system

monitor system components

[م ا م] مكونات نظام المراقبة . مجموعة البرامج التي تشكّل نظام التثغيل الكامل ، وهي برامج التحكّم (نُهُج تدبير الفروض والمهام والمُعطّبات) وبرامج المعالجة .

monkey

[فقار] سَعْدان * . أيِّ من الأنواع العديدة الرئيسية اللآحمة أو المتغذّية بالثمار التي تكوّن فصيلتي الهجرسيّات والسَّيْرسيّات من رتيبة شبهات الإنسان. وجهه مسطَّح وعديم الشعر، وجميعُ أنواعه خُماسيّة الأصابع، وغددُه الندييّة موجودة دائماً في الهنطقة الصَّدْريّة.

[هـ منجم] 1- ماسك. مكْبَح. 2- مَهْوَى. نَفَق. 1- جهاز الإمساك الحبل وإطلاقه في عَملية النقل الحبليّ. 2- منفذ هوائيّ في مَنْجَم الأنتراسيت.

monkey chatter

انظر adjacent-channel interference

monkey drift

[هـ منجم] نَفَق تنقيبيّ. ثَقْبٌ بشريّ صغيـر يُحفـر لأغـراض التنقيب، أو تَطْع اختراقيّ يحفر في طريق هوائيّ فوق طريق النقل.

monkey heading

[هـ منجم] حُفْرة الاحتماء . ممرّ منخفض ضيَّق يوفّر مخبأ للمُمّال أثناء عمليات التفجير .

monkey ladder

[هـ منجم] سُلَّم أغصان . سلّم من أغصان الأشجار الصغيرة ، درجاته متباعدة ومستقرَّة في الصخر .

monkey winch

[هـ منجم] مرفاعٌ عنيف. مرفاعٌ نَتْعيّ. جهاز رفع لإحداث جَذْبةٍ عنيفة، وَيتكوّن من إطارٍ يحتوي على طبلات تُدار بالبد، ويلتفّ حول كلّ منها حبل من السلك طوله 50 قدماً (15 مترًا).

monkey wrench

[تصميم] مفتاح منزلق الفك . مفتاح إنكليزي . منتاح رَبُطٍ أحد فَكَبه ثابَت والآخر متحرك قابل للضبط ، وكلاهما متعامد مع اليد المستقيمة.

monk's cloth

[نسج] قُماش العباءات. قماش خَشِن ذو تركيب نَسْجي

سَعْدان

MONKEY



القرد العنكبوت Ateles، جسمه نحيسل وذيله طويل مُمْسِك، وأطراف طويلة نامية العضلات ليس لها إبْهَام.

monochloroacetone

انظر chloroacetone .

monochlorodifluoromethane

انظر chlorodifluoromethane .

monochloroethane

انظر ethyl chloride .

 $\alpha\text{-}monochlorohydrin$

انظر 3-chloro-1,2-propanediol .

monochlorotrifluoromethane

انظر chlorotrifluoromethane .

monochromasia

[طب] عَمى الألوان التام. عَمَى الألوان التام الذي تظهرُ فيه كلُّ الألوان قريبةً من الرَّماديّ. يُسمّى أيضاً monochromatism.

monochromat

[طب] أعمى الألوان. فردّ يعاني من عمى الألوان الكامل حتى في مستويات الضوء المرتفِعة. ان أشخاصاً كهؤلاء يعانون من نقص في المُشْتَقْبلات المَخْروطيّة أو الإفتقار إليها.

monochromatic

[بصر] أُحاديُّ الَّلُون . يتعلق بلون سطح يَشُعُّ ضوءاً له مدَّى ضيق جدًّا من أطوال الموجات.

[فز] أحادي اللون. يتألّف من إشعاع كَهْرَمغنطيسي ذي مدى موجى صغير جدًا، أو من جُسَيْمات لها مدى طاقات صغير جداً.

monochromatic filter

انظر birefringent filter انظر

monochromatic interference

[بصر] تداخُلٌ أحاديُّ اللَّون. تداخل بين حُزَم آتية من مَنْبَع المُحادي اللَّون.

monochromatic light

[بصر] ضوء أحادي اللّون. ضوء ذو لون واحد وأطوال موجات محصورة في مدى ضيق جدًا.

monochromatic neutron beam

[نو] حُزْمَةٌ نيوترونيّة أحادية اللون. حزمة نيوتروناتِ قيمةُ طاقاتها محصورة ضمن مدى ضيّق جدًا.

monochromatic radiation

[كهر مغ] إشعاعٌ أحادي اللون. اشعاع كَهْرَمغنطيسي طولُ موجيه محصور ضمن مدى ضيق جداً.

monochromatic temperature scale

[حر] سُلَّمُ درجات الحرارة الأحاديّ اللون. سلّم لدرجات الحرارة مبنيّ على مقدار القدرة المُشعَّة من جسم أسود بطول موجة وحد.

monochromatism

انظر monochromasia انظر

للتحرّك. تتحدر منها الكُريّات الأحادية النّوي.

monoblastic leukemia

. acute monocytic leukemia انظر

Monoblepharidales

[فطر] رتبة أحاديات العُبِينة. رتبة فطريات مائية من صف الفطريات الطحلبية المتميز خاصة بمَشَرته الخيطية وبأبواغه الحيوانية ذات السَّوط الخلفي الوحيد.

monobloc projectile

[حرب] قذيفة أحادية الكُتلة. قذيفة خارقة للدروع، نتكون من قطعة فولاذية واحدة عُولجت حراريًّا بشكل مناسب. ويمكن أن تُزوَّد بمقدَّمة مستدقة لخفض مقاومة الهواء.

Monobothrida

[حفر] رتبة أحاديّات العُنقود. رتبة منقرضة من الزنْبَقبّات الحُجْرُ بَة أحاديّة الحُلْقة.

monobrid circuit

[الكتر] دارة أحادية مؤتلفة. دارة متكاملة تستخدم وسائل الجُذاذة الأحادية مع وسائل الجُذاذات المتعددة بحيث ينتج عن ذلك عدد من الدارات الأحادية أو الأدوات الأحادية المؤتلفة مع مركبات انشارية أو ذات غشاء رقيق موصولة فيما بينها ضمن عُبَّاةٍ واحدة.

monobromoacetanilide

انظر para-bromoacetanilide انظر

monocable

[هـ مك] كَبُـلِ مُفـرَد. كبـل أحـاديّ. خطّ كبـل هـوائـي يُستعمل فيه كبل واحد لتعليق الحيل ونقله.

monocalcium phosphate

.calcium phosphate انظ

monocardiogram

انظر vectorcardiogram .

monocarpic

[نبت] أحادي الإثمار . يَحمل ثماراً مرة واحدة ثم يموت.

monocarpous

[نبت] وحيدُ الثمرة. مزرَّد بمبيض منفرد.

Monoceros

[فلك] وحيدُ القرن. كوكبة صعودها المستقيم 7 ساعات، وميلها 5° جنوباً، وأكثر نجومها خافت.

monocharge electret

[الكتر] كَهْرِيتٌ أحاديُّ الشَّحْنة . نوع من الكهريت الوُرَيْقيَ يعمل شعنةً كهربائية من النوع ذاته في كلا سطحيه .

monochlamydous

[نبت] وحيد الغمد. صفة للدلالة على أزهار ذات مجموعة واحدة من الغُلُف الزهرية كأماً كان أم تُويْجاً.

monochloroacetic acid

انظر chloroacetic acid انظر

شكل موجة يعطي --معلومات التألق مستوى السواد نبضة النزامن الأفقي

رسم شكل موجة لاشارة عادية وحيدة اللون والتي تشكل إحمدى الممركبات



إشارة وحيدة اللون

الرئيسية لاشارة التلفزيون الملون.

موضعيَّة يكون فيها كلَّ خطُّ هاتغيَّ موصولاً في نهايته بقابس ِ ونَشْبِيَّةً . monocotyledon

[نبت] وحيدُ الفَلْقة. أيُّ نباتٍ من صفَّ الزنبقيَّات، وهي ذات

Monocotyledoneae

[نبت] صف وحيدات الفَلْقة. مرادف للمصطلح Lipiopsida (صف النباتات الزنبقية).

monocrepid

[لا فقار] شَوْكَة مُغْمَدَة . شوكة رابطة تنشكَل من ترسُّب ثانويّ للسليكا على شوكة أحادية المحور.

monocular vision

[طب] عَوَرٌ. الإبصار بعين واحدة.

Monocyathea

[حفر] صف وحيدات الجووف. صفّ من نظيرات الحبوان المنقرضة في شُعبة القُدُيْحِيّات القديمة، تضم أشكالاً وحيدة الجدران.

[نسج] كُرَيَّة أحاديَّةُ النُّواة *. كرَّية بيضاء كبيرة لاحُبَيْبَة (حوَّالي 12 ميكرومتر)، نَواتُها بيضيَّة أو كُلُويَّة الشكـل، لامـركـزيّــة

monocytic angina

. infectious mononucleosis

monocytic leukemia

[طب] إبيضاض الكريّات أحاديّات النّواة. شكلّ من اللُوكيميا تسود فيها الكُرَيَات أحاديّات النواة في الدم. يُسمّى أيضاً . myelomonocytic leukemia

monocytoma

[طب] وررم أحاديات النّواة. ورم يتكون بشكل رئيسي من أحاديّات النواة.

monocytopenia

[طب] نقصُ الكُرَيّات أحاديّات النَّواة. انخفاض الكُرّبّات أحاديّات النواة الدائرة دون المستويات الدنيا الطبيعية في وَحدة الحجم

monocytosis

[طب] تكاثر الكُريّات أحاديّات النَّواة. زيادة في مدد الكُرّيّات أحاديات النواة الدائرة فوق المستويات القصوى الطبيعية في وحدة الحجم من الدم.

monodactylous

[حيو] أحادي الأصبع. ذو إصبع واحدةٍ أو بُرْتُن واحد.

Monodellidae

[لا فقار] فصيلة المونوديليات". فصيلة أحادية الجنس من القِشرياتِ، من رتبة التيرموسبينيات، تتميّز بسبعة أشفاعٍ من الأرجل الصَّدَّرية على القِطِّع الصدرية 2 إلى 8، وتكون نهاية بطنها غير ملتحمة باللاحقة السّاحية.

طلع وحيد التلم



طلع وحيد التلم عائــد الى نــوع Zamia . floridana

كرية أحادية النواة





تمثيل تخطيطي لكرية أحادية النواة.

monochromator

[طبف] مُوحَّد اللون. راسم طبف يُستبدل فيه كاشف بشَقُّ ثان موضوع في المستوي البؤري، وذلك لعزل شريط خاص وضيّق من أطوال الموجات بغية إعادة تبثيره على كاشفٍ أو جسم اختباري.

monochrome

[بصر] أحادي اللونية. ذو لونية واحدة فقط.

monochrome channel

[الكتر] قناةُ اللون الواحد . هي، في أجهزة التلفزيون الملوّن، أيُّ مَسارٍ مخصّص لحمل اشارة اللون الواحد، وقد تحمل أيضاً اشاراتِ

monochrome signal

[الكتر] إشارةٌ وحيدة اللون* . ٦- موجةُ إشارةِ تُستخدم للتحكُّم فى قِيَم التألُّق في التلفزيون الوحيد اللون. 2- قسمٌ من موجة الاشارة الذي يحظى بالقسط الأكبر من التحكّم في قِيَم النَّالَق في جهاز التلفزيون الملون، بصرف النظر عما اذا كانت الصورة معروضةً بالألوان أو بلون واحد. تُسمَى أيضاً M signal .

monochrome television

[اتصال] تلفزيون وحيد اللون. تلفزيون أسود وأبيض. تلفزيون صورتُه النهائية المستعادة ذات لون واحد، أي أنها تشتمل فقط على ظلال ِ رمـاديّـة اللـون بيـن السـوداء والبيضـاء. يُسمّـى أيضـــآ black-and-white television.

monoclimax

[بيئة] أوجٌ أحاديّ. مجتمع أوجي يَتحكّم فيه بشكل رئيسيّ عامِلٌ واحد كالمُناخ

monocline

[جبو] طيّة أحاديّة المَيْل. وحدة طِباقيّة تميل عن الأفقيّ في اتجاهِ واحد فقط، وهي ليست جزءاً من حَنِيرةِ أو قَعِيرة.

[نبت] كاملة . صفة زهرة مزوّدة بأُسْدِيّةٍ ومِدَقَات معاً .

monoclinic system

[بلور] منظومةٌ أحاديّة المميّل . احدى المنظومات البلورية السِتّ تتميّز بمحورٍ فريد للتناظُر من الدرجة الثانية أو بمستو وحيدٍ للتناظر.

monoclonal cryoglobulin

[كيم حي] كريينُ التبريد أحاديّ المَنْشأ. كريبن التبريد المؤلف من كريين مَناعيّ من صنفٍ واحد أو صنف ثانويّ من سلسلةٍ ثقيلة أو خفيفة.

monocolpate pollen

[نبت] طَلْعٌ وحيد التَّلْمِ*. حَبَّاتُ طلع مزوَّدة بتَلْم منفرد.

monocoque

[هـ فضا] بَدَنَ أحاديّ الهيكل . نوع من الإنشاءات يتحمّل فيه الغِشاء أو السطح الخارجيّ جميع الإجهادات أو معظمها ، مثال ذلك جسم الصاروخ.

monocord switchboard

[كهر] لوحة قواطع أحادية البّريم. لوحة قواطع ذات بعّارية

Monogenea

[لا فقار] صُلَقَيف وحيدات النسل. صُفيف متنوع من المثقّبات هي أساساً طُفيليّات خارجية على الأسماك. لأفرادها مِتْبض أماميّ وخلفيّ متضخّم، وشَفْعٌ من المِمَصّات الأمامية، ومَلاقط خلفية.

Monogenoidea

[لا فقار] صف وحيدات النسل. صف من المثقبات في بعض النظم التصنيفية ، يكافىء صُفيف وحيدات النسل في نظم أخرى.

monogeosyncline

[جبو] قَعيرة إقليمية أولية. تعيرة إقليمية أولية طويلة، ضيقة وعميقة الانخفاض، تتكون من رواسب المياه الضَّخلة، وتقع عند الحافة الداخلية لأرض التَّخوم.

monoglyceride

[كيم عضو] أحادي الغليسريد. أيَّ واحد من إسترات الحُموض الدهنية للغليسرول، حيث ترتبط مجموعة حَمْضية واحدة بمجموعة الغليسرول. مثاله RCOOCH₂CHOHCH₂OH. من أمثلته أحادي ستيرات الغليسرول وأحادي لُورات الغليسرول. يستعمل مستحلباً في صنع المواد التجميلية والمزلّقات.

Monogonota

[لا فقار] رتبة أحاديّات المنسل . رتبة من صف الدوارات، تتميز بوجود منسل وحيد في كلّ من الذكر والأنثى.

monogony

[حي] إنسالٌ ذاتي. تكاثُرٌ لا جنسيّ.

monogynous

[نبت] أحادي المِدَقّة. أحاديُّ المّأنَث. لهُ مِدَقّةٌ رحيدة.

monogynous

[نقار] 1- أحاديُّ الأُنشى. 2- وحيدُ الأنشى. 1- مستعمّرة ذات أنثى وحيدة. 2- كلّ من يعاشِر أنثى واحدة.

monohybrid

[ورث] أُحاديُّ الهُجْنة. فردٌ هجين متبايِن الزيج بالنسبة لمورَّثةٍ واحدة أو لصفةٍ وحيدة.

monoid

[ر] وحيد العملية. نصف زُمرةٍ ذات عنصر محايد.

monoideism

[نفس] تسلُّط الفكرة. حالة عقلية تتميّز بسيطرة فكرةٍ مفردةٍ، ويتمّ فيها انشغال كامل ومستمر، ونادراً ما تكون الفكرة مكتملة.

monolayer

انظر monomolecular film .

monolinuron

انظر a-(4-chlorophenyl)-1-methoxyl-1-methyl-urea.

monolith

[مواد] كُتْلة خَرَسانيّة . كتلة خرسانية ضَخْمة.

monolithic

[تقن] أحاديّ. مَبنيّ من بِلَورة واحدة، أو تطعة واحدة من مادّةٍ أخرى.

monodelphic

[فقار] أُحاديّة الرَّحِمِ . 1- أنثى ذات جهاز تناسليّ وحيد . 2-ذات رحم وحيد .

monodispersity

[كيم عضر] بَعْشَرَةٌ أحاديّة. تَبَعْشُرٌ أحاديّ. نظام متمايْر متجانس في وزنه الجُزيْئي، أي أنه لا يحتوي على توزيع لسلاسلً مختلفة الأوزان الجزيئية ضمن الكتلة الكلّية.

monodromy theorem

[ر] مبرهنة وحدة التعيين. اذا كانت دالة عُقدية تحليلية في نقطة من منطقة محدودة بسيطة الترابط، ويمكن تحديدها تحليلياً على طول كل منحن من النقطة، فانها تعشّل دالة تحليلية وحيدة التعيين (القيمة) في المنطقة.

monoecious

[حيو] خُنَشَى . ما تحمل أفرادُه أعضاه تناسليةً ذَكَريَّة وأنثوية في آن. يُسمى أيضاً hermaphroditic .

[نبت] مزدوجُ الجنس. 1- يحمل أزهاراً سَدَوِيَة وأخرى مِدَقَيْة على ذات النَّبَة. 2- ذو أرحام ومناطف على فروع متباينة.

Monoedidae

[لا فقار] فَصيلة وحيدات المَسْكَن. مرادف للمصطلح Colydiidae (فعيلة ناقرات اللّحاء).

monoenergetic gamma rays

[فز] أشعة غاما وحيدة الطاقة. حُزمة إشعاعات غاما طاقاتُها محصورة في مدى ضيق حداً.

monoester

[كبم عضو] إستو أحادي. إستر يحتوي على مجموعة إسترية واحدة فقط.

monoethanolamine

انظر ethanolamine .

monofier

[الكتر] هزّاز مضخّم. هزاز رئيسيّ كامل ونظامٌ مضخّم للقدرة موجودان مماً ضمن غلاف صمامٍ مُخْلَى، وهو مكافى، كهربائياً لهزّاز مستقر منخفض الضجيج، وعازل ، ومضخّم كليسترونيّ بجوفَيْن أو ثلاثة أجواف,

monofilament

[نسبج] شُعَيْرة أحاديّة. شعيرة متواصلة كبيرة مغردة من الألياف الطبيعية أو الاصطناعية.

monofuel propulsion

[هـ فضا] دَسْرٌ أَحاديُّ الوَقود . نظامٌ للدفع يستمدُّ قُدرته من مصدرِ واحد للوقود . وفي الوحدات الصاروخية يُتيح الوَقود المستعمَّل إمدادَ الأكسجين والمادّة الهيدروكربونية اللازمَيْن معاً للاحتراق.

monogamy

[انس] أحادية الزواج ، الزواج من شخص واحد فقط في زمن ممين .



رسم لذكر نــوع Monodella halophila يُظهـر سبعـة أشفــاع مـــن الزوائد بالإضافة إلى ذويل مميز.

يُسمّى أيضاً monotrophic .

Monophisthocotylea

[لا فقار] أحاديَّات الكأس الخلفيّة. رتبة من أحاديات النسل يكون فيها المِلقط الخلفيّ مجرَّداً من المِمَصّات المتعددة أو المثبِّتات.

Monophlebinae

[لا فقار] فُصّيلة أحاديّات الوعاء. نُصّيلة من فـوق نصيلـة القِرْمِزيّات، تتميّز بشَرْج ظَهْريّ.

monophonic sound

[صوت هـ] صوتٌ أحاديّ. صوت يَنتج بواسطة نظام يقومُ فيه ميكروفونَّ أو أكثر بتغذية قناةٍ مفردة لتحويل الطاقة، تُقْرَن بمِجهارٍ أو

monophyodont

[فقار] أحاديُّ الإثَّغار . ذو مجموعةٍ وحيدةٍ من الأسنان طيلة

monopinch

[الكتر] تشويش مُضاد أحادي النبضة. تطبيقُ أسلوب النبضة الواحدة المضاد للتشويش حيث تُستخدم إشارة الخطأ في تمييز الإشارة من الاشارات المشوّشة.

Monopisthocotylea

[لا نقار] رُتبة وحيدات الفَلْقة الخلفيَّة. رتبة من الدّيدان المثقّبة ، من صُفّيف مكتنزات المحاجم.

Monoplacophora

[لا فقار] صف أحاديات الصَّفيحة *. مجموعة من الرُّخُويات الحاملة للقواقع، ممثَّلة بأشكال حيّة قليلة، وتُعتبر صفاً سادساً من صفوف الرخويات.

monoplegia

[طب] شَلَلٌ منفرد. شلل طَرَفي . شلل يصبب طرفاً واحداً، أو عَضَلةً واحدة، أو مجموعةً عضلات.

monoploid

[ورث] أُحدادي الصَّيفة . 1- ذو مجموعة واحدة فقط من الصَّبغيّات. 2- ذو عدد أحادي الصَّبغيّات.

monopodial

[نبت] أحادي المحور. تفرُّع أغمان مزلَّف من أغمان جانبية محمولة على محور رئيسيّ.

monopodium

[نبت] محور أحاديّ. محور ابتدائيّ مستمرّ النموّ بولّد أغصاناً

monopole

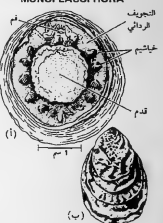
انظر magnetic monopole.

monopole antenna

[كهر مغ] هوائي وحيد القُطْب*. موائي بكون عادة بشكل أُنبوبِ رأسيُّ أو سَوَّطٍ لَوْلَبيُّ، يؤلُّف عليه توزيع التيار موجةً متوقَّفةً، ويعمل كأنه جزء واحد من ثُنائيٌّ أقطاب يكون جُزُّوه الثاني مؤلَّفاً من

صف أحاديات الصَّفيحة

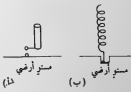
MONOPLACOPHORA



نوعان أحفوري وحالى، من صف احاديات الصفيحة: (أ) Neopilina Tryblidium (ب) . galatheae Lemche reticulatum Lindström

هوائيٌّ وحيد القُطْب

MONOPOLE ANTENNA



شكلا الهوائيات الوحيدة القطب ذات النمطين الأفقى والرأسي (أ) أنبوب رأسي (ب) لولبي.

[ه مدن] أحادي. مُتواحِد. وصف للانشاءات الخرسانية المصبوبة قطعةً واحدة دون وصلّات.

monolithic ceramic capacitor

[الكتر] مُواسعٌ خَزَفي أحادي. مواسع يتالف من طبقات كَهْرَنافذةٍ رقيقة تتداخل مع مَسارِ متعرَّجة من الأغشية المعدنية. بعدُّ وصل أسلاك التوصيل بالأطراف المتناوبة للمساري تُضغط المجموعة وتُلَبِّد بحبث تشكّل كتلةً صُلْبةً أحاديّة .

monolithic filter

[اتصال] مِرْشَحٌ أَحادي . أداة تُستخدم لفصل الاتصالات الهاتفة المرسَّلة في آن واحد عبر خط الإرسال، وتتكوَّن عادةً من سلسلةٍ من المساري المرسِّبة في الخلاء على سطح ِ بلُّوري بحيث يَحدث طنينَّ بين القِطاعات المَطْلِيّة والموجات الصوتية فوق السَّمْعيّة، ويشبه تأثيرُ هذا الجهاز التأثيرَ الناتج من المرشّح الكهربائي.

monolithic integrated circuit

[الكتر] دارة مُتكاملة أحادية. دارة متكاملة تشتمل على عناصر مشكَّلة موضعياً على ركازةٍ شبه ناقلة معيَّنة أو في داخلها، ويكون داخل الركازة عنصر واحد على الأقل.

monomer

[كبم] مَوْحُود . أحاديُّ الحدّ . جُزَيْ ، بسيط قادر على الارتباط بعددٍ من جزيئاتٍ متشابهة أو مختلفة لتشكيل مُتمّاثِـر. وهــو الوحــدة البنائية المتكرّرة في المتماثر.

monomethylamine

انظر methylamine .

monomial

[ر] أحادية الحدر. حُدودية ذات حد واحد.

monomineralic

[صخر] وحيد المعدن. صفة لصخر يتكون تماماً أو أساساً من ىعدن واحد.

Monommidae

[لا فقار] فصيلة أحاديات العُيننة. فصيلة من الحَشرات غِمْدِيَّات الأجنحة ، من فوق فصيلة الظلاميَّات.

monomolecular film

[كيم فز] رُقاقة أحاديّة الجُزّى، . رتاقة تبلغ سماكتها جُزَيْناً واحداً. تُسمّى أيضاً monolayer.

monomorphic

[حي] أحادي الشكل. ذو شكل وحيد، أو يُبدي شكلاً واحداً.

mononuclear

[خلايا] أحاديُّ النُّواة . ذو نواةٍ واحدة نقط.

mononucleosis

[طب] كثرة أحاديات النُّواة. أيِّ من الحالات المختلفة الني تتميّز بازديادٍ غير طبيعيّ لأحاديّات النواة في الدم المُحيطيّ.

monophagous

[حيو] أحاديُّ الإغتذاء. ما يغتذي بصنف واحد من الطعام.

صورته الكهربائية في الأرض أو في مستو أرضي فعليّ. يُسمّى أيضاً spike antenna.

monopotassium L-glutamate

انظر potassium glutamate انظر

monopropellant

[مواد] داسر مفرد. وقود أحادي. داسر صاروخي يتركب من ماذةٍ أحادية سائلة بصفةٍ خاصة. ويكونُ لديه المقدرة على دفع الصاروخ دون إضافة مادةٍ أخرى.

monopulse radar

[هـ] رادار أحادي النَّبْضة. رادار بُحصل فيه على معلومات اتجاهية بدقة عالية عن طريق استعمال شبكة هـوائيـات مُستقبِلـة ذات فَصَّبْنِ أَوْ أَكْثَرِ متراكبين جزئياً في أنعاط الإشعاع.

Mono pump

[هـ منجم] مضحّة مُونُو. مضخة مصمَّمة ومكوَّنة من مواد خاصة لتتحمّل ظروف التعدين، تنألف من عمود مركزي ثابت من المطاط يشبه حَلَزوناً داخلياً مزدوجاً، وبداخله دُوّار حلزوني يتحرك جيئةً وذهاماً حركة لا مركزية قليلاً.

Monopylina

[لا فقار] رُنَيْبة أحاديات الفُوهة. رُنيبة من الحيوانات الأوالي الشُعاعية، من رتبة الشعاعيات العينيَّة، تتميّز بوجود الثقوب في قطب واحد من المَحْفَظة ذات الطبقة الوحيدة.

monopyroxene clinoaugite

انظر clinopyroxene .

monorail

[هـ مدن] سكّة بقضيب واحد. سكّة أحادية. سكة ذات قضيب واحد، هو عادةً مرتفع، والعربّات تحتضنه أو تعلّق منه.

monorchid

[تشر] وحيد الخصية. أَشْرَج. 1- ذو خصية واحدة. 2- ذو خصية واحدة هابطة في جَيْب الصَّفن.

Monorhina

[فقار] صُفَيْف وحيدات المَنْخِر . صُفَيْف اللافكيّات الذي يضمّ الفقاريات العديمة الفكّ ذات منخرٍ وحيدٍ أوسط.

monorhinal

[نشر] وحيد المُنْخِر . ذو نُنْحةِ منخريّةٍ واحدة فقط.

monosaccharide

[كيم حي] أحاديُّ سُكَّريد. نحم هيدروجيني لا يمكن حَلْمَهَّهُ الى فحم هيدروجيني لا يمكن حَلْمَهَّهُ الى فحم هيدروجيني أبسط منه، وهو كحول متعدّد الهيدروكسيل، له خواص إرجاعيّة تصاحبها زمرة ألدّهيدية أو كيتونية فعلية أو كامنة، يصنَّف على أساس عدد ذرّات الكربون. فهو تريوز (3C) أو تتروز (4C) أو بنتوز (5C)، وهكذا دَوالَيْك.

monoscope

[الكتر] مُونوطرون. صِمام حُزمةِ الكترونية مولَّد للإشارة تَنتُج فيه إشارة الصورة بمَسْع أحد العساري الذي يكون له نَمَطٌ محدّد سلفاً من الاستجابة للإصدار الثانويّ على كامل سطحه. يُسمّى أيضاً monotron, phasmajector.

Monosigales

[نبت] رُتبة وحيدات المحرّك. رتبة نباتية مُرادفة لرتبة السوطيّات القمْعيّة في بعض النظّم التصنيفية.

monosiphonous

 [حي] أحادي الأنبوب. ذو أنبوب مركزي وحيد، كما في قشرة بمض الطحالب الشريطية أو الساق المائية عند بعض الحيوانات الهيدرية.

monosodium acid methanearsonate

[كيم عضو] حَمْض المِتان أرسونات أحادي الصوديوم. CH₁ASNaO, صُلُب بِلَوري ابيض، ينصهر بين 132° و139°م. ذَوَّاب في الماء، يُستعمل مُبيدا للأعشاب الضارة الحشيشية في الممرات والطرقات ومساحات التخزين، وفي المساحات غير المزروعة ولمعالجة القطن والاشجار الحمضية والمروج قبل الزرع. مختصره MSMA.

monosodium glutamate

انظر sodium glutamate .

monosodium methanearsonate

انظر sodium methanearsonate

monospermous

[نبت] أُحادي البذرة. مزود ببذرة واحدة أو يُنتجها.

monosporangium

[نبت] أحاديُّ البّوع . مغلّف أبواغ يُنتج بوغاً واحداً .

monospore

[نبت] بَوْغٌ موحَّد . بوغ بسيط غير منقسم، عديم الحركة، لا جنسى، يَتَولَّد من الجيل المضاعف الصّيفة في بعض الطحالب.

monostable

[الكنر] وحيد الإستقرار. يتميّز بحالة استقرار واحدة.

monostable blocking oscillator

[الكتر] هزّاز صَدَّي وحيد الاستقرار . هزاز صدَّي لا يَحمل فيه الصَّمام الالكتروني أو أيّ أداةٍ فاعلة أخرى أيَّ تيار ، إلا اذا سُلَطَت قُلطية موجَبة على شَبِيكته . يُسمَّى أيضاً driven blocking oscillator .

monostable circuit

[الكتر] دارة وحيدة الإستقرار. دارة لها حالة استقرار واحدة تعود اليها بعد فترة زمنية محددة كلما قُدِحت.

monostable multivibrator

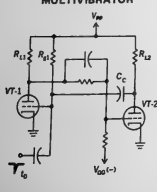
[الكتر] رجَّاج وحيد الاستقرار *. رجاج له حالة استقرار واحدة وحالة عدم استقرار واحدة، وهو بحاجة لإشارة قَدْح لإساقة الوَحدة الى حالة عدم الاستقرار ، حيث يبقى مُدَّةً محددة سلفاً قبل عودته الى حالة الاستقرار . يُسمّى أيضاً one-shot multivibrator, single-shot ...

multivibrator, start-stop multivibrator, univibrator

monostat

[هـ] منظّم ضَغْطيّ . مقياسُ ضغطِ مائديّ، مقلـوبٌ رأساً على عَقِب، يُستعمل للتحكّم في الضفوط داخل مَحْوَّى أو حيِّز مُغلق، كما

رجاج وحيد الاستقرار MONOSTABLE MULTIVIBRATOR



مخطط الدارة لرجاج أسامي، وحيث الاستقرار، يستخدم ثلاثيات خلاثية.

أحادي الفم

MONOSTOME



رسم لنمط أحادي القم من مذنَّبة يظهر الممص الوحيد.

فصيلة وحيدات الانتحاء MONOTROPACEAE



المزمار الهندي Monotropa unifiora. نوع واسع الانتشارفي أوروبُساوآسيا وشمال أمريكا من فصيلة وحيدات الانتحاء في رتبة الخلنجيات.

monotonicity

[الكتر] رَتَابِة . هي، في المغيّر النَّظِيريَ الى رقميَ، حالةٌ يتزايد فيها الخَرْج لكل زيادةٍ في قيمة ڤلطية الدَّخْل على مدى الاشتغال الكامل.

Monotremata

[فقار] أُحاديات المَسْلَك. الرتبة الوحيدة من صُفَيف البهيميّات الأوّلية تضم زواحف ثديية غير عاديّة ، أو شبه ثدييّات.

monotrichous

[حي دق] أحادي الهُدُّب. خاص بالجراثيم ذات السوط الفردي في أحد القطبين.

monotron

[الكتر] مُونوطرون. انظر monoscope.

[فلز] مُونوطرون. آلة لتعيين صلادة التنلَّم بواسطة قباس الحِمل اللهزم الإحداث ثَلْم في عيَّنة اختبار حتى عمق ثابت بواسطة ماسة قطرها 5/8 مليمتراً.

Monotropaceae

[نبت] فَصيلة وحيدات الإنتحاء *. فصيلة أعشاب أو اشباه جُنّب ثُنَائيَّة الفَلْقة في رتبة الخلنجيّات، تتميّز بهجّنين صفير بدئيّ التعايُّز، عديم الفلقات، وبأوراق ضامرة على شكل حَراشف عديمة اليخضور، وبمآبر متفتَّمة بشَقَّ طُوليّ.

monotrophic

[بلور] أُحاديّ النموّ. صفة أزواج البِلُورات حيث يكون أحد الزوجين دائماً شبه مستقرّ بالنسبة الى الثاني.

[حير] أحادي التغذية. انظر monophagous.

monotropic

[فز] وحيد الشكل. يتعلَّق بعنصر يمكن أن يوجدَ على شكلين أو أكثر، ولكن بين هذه الاشكال شكلٌ واحد هو الشكل المستقرَّ تحت جميع الضغوط ودرجات الحرارة.

monotropy coefficient

[مك مائع] مُعامِل أحاديّة المَناحي. المعامل o الذي يرتبط بنسبة مُعامِلَيْ السرَعة _{A / A} بمعادلة أوجدها رايثجن P. Raethjen لجانبيّة السرعة في مائع.

monotype

[تخطيط] طَبْعٌ أحاديُّ النَّسْخة. أسلوب للطباعة تُرسم الصورة فيه على لوحٍ من الزجاج أو المعدن، ثم تُنقَل على الورق بالضغط. وللحصول على مَزِيدٍ من النَّمْخ يتطلّب الأمر أن يُرسم الموضوع ثانيةً على اللوح.

[حي] نَمَطٌ وحيد . نَموذج وحيد من عُضوية تشكُّل نوعاً أو جنسا.

Monotype

[تخطيط] تنضيد إفرادي. مونسوتيسب. إسم تجاري الأسلوب من أساليب صفّ الحروف، يُصبّ فيه كل حرف على حِدة، ويتم إجراء التصحيح بالبد من صندوق الحروف.

monotype metal

[فلز] معدِن أحرف الطباعة. معدنٌ لحروف الطباعة ينكون

في مجموعات التقطير التحليليّ في المختبرات.

monostatic radar

[ه.] رادار أحادي المحطّة. رادار عادي، يكون فيه المرسِل والمُستقبِل في نفس الموقع، ويتشاركان في نفس الهوائي، تمييزاً له عن الرادار ذي المحطّين.

monostome

[لا فقار] أحادي الفم* . مذنَّبة ذات فَم أو مَمَصَّ واحد.

Monostylifera

[لا فقار] رُتَيْبة أحاديّات القُلَيْم . رُنيبة من النّبمَرْنيّات المسلّحة ، نتميز بقُلْم وحيد .

monoterpene

[كيم عضو] تربين أحادي. 1- صنف من التربينات ذي السبغة الجرنيئية ، C₁₀H₁₆ يحتوي كل فرد منه على وَحدتين من الأيزوبرين. 2- مثنق من عضو من هذا الصنف.

Monotomidae

[لا نفار] فصيلة وحيدات الشَّقَ. مرادف للمصطلح Rhizophagidae (آكلات الجذور).

monotone

[نقن] رَتِيب. مُطَّرد. بوتيرة واحدة. كمية لا تزداد أبدأ، أو لا تتناقص أبدأ، كدالة في كمية أخرى. يُسمّى أيضاً monotonic

monotone convergence theorem

 [ر] مبرهنة التقارُب الرتيب. إن تكامُل نهاية متتالية متزايدة رئيبيًا لدوالَ مَقِيسة غير سالبة يساوي نهاية تكامُلات دوالَ المتتالية.

monotone function

[ر] دالّة رَتيبة. دالة إما أن تكون لا متزايدة رتيبيًّا ، أو أن تكون لا متناقصة رتيبيًّا . أو أن تكون لا

monotone nondecreasing function

monotone nonincreasing function

[ر] **دالَة** رَتِيبة **لا** تَزايُديّة . دالة لا تتناقص أبداً ، أي انه اذا كان x≤y خـــاِنَّ (f(x)≥(f(y) . تُسمّـــى أيضـــــاً .f(x) decreasing function . monotonically nonincreasing function .

monotonic

انظر monotone .

monotonically nondecreasing function

. monotone nondecreasing function انظر

monotonically nonincreasing function

, monotone nonincreasing function انظر

monotonic function

انظر monotone function .

montage

[تخطيط] توكيب. هو، في التصوير الفوتوغرافي، مجموعة من الصور مثبّتة على أرضيّة مشتركة، أو عمل صورة مركبّة، وذلك عن طريق طبع فيلمين أو أكثر سالبّين على ورقة تصوير فوتوغرافيّ واحدة.

montane

[بيئة] جبلي . صفة نطاق جغرافي حيوي يتألف من منحدرات رَطْبة ومعتدلة البرودة، يقعُ تحت الحد الأعلى للشجر، ويحتوي على أشجار مستديمة الخُفْرة كشكل حيوي سائد.

montanite

[معدن] مُونْتَنيت. Bi₂O₁.TeO₁.2H₂O. معدن ماثـل الى الأصفر مؤلّف من تَلُورات البزموت المُمَيَّهة. يوجد بشكل ليْن أو أَرُابِيَ الى مُتَراصَ.

montan wax

[مواد] شَمْعٌ معدني معدني صلد ، تتراوح نقطة انصهاره بين 80 و90 م، أبيض بعد تنقيته ، وبُنّي وهو خام . ذرّاب في رابع كلوريد الكربون والبنزن والكلوروفورم . يُستعمل لتلميع الأحذية والأثاث ، وفي صناعة المعاجين اللاصقة ، ودهان السطوح والأسطوانات الفرتوغرافية . يُسمّى أيضاً lignite wax .

montebrasite

[معدن] هُونُتبرازِيت. (OH) معدن محدق من من المعدن محدون من فسفات الألمنيوم والليتيوم القاعديّة، وهو متشاكِل مع الأمبليغُونِيت والناترومونتبرازيت.

Monte Carlo method

[احصا] طريقة مونتي كارلو. أسلوب نحصل به على تقريب احتمالي لحل مسألة، وذلك باستخدام أساليب المُعايَنة.

montgomeryite

[معدن] مُونْتغوهريت. Ca2Al2(PO), (OH).7H2O. معدن أخضر الى عديم اللون، مكون من فسفات الألمنيوم والكلسيوم القاعديّة المائية.

Montgomery's tubercles

[تشر] دُرَيْنات مُونْتغومري. انتفاخات جلدية في هالة الحَلَمة عائدة للنُدد العرَقبة الفاصلة. تكون شديدة الانتشار خلال الحَمْل والإرضاع.

month

[فلك] شهر . 1- مدة دَوَران القمر حول الأرض (شهر نجعيّ) . 2-دورة أوجُّه القمر (شهر قمريّ أو اقترانيّ). 3- شهر التقويم (شهر تقويميّ).

Montian

[جيو] المُونْتي. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي المكافى، للهاليوسين (فوق الداني وتحت الثنّاتي).

Monticellidae

[لا فقار] فصيلة المُونْتيسَلَّيَّات. فصيلة من الدَّيدان الشريطية، من رتبة أوليات الرأس، بعض أغصانها أو كلها من النسيج المتوسَّط القِشريّ. وهي طفيليَّاتٌ على سمك السلَّور.

نَمَطِيًّا من 76% رصاص، و16% أنتيمون، و8% قصدير، وله مقاومة جيدة للبلّي والإنضغاط.

monovalent

[كيم] أحادي التكافؤ . جَذْر، أو ذَرّة، تَكافؤه يساوي الواحد.

monoxide

[كبم] أُكْسيد أُحاديّ. مركّب يحتوي على ذرّة أكسجين وحيدة، مثل أحاديّ أكسيد الكربون co.

monozygotic twins

[حي] تَوْأَمَان أحاديًا الزَّيج. توأم يتطور ابتداء من بَيَيْضة وحيدة ملقَحة. يُسمّى أيضاً identical twins.

mons

[تشر] قُنَّة . قُبَّة .

MONSOOF

[رصد] رياح مَوسِميَّة. نظام ريحيَّ واسع النطاق يسود أو يؤثَّر بشدةٍ على مُناخ مناطق شاسعة، وفيه ينعكِس اتجاه سَرَيان الرياح من الشناء الى الصيف. مثال ذلك النظام الريحيَّ فوق قارّة آسيا.

monsoon climate

[مناخ] مُناخ مَوْسِمِيّ. نوعُ المُناخ الموجود في المناطق المعرّضة للرياح الموسمية.

monsoon current

[بحر] تيار مَوْسميّ. تيار فصليّ يدفعُه الربح ويَحدث في الجزء الشماليّ من المحيط الهنديّ.

monsoon fog

[رصد] ضبابٌ مَوْسميّ. نوع من ضباب التأفّق، يحدث على طول الساحل حيث تهب الرياح الموسمية حين تكون الرطوبة النوعية للهواء عالبة، وحيث يوجدُ فرق كبير بين درجنيْ حرارة الماء والبابسة المتجاورتين.

monsoon low

[رصد] منخفَض موسميّ. إنخفاض فصليّ بوجد فوق قارّةٍ في فصل الصيف، وفوق البحر المجاور في الشتاء.

mons pubis

[تشر] رَكَبٍ. قُنّة العانة. النّتوء السُّفْلي في جِدار البطن الأماميّ فوق الفرع المُلْويّ في عظام العانة.

monster

[طب] مَسْخ. مَسيخ. جنين مُثَوَّه خَلْقِياً يكون غير قابل لتأدية الوظائف الحيوية بدقة، أو يُظهر فروقاً بُنيوية واضحة مع الشكل الطبيعيّ.

Monstrilloida

[لا فقار] رُتَيْبة المَمْسُوخات*. رُئيبة أو رتبة من القِشريّات المِجهريّة، من صُنيف مِجذافيات الأرجل. البالغ منها مجرّد من أجزاء الغم والزباني الثانية، وقناتها الهضمية أثريّة.

mons veneris

[نشر] رَكَبٌ. قُبَّة الفَرْج. نُنوء العانة في الأنثى.

رتيبة الممسوخات

MONSTRILLOIDA

شدنة رأسية مندمجة مع
من ظهرية جانية الصدرية الأولى

زياني
خيل جسي

عبن بطنية حليمة الأولى

عبن بطنية حليمة الأولى

ما مفدية حيل ما شويكات

monticellite

[معدن] هُونَتيسَلَيت. CaMgSiO. معدِن لا لون له الى رَماديَ من نرع بنية الأوليڤين، وهو متشاكِل مع ستينيت الكَرَز.

monticulus

[نشر] تلُّ المُخَيْخ. الجزء المتوسِّط الظُّهْريّ من المخيخ.

montmorillonite

[معدن] مُونِّتموريلُونِيت. 1- إسم جَماعي لكل المعادن الصُّلْصاليّة التي لها بنية تمدُّديّة، عدا الڤرميكولِيت. 2- العضو الأخير العالي الألمينا من مجموعة المونتموريلونيت، وهـو معـدِن مـائـل الى الرمادي أو أحمر باهت أو أزرق. وفيه تَحِلَّ بعض شوارد المغنيزيوم محل شوارد الألمنيوم. 3- أيَّ معدن من مجموعة المونتموريلُونيت.

montroydite

[معدن] هُونْشرويديت. HgO. معدنُ أكسيد الزئبـق الطبيعـيّ الموجود في تكساس.

monuron

انظر a-(para-chlorophenyl)-1,1-dimethylurea). 3

monzonite

[صخر] مُومْنُرُونِيت . صخر ناريّ جَوْنِيّ (بلوتوني) ظاهر التبلور يتكوّن أساساً من بلاجيوكلاز صُودي وفلسپار قِلْويّ مع كميات ثانوية من معادن قاتمة اللون. وهو متوسّط بين السينيت والدوريت.

Moody formula

[ه مك] صيغة مُودي. صيغة تعطي المردود 6 لعنفة حقلية، قُطر عنائها 0، بدلالة المردود e لعنفة نَموذجية، قطر عنائها 0، وهي 1/5 (1-e) (1/0)

Moody friction factor

[مك مائع] عامِلُ مُودي الإحتكاكيّ. تعديلٌ للمَلاقة بين مُعامِل الاحتكاك وعدد رينولدز Reynolds في جرّيان مائميّ بحيث يشتركُ فيها مُعامل الخشونة.

moon

[فلك] قَمَر . 1- التابع الطبيعيّ للأرض. 2- التابع الطبيعي لأيّ كوكب سيّار .

moonbow

[بصر] قوس قُزَح قَمَري . قوس قزح ناشى، عن ضوء آت من القر . يصعُب كثيراً كَشف الألوان في قوس القزح القمري . يُسمّى أيضاً

Mooney unit

[هـ كيم] وَحدة مُوني. وحدة اعتباطية تُستخدم لقياس لُدونة الخام أو المطّاط غير المُكَبِّرت. وتساوي اللُدونة بهنذه الوحدة عزم الدُّرَوان مُقيساً على سُلَّم اعتباطي لقُرص يدور بمعدل دورتيس في الدَّرَان مُقيساً على سُلَّم اعتباطي لقُرص يدور بمعدل دورتيس في الدقيقة الواحدة، في إناء يحتوي على مطاً ط مأخوذ عند 100°م.

moon illusion

[بصر] إنخداعٌ قمري . خداع بصري يظهر فيه القمر ، حين يكون قريباً من الأفق ، أكبر مما يظهر عندما يكون أعلى من الأفق .

moon pillar

[رصد] عمود قمريّ. شكلٌ ضوئي يتكوّن من عمود رأسيّ من الضوء على القمر.

moonrise

[فلك] طُلُوع القمر . عُبُود الأفق المَرْثي من قِبل الحاقة المُلْوية
 للقمر الصاعد .

moonset

[فلك] أفولُ القمر . عبور الأفق المرئيّ من قبل الحافّة المُلْويّة للمُلويّة للمُلويّة

moon shot

[هـ فضا] إطلاق نحو القمر . عملية اطلاق الصاروخ الموجَّه قُرابة القمر .

moonstone

[معدن] حَجَرُ القمر. ثلبار قِلْوي أو كريبتربرتيت نصف شفّاف الى كمد. يعطي بريقاً مائلاً الى الأزرق، الى أبيض لبنيّ، لُولْوي أو شبيه بالأربال. يُستعمل حجراً كريماً اذا كان خالباً من الشقوق. يُسمّى أيضاً hecatolite.

moor

[بيئة] بَراح. مُسْتَنْقَع. انظر 600.

[هـ] إراضاء . رَبُط . إحكام سفينة أو طائرة بربطها بجسم ثابت أو عاملة أرساء بواسطة السلاسل أو الحبال، أو بواسطة مراس أو وسائل أخنى .

moor coal

[جير] فحم المستنقَعات. فحم اللَّيْنيت الهَسْ أو الفحم الكَّمَيْتيّ.

Moore code

[اتصال] كَوْدُ مُور . كودٌ ثُنائيّ اآلةٍ طابعة عن بُعد، ذر سبع بِتَّاتِ (أرقام ثنائية) لكل حرف.

moored mine

[حرب] لَغَمَّ مُرْسًى. لَغَمَّ مُثَبَّت. لغمَّ تحت الماء يُفلَّغه ظرفٌ يَشدُه الى أعلى، يُثَبَّت على عمق محدَّد تحت السطح بواسطة كَبل أو سلسلة إرساء مربوطة بمرساة مستقرّة في القاع.

mooreite

[معدن] مُورَمِيت. 4H2O، (SO,)، (Mg,Zn,Mn)، (Mg,Zn,Mn). معدن أبيض زجاجيّ مكوّن من كبريتات المنغنيز والزّنك والمغنيزيوم القاعدية المائية.

Moore-Smith convergence

[ر] تقارُب مُور _ سُميث. تقارب شَبَكيّة متنالية.

mooring anchor

[عمر بحر] مِرساة تثبيت. مِرساةُ رَبْط. مرساةٌ ثانية أو اضافية لتثبيت السفينة في وضع الرُّسُوَ.

mooring buoy

[هـ] عَاهَةُ إرساء . عامة مُحكَمة الربط بالقاع بواسطة مَرَاسِ دائمة

moraine bar

[جيو] حاجز جَلْمَدي . رُكام طَرَفي على شكل حاجز يَنْنَأ من المياه العميقة على بُعدٍ ما من الشاطىء .

moraine kame

[جيو] تَلْعة جَلْمَديّة. واحدة من مجموعة التّلاع المتميّزة بنفس الطوبوغرافية والتركيب والوضع كالجلمد الطرفيّ.

moral idiocy

[نفس] عَتَهٌ أخلاقي . العجز عن فهم الأسُس الخُلُقية وقِيمِها ، وعن التصرّف بمقتضاها في الوقت الذي لا يوجد أيّ خلل ظاهريّ في ملكات الذكاء والتعليل .

moral masochism

[نفس] الإستمتاع بالإضطهاد. إستمتاع بالألم فيه رغبة بالمعقب، ناشئ عن الرَّغَبات الجنسية اللاشعورية، وعن يقظة عُقدة أوديب من جديد، ويَتَصف بنصرفات مؤذية للذَات أو مستدرِجة للعقاب.

morass ore

انظر bog iron ore .

moravite

[معدن] مُوراڤيت. (OH), Fe₂(N.Fe), Si₇O₂₀(OH). معدن أسود من مجموعة الكلوريت، مكون من سليكات الألمنيوم والحديد القاعدية. يوجد بشكل حراشف ناعمة.

Morax-Axenfeld bacillus

انظر Moraxella lacunata انظر

Morax-Axenfeld conjunctivitis

[طب] التهابُ المُلْتحمة موركس - أكْسنْفلْد. النهاب جُرثومي مُزمِن للمُلتَحِمة تسببه عُصنَة مُوركس - أكْسنَفلْد.

Moraxella

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم العَصَويّة الهوائية، حصراً من فصيلة النيسيريّات، خلاياه قصيرة وسمينة، وأحيانـاً كُـرَويَـة. تتطفّل على الأغشية المُخاطيّة للندييّات.

Moraxella lacunata

[حي دق]. جُرثوم عَصَويَ الشكل سلبي الغرام، غير متحرك وقصير، يُسبّب التهاب مُلتَحِمة العين عند الانسان. يُسمّى أيضاً Morax-Axenfeld bacillus.

morbidity

[طب] 1- مَرَاضة. مَرَضائية. 2- أسبابُ المرض. 3- نسبة مَرَضية. 1- حالةُ الوقوع بالمرض، ونسبة الإصابة به. 2- الأسباب التي تؤدي إلى مرض. 3- نسبة عدد الأفراد المرضى إلى كامل عدد أفراد المجموعة.

mordan

[كيم] هُرَسَّخ . عميلٌ ، مثل الشبّ أو الفنول أو الأنيلين ، يثبّت الأصباغ على النّسُج والخلايا والاقمشة وسواها من المسواد ، بارتباطه بالصّباغ وتشكيله مركبًا غير ذوّاب . يُسمّى أيضاً dye mordant .

mordant dye

[مواد] صباغٌ مُرَسَّخ. صباغُ نسيج يحتاج لمرسِّخ (مادة ثالثة)

ومزودة بوسائل لإرساء سفينة باستعمال سلسلتهما الرابطة أو حبال الإرساء . تزوّد عامة الإرساء في شكلها العادي بحلقة .

mooring line

[عمر بحر] حبلُ الرَّبط . كبلُ الإرساء . حبل أو كبل يُستخدم لربط السفينة الى رصيف الإرساء .

mooring mast

[هـ فضا] صاري الرَّبُط . سارية أو قنائه لنربط أي نوع من الطائرات التي هي أخف من الهواء ، مثل المنطاد ، بتركيبات مُثَبَّتُة في الطرف العُلُوي .

mooring winch

[عمر بحر] مرفاع الإرساء. آلة سائلية أو كهربائية أو بخارية على ظهر السفينة، تُستخدم في سحب حبال الربط عند تثبيت السفينة على رصيف الإرساء.

moose

[فقار] أَلْكَة * . مُوظ . حيوانٌ ظِلْفيَ ينتمي الى جنس Alces من فَصِلة الأَيْليَّات. يتميز بقرون مِلْزَقِيَّة، وقوائمَ طويلة، وذيل قصير. ورأس كبيرٍ مع خَطْمِ ناتى؛ ومُتَّدَلُ.

Mo-Permalloy

[فلز] هُو _ بِيرُهالُوي . سَبِيكة مغنطيسية ذات إنفاذيّةٍ عالميّةٍ جداً وتشبّع منخفيض، تتكون من 79% نيكل، و17% حديد، و4% موليبدن.

mor

انظر ectohumus .

Moraceae

[نبت] فصيلة التُّوتيات. فصيلة نباتات شجرية ثُنائية الفلْقة في رتبة القُرَّاصِيَات. تنميز بقلمين أو بفرعيـن قلميَّيْس، ومـآبِـر داخليـة الإلتوا، في البُرْعُم، وبإفراز عُصارةٍ لبَنيَّة.

mora fat

انظر mowrah fat.

morainal apron

انظر outwash plain .

morainal delta

انظر ice-contact delta.

morainal lake

[مياه] بُحيرة جَلْمَديّة . بحبرة جليدية تعلأ منخفَضاً ناتجاً عن توضُعاتِ غير منتظمة لَكَسْعِ أو جَلْمَدٍ أرضيّ موجود بنهاية مَجْلَدةٍ قارئة.

morainal plain

انظر outwash plain .

moraine

[جيو] جَلْمَدٌ. رُكامٌ جليديّ. تراكُم كَنْع جليديّ تـرسّب أساساً بالفعل المباشر للجليد، وله شكل أوّليّ تـركببيّ مستقـل عـن الأرضيّة التي تحته.

ألكة



الموظ الذكر ، المشهور بأنفه ، الروماني ، وشفته العليا المتدلية وقرونه المِلْوَقَيَة . لتثبيت الصّبغة على الألياف.

mordanting assistant

[مواد] مساعدُ ترسيخ. مادة كيميائية تُستعمل مع مرسَّخات صيغة النسيج، لكي تسبِّب انحلال المرسِّخ، والترسيب المنتظم على الألياف. من أمثلتها حموض الكبريت والأوكزاليك واللكنيك.

mordant rouge

[مراد] أحمر ترسيخ . محلول خَلاَت الألمنيوم ، وحَمْض الخلّ red acetate, red أيضاً المستعمل في صَبْغ الكليكوت وطبعه . يُسمَى أيضاً ligour

Mordellidae

[لا فقار] فصيلة القاضمات. خنافس الأزهار المنقلبة، فصيلة من الحشرات غِمْدِيّات (النافطيّات).

mordenite

[معدن] مُورْدَنيت. 28H₂O، 28H₂O). (ca,Na₂,K₂) ₄Al₈Si₄O₀, 28H₂O). معدن زيوليت يَتبَلور في النظام المعيَّنيَ المستقيم. يـوجـد على شكـل يَلُورات دقيقة أو أدران لِيفيّة. يُسمّى أيضاً .flokite, ptilotite

morencite

انظر nontronite .

morenosite

[معدن] مُورِينُوزِيت. NiSO₄.7H₂O. معدن أخضر تُفَاحي أو أخضر والتح مكون من كبريتات النيكل المائية. يوجد على شكل بلورات أو قشور لينية. يُستى أيضاً nickel vitriol.

Morera's stress functions

[مك] دَوَالَ الإجهاد لمُوريوا. ثلاث دوالَ موضعية , ψ و , ψ و , ψ , ψ

Morera's theorem

[ر] مبرهَنة عُوريوا. اذا كانت دالَة في متغير عُقديَ مستمرّةً في منطقة بسبطة الترابط D، واذا كان تكامُلُ الدالّة على أيَّ منحن بسيطِ الترابط في D معدوماً، فان الدالة تكون تحليليةً في D.

mores

[بيئة] مُورة. مجموعات من العُضْويّات تفضّل البِيئـة الفيـزيـائيـة نفسها، وتتكاثرُ في الموسم نفسه.

Morgan equation

[حر] معادَلة مدورغان. تعديلٌ لمعادلة رامسي - شيلدز Ramsey-Shields، جُملت فيه العبارة العائدة الى الطاقة السطحية للجُزيُّ، غرام مساويةً لدالةٍ تربيعية في درجة الحرارة بدلاً من دالّة خطة فيما

morganite

انظر vorobyevite .

morgue

[طب] مَشْوحة. مكان تُحفظ فيه الجُثَث الى حين التعرُّف عليها.

moribund

[حي] محتضر. ناسم. 1- كلّ من هو في حالة موت أو حالة شبيهة بالموت. 2- كلّ من هو في حالة توقّف الوظائف الحياتية، أو مُستُكنًا.

Moridae

[فقار] فصيلة المُوريّات. فصيلة أسماكِ شُعاعية الزعانف من رتبة غادسيّات الشكل.

morin

[كيم عضو] مُورين. C₁₅H₁₀O₇.2H₂O. إبَر عديمة اللون، ذَوَّابة في الكُحول المُغلِّي، ضعيفة الذوبان في المساء. تُستعمل مُرسَّخاً للصَّباغ وكاشفاً تحليلياً.

Morinae

[فقار] فُصَيْلة الموريّات. غادُس الأعماق. فُصَبْلة تنتمي الى فَصَيْلة تنتمي الى فَصِيلة الموريّات.

morinite

[معدن] مُورِينيت. Na,Ca,AI,H(PO,),F6.8H,O. معدن مكون من فُسفات العسوديوم والكلسيوم والألمنيوم المائية الحامضة. يُستى أيضاً jezekite.

Morisette expansion reamer

[هـ منجم] المههك الإنساعي مُوريزَتْ. جهاز لتوسيع النقوب البُريّة له ثلاث قاطعات مدبّبة ومصمّمة بحيث يكون الضغط اللازم لا ختراق الصخر بلقمة غير مُخرِجة للبّ الصخريّ قادراً على دفع قاطعات الجهاز ذات الأوجّه الماسية للانفراج نحو الخارج، وبالتالي الى توسيع النَّقُب الابتدائي بما يسمح لأنابيب البطانة أن تَتبع جهاز التوسيع مم تقدَّم الحفر.

Mormyridae

[فقار] فصيلة المقنوعيات. فصيلة كبيرة من الأسماك الكهربائية المنتمية الى رتبة عَظْميّات اللّسان. وهي أسماك تعيش في الأنهار والبُحيرات الإفريقية، وتنميز بأعين صغيرة، وسُويُقة ذيليّة نحيلة، وزَعْنَفتين ظَهْرية وشَرْجية مساويتُيْن تقريباً.

Mormyriformes

[فقار] رتبة قُنُّوميَّات الشكل. رتبة أسماكِ سابقة تُعزى حاليًّا الى
 رتبة عَظْميَّات اللسان.

morning glory spillway

انظر shaft spillway .

morning gun

انظر reveille gun .

morning sickness

[طب] وَحَمٌ . غَثَيان الصباح . غثيان الصباح الذي يرافق المراحل الأولى من الحبل.

morning star

[فلك] نَجْم الصباح. تسمية خاطئة تُعطى للكوكب السبّار الذي

يرى بالعين المجردة عندما يشرق قبل الشمس.

morning twilight

[فلك] شَفَقُ الصباح. المدة الزمنية الواقعة بيَّن الطُّلُعَّة وشروق الشمس.

moror

[نفس] مَأْفُون . أَبِلَلَهُ . شخص معتلَ عقليًا ، عمره العقلي بين 7-12 سنة ، أو طفل يتراوح حاصلُ ذكائه بين 50 و69 .

Moro reflex

[اعضا] منعكس مُورُو. منعكس إجفاليّ يُلاحَظ في الأطفال الطبيعيّين منذ الولادة وخلال الأشهر القليلة الأولى. وهـو يكمُن فـي تَبْعِيد كافة الأطراف ومدّها، ثم تُنْبِها وتبعيدِها مجدّداً.

morphallaxis

[اعضا] إستكمالُ الشكل. تجديدٌ يتمّ به تحوُّل جزء الى آخر، وذلك بإعادة تنظيم أجزاء الأنسجة عوضاً عن تكاثّر الخلايا.

Morphinae

[لا فقار] فُصيلة القُشَيْعات. فُصيلة من الفراشات الكبيرة
 الاستوائية، من فصيلة الحُوريَّات.

morphine

[صيدل] مُورْفين . $C_{17}H_{10}NO_3.H_2O$. محوق مخدّر أبيض بِلَوري، ينصهر عند $^{\circ}254$ م. وهو قِلـوانـيّ يُحصـل عليه من الأفيون . يُستعمل في الطب على شكل هيدروكلوريد أو ملح كبريتي .

para-morphine

انظر thebaine .

morphine benzyl ether hydrochloride

انظر peronine .

morphine methyl bromide

انظر morphosan.

morphinism

[طب] 1- إنسمام بالمورفيس. 2- تعاطي الأفيون. 1- الحالة التي يسبها الإدمان على المورفين (الأفيون). 2- الادمان على الأفيون.

morphism

[ر] مُشَاكَلة. صنف من العناصر التي تُشكّل، مع اشياء أخرى، طائفة والمشاكَلاتُ في أغلب الأحوال دوالٌ تحافظ على بنيةٍ ما في محددة

morphogenesis

[اجنة] تَخلَّق. تكوينٌ شكليّ. التحوُّل الذي يتضمَّن النموّ وتمايُز الخلايا والنَّــُج.

morphogenetic region

[جيو] منطقة متميَّزة الشكل . منطقة تؤدي فيها العمليّات الرئيسية لتشكّل التضاريس، تحت ظروف مُناخيّة معيّنة، الى تكوُّن خصائص إقليمية في الأرض تتباينُ مع تلك التي في مناطق أخرى، ونشأت تحت ظروف مناخيّة مختلفة.

morpholine

[كيم عضو] مُورْفُولين . C₁H_RONH . سائلٌ استرطابي، ذَوَّاب في الماء ، يُستعمل مُذيبًا ومسرَّعًا لتقسية المطّاط . يُسمى أيضًا . tetrahydro-1,4-oxazine

morphological astronomy

[فلك] عِلْمُ الفَلَكِ الشكليّ. فرعٌ من علم الفلك تُرصد فيه أشكال الأجرام السماوية كالمجرّات، بغية استخلاص نتائج من هذه الأرصاد.

morphology

[حي] علم الشكل. فرع من علم الأحياء يهشم ببنية المُضُويّات وشكلِها، في أيّة مرحلةٍ من حياتها.

morphosan

[كيم عضو] مُورْفُوزان. C₁₇H₁₀NO₃.CH₃Br. صُلْبً مشتق من المورفيس، خال من التأثيرات اللاّحقة غير المستحبّة للمورفيس. يُستعمل في الطبّ. يُسمّى أيضاً morphine methyl bromide.

morphotropism

[بلور] تشاكل بنيوي . تشابة في البنية ، ونِسَب المحاور ، والزوايا ، بين أوجُه قطاع أو أكثر في موادً بِلورية يمكن الحصول على صيغة إحداها من صيغة مادة أخرى بواسطة الإحلال.

Morquio's syndrome

[طب] تناذُر مُوركْيو . مرض وراثي ينتقل كصفة متنحية صِيْغية عاديّة ، يتميّز بكميات كبيرة من كبريتات الكراتين في البّول ، وتقزّم ، وبسَحْنة نَموذجية مع فم عريض ، وفَكُ بارز ، وأنف قصير ، وأسنان مرتّلة (منفرّقة). يُسمّى أيضاً ,Brailsford-Morquio syndrome مرتّلة (منفرّقة). يُسمّى أيضاً ,osteochondro-dystrophy , mucopolysaccharidosis IV.

Morse cable code

[اتصال] كَوْدُ مُورْس البَرْقيّ. كود يُستخدم أساساً في إرسال البرقيّات بالكبل البحري، وفيه تُمثّل نبضات التيار المُوجَبة والسالِبة ذات الطول الواحد النُقَطَ والشرْطات، وتمثّل الفواصل بفترات انقطاع التيار. يُسمّى أيضاً cable code. International cable code.

Morse code

[اتصال] كَوْدُ مُورْسُ*. 1-كودٌ تلغرافي للتشغيل البدوي، يتكون من إشارات طويلة (تمثل الشرطات) وإشارات قصيرة (تمثل النَّقَط) وفواصل مختلفة الأطوال. ويُستخدم هذا الكود حالياً في التلفرافية السلكية فقط. 2-إسمّ جَماعي لكلّ المصطلحات الخاصة بكود مورس (كود مورس الأمريكي) وكود مورس الأوروبي (كود مورس الأوروبي (كود مورس الدَّوْلِي).

Morse equation

[كيم فز] معادلة مُورْس. معادلة تعطي بدلالتها الطاقة الكامنة لجُزَيْه ثُنائي الذرة، موجود في حالة الكترونية معينة، بدلالة كُمون مورس.

Morse potential

[كيم فز] كُمون مُورْس . كمون تقريبيّ يرتبط بالمسافة r الكائنة بين نواتَيْ جُزَيْء ثُنائيّ الذرّة، وموجودٍ في حالة الكترونية معيّنة، وذلك

کود مورس

MORSE CODE

كود مورس للحروف الهجائية، تكون فيه الحروف C و O و R و Y و Z و كلم and عبارة عن نقط وفواصل والحرف عبارة عن شرطة قصيرة والحرف L عبار عن شرطة طويلة. [لا فقار] تُويِّنَة . تجمُّع من الأعراس الذكرية غير الناضجة، حيث يتم التمايُز خارج المَنْسَل. وهو شائع في بعض الحلقيّات.

Moruloidea

[لا فقار] صفّ التّويْنيّات. الصفّ الوحيد في شعبة الحيوانات الوسطى، يستمرّ تشكّل عضويّاته الجنيني حتى المرحلة التونيّة أو المرحلة الأصليّة المجسّمة.

morvar

[جير] مَقْرَن . مِنطقة يتقاطع فيها سَهْبان. يُسمّى أيضاً skiou.

MOS

انظر metal oxide semiconductor

mosaic

[أجنة] أَبَيْضَةٌ مُسْزَقِقة. بيضةٌ فُسَيْفَسَائيَّة. بيضة تكون ستوبلازما خلايا التقسَّم الأولى فيها من النَّمَط الذي يحدَّد مصيرَف المقبل.

[الكتر] فُسَيِّفِهاء. سطح حتاس للضوء يُستخدم في صمامات مصرَّدة التلفزيون، ويتكوَّن من صفيحة رقيقة من البَلَق (الميكا) مَطْلَيَّة على أحد جوانبها بعدد كبير من كُريَّات الفضة ـ السيزيوم الصفيرة، الحساسة للضوء، والمعزولة إحداها عن الأخرى.

[تقن] فُسَيْفِسًاء. نَمَطٌ سطحيّ مصنوع بتجميع وترتيب عددٍ كبير من قِطَع صَغيرة.

[حي] مُزَيِّق ، فُسَيْفَسائيّ . عُضْوية أو جزء منها ، مؤلّفٌ من أنسجة أو خلايا تظهر فسيفسائية .

[صخر] فُسيفسائيّ. 1- متعلّن بالنسيج الحُبَيْتِيّ التحوّلي في صخر ما ، ويتكوّن بالتحدود بين الحبيبات مستقيمة أو منحنية قليلاً. يُسمّى أيضاً cyclopean. 2- متعلّن بالنسيج في صخر رُسوييّ متبلور تكون فيه التّماسّات على حدود الحُبينات منتظمة نوعاً ما .

mosaic gold

انظر stannic sulfide .

mosaicism

[ورث] فَرْيَق . فُسَيْفُسَائيّة . وجودُ خلايا جسميّة من أنماط بختلفة وراثيًا عند فرد ما ، وهي تنسبّب عن طفرات موراثية أو صِبْفيّة ، خاصة عدم انفصال، بعد التلقيح ، بواسطة التلقيح المضاعف أو بواسطة اندماج الأحدَّة

mosaic structure

[بلور] مِنْية فُسَيفِسائيّة . بنية جزئية، في البِلّورات، تأخذ المناطقُ المتجاورة فيها اتجاهاتِ مختلفة قليلاً فيما بينها .

mosandrite

[معدن] هُوزَنْدويت. معدن بُنِي مائل الى الأحمر أو الأصفر، مكوّن من سليكات الصوديـوم والكلسيـوم والتيتـانيـوم والزركـونيـوم والسيريوم. يُسمّى أيضاً khibinite, lovchorrite, rinkite, rinkolite.

mosasaur

[حفر] مُورَاصور. أيُّ زاحف من جنس Mosasaurus. عَفلاياتُ كبيرة الحجم، مائية، سامكة، من الدور الطباشيري قريبة من الورّل، إلا أن أطراقها مِجذافية الشكل.

في العلاقة السالمية: $V(r)=D\left\{1-\exp[-a(r-r_0]]^2 - - - v_0\right\}$ حيث تبدل ولم على المابت. المسافة في حالة التوازن، وV(r)=0 على طاقة التفكيُّك، وV(r)=0

Morse taper reamer

[تصميم] مِهَكُّ مُورْس المستدّقّ. مِهَكَ مكنيّ ذو ساق مستدّقة.

Morse theory

[ر] نظريّة مُورْس. دراسةُ التطبيقاتِ القابلة للتفاضُل للمتنوّعات القابلة للتفاضل، التي تبيّن بفحص النقطة الحرّجة كيف يمكن إنشاء متنوعاتِ من متنوعة أخرى.

mortality rate

[طب] نسبة الوَقَيات. معدَّل الوفيات. نسبة عدد الوفيات التي تحدث خلال فترة معيّنة في كل 1000 فرد. يُسمّى أيضاً death rate.

mortar

[تقن] هاوِن. وعاء مجوَّف الشكل، مصنوع من مادّةٍ صَلَّدة، تُسْحَقُ فيه المادة يدويًا باستخدام مِدَقَة.

[حبر] هَاوِن. سلاح رَمْي قَذَنيَ كامل، ذو جوفٍ مُخدَّد أو ناعم، يتميّز بسبطانة أقصر، وسُرعة أقل، ومدّى أقصر، وزاوية رمي أكثر ارتفاعاً، وذلك بالنسبة لمبدفع عاديّ، أو مدفع قوسي (هاوزر). تُمبًّا معظم أنواع الهاون الحديث من فُتْحة الفَوَهة، وتكون سهلة التركيب لتخفيف وزنها، وتسهيل نقلها.

[مواد] ملاط. لياط. خليط إسْمَنْتُ وجِيرِ ورمل، يُستخدم للصقِ الطُّوب وأحجار البنّاء.

mortar structure

[صخر] بنية ملاطية. بنية جائحية تنتج من التحوّل التحريكي للصخور المتبلورة، وتتميّز بتجمّعات من حَبيْبات الكوارتز والفلسيار الدقيقة السحق الخالية من البَلق (الميكا)، والتي تملأ الفراغات بين البقايا المستديرة أو التي تشكّل حدوداً لحواقها. تُسمّى أيضاً cataclastic structure, murbruk structure, porphyroclastic structure.

mortise

[هـ] فُرْضَة . نُقْرة . حَزِّ أو شَقْب في الخشب يدخل فيه لِسان.

mortise and tenon

[تصميم] فَرْضَةً ولِسان. نوعٌ من الوصلات، يُستخدم أساساً للأخشاب، وفيه يُركَّبُ بروزٌ أو نُتولا يسمِّى اللسان موجودٌ بأحد جزأي الوصلة، في شَقْبِ أو فُتْحةٍ أو حَزَّ يسمّى الفُرضة موجودٌ بالجزء الآخر منها.

mortising machine

(هـ مك) مكنة نَقْر. آلة تُستخدم فيها بَريمة وإزميل لإنتاج نَقْرٍ
 مربع أو مستطيل في الخشب.

mortlake

انظر oxbow lake .

morula

[اجنة] تُويَّنة . الكُتلة الصَّلْبة من القسائم الأصلية التي تنشأ من تقسَّم بيض حيوانات مختلفة ، وهي تسبِق الجنين الأصلي والمُمَيَّدة ، وتختلف باختلاف نَمَط البيضة .

moss forest

انظر temperate rainforest

mossite

[معدن] مُوسَّيت. ، O₆ (Fe(Nb,Ta, معدِن مكوَّن من أكسيد التنتالوم والحديد. وهو متشاكِلٌ مع التابيوليت.

mossy zinc

[فلز] زِنْكُ مُطَحْلَب. حُبَيْبات زنك تُصنع بصبُ الزنك المصهور في المله.

MOST

. metal oxide semiconductor field effect transistor انظر

most probable position

[ملاح] الموقع الأكثرُ احتمالاً. 1- الموقع المحسوب لطائرةٍ بمقارنة موقعين، أحدهما تمّ تقديرُه بإدخال كمياتٍ موجّهةٍ معروفة او مفترَضة للسّرعة والاتجاه الزاوي والربح في زمن معين على موقع سابق، والآخر تمّ تقديرُه لنفس الزمن بالملاحة اللورائية مع اعتبار الوزن التأثيري للأخطاء المحتملة في كل طريقة. 2- الموقعُ الذي يُعتبر أكثر دقةً عندما يدخل عنصرٌ من الشك نحو الموقع الحقيقي، وقد يكون ذلك موقعاً إسنادياً او تقديرياً او حسابياً، او في حالة انعدام الربح، أو أي موقع آخر كما تحدده مربّعات الاخطاء المحتملة المقدرة لكل حالة.

MOS transistor

. metal oxide semiconductor field-effect transistor انظر

most significant bit

[مام] البِتّة الأكثر دلالة. البتة الموجودة في أقصى البسار من الكلمة.

most significant character

[م ا م] السَّمة الأكثر دلالةً. السمة الموجودة في الموقع اليساريّ الأقصى في عدد او كلمة.

Motacillidae

[فقار] فَصيلة الذَّعَرِيات . الحُشْنة أو العُزَيْزاء ، فَصيلة من الطيور الجواثم من رُتَيبة الغِريدات .

moth

[لا فقار] عُثَّ من الحشرات الليلية او الغَسَقِيّة ، التي تنتمي الى رُتَّئِبة متباينات التعصيب حَرشَفيّات الأجنحة ، تختلف نموذجياً عن الفراشات بكون الزَّبَانَي ريشية ونادراً هراوية ، وجسمها أشد بعدانةً ، وتلوّنها أقل زَهْواً ، وأجنحتها أصغر نسبياً .

mothball

[حرب] تَوْضِيب. خَزْنٌ طويلُ المدى. وضع المُعدّات في حالة التخزين الطويل المدى.

mothe

[صوت هـ] قالب رئيسي . قالب مشتق بالتشكيل الكهربائي من الاسطوانة الرئيسية الأم . يُستخدم لإنتاج مُشَكَّلات الأسطوانات التي تُقَوَلَب منها الأسطوانات بكميات كبيرة . يُسمّى أيضاً metal positive

mother liquor

انظر discharge liquor .

Moschcowitz's disease

انظر thrombotic thrombocytopenic purpura,

moschellandsbergite

[ممدن] مُوشَلَّنْدْسبرغيت. Ag,Hg, معدن أبيض كالفضة مؤلّف من مركّب الزئبق والفضة. يوجد على شكل بِلّورات من ذوات الإثني عشر وجهاً، وبأشكال مُصْمَّتة أو حُبّبيّة.

moscovite

انظر muscovite .

Moseley's law

[طيف] قانون مُوزْلي *. القانون القائل بأن الجَذْر التربيعي لتردُّد الخطَ الطَّلِفيّ للأشعة السَّينيّة المنتمي لمتسلسلة معيّنة، هو متناسبٌ مع الفرق بين العدد الذرّي وثابتٍ يتعلّق بالمتسلسلة فقط.

mosesite

[معدن] مُسوزَزيت. Hg، N(SO، MoO،). H، و معدن مكون من نتريد الزئبق المائي مع صواعد مختلفة.

MOSFET

. metal oxide semiconductor field-effect transistor انظر

Mosotti field

انظر Lorentz local field.

mosquito

[لا فقار] بَعوضة. نامُوس. أيُّ فردٍ من فُصَيْلة البعوضيَّات تُنائِثة الأجنحة. حشَرة نحيلة هَثَة، ذات أرجل طويلة، وبطن طويل نحيل، وأجنحة ضيقة.

mosquito boat

انظر motor torpedo boat.

moss

[نبت] حَزَاز . أيّ نباتٍ من صفّ الحزازيّات، يوجد في جميع الأماكن الرَّطْبة ما عدا المُحيطات.

moss agate

[معدن] عقيقٌ طُحُلبي. خَلِقْدُونيَ شَفَّافَ غَالباً أَو لَبَنيَ يحتوي على منضمَّناتِ قاتمة في نَمْط انشعابيَ.

Mössbauer effect

[فز نو] ظاهرةُ مُوسبًا ور* . إصدارُ أشعة غاما او امتصاصها من قبل بعض النوى المرتبطة في بِلورات، بدون تضييم للطاقة لدى الارتداد النووي، ونتيجتُه أن الإشعاع المصدَّر من قبل نُواةٍ كهذه يمكن أن تمتصة نواةً أخرى.

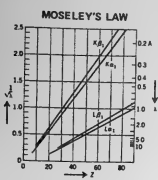
Mössbauer spectroscopy

[طيف] طيفيّاتُ مُوسْبَاوَر . دراسة أطباف موسباور ، للبِنْية النَووية المفرِطة الدقّة ، وللإنزياحات او التحليلات الكيميائية مثلاً .

Mössbauer spectrum

[طبف] طيفُ مُوسُباوَر . رسم الامتصاص بواسطة نَوَّى مُقَيَّدة في شبكة بِلَورية ، لأشعة غاما التي تُصدرها نَوَى من هذا النوع في بلَورةٍ أخرى، وذلك كدالَةٍ في السرعة النسبية لبِلُورة بالنسبة الى الأخرى.

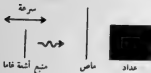
قانون موزلي



رسم بياني لقانون موزلي، يظهر ارتساط أطوال الموجات المميزة لخطوط الأشعة السينية بالعدد الذريّ.

ظاهرة مُوسْبَاوَر

MÖSSBAUER EFFECT



تجربة تبين ظاهرة موسباور. يتحدك المنبع فيها باتجاه الماص الثابت بسرعات مختلفة ومعلومة للحصول على ازاحة دوبلر لطاقة أشعة غاما التي يستقبلها الماص، ومن ثم يتم دراسة إمتصاص أشعة غاما بواسطة الماص كتابع للطاقة.

ر -عث



عث نفي Tropaea luna.

mother lode

[جيو] عِرْقٌ رئيسيّ. عِرقٌ أُمّ. وَحدة رئيسية من مادّةٍ متممدنة لا نكون لها قيمة اقتصادية ، ولكن قد تتعلّق بها عروقٌ يمكن استغلالها.

mother map

انظر base map انظر

mother-of-pearl

[لا فقار] مولّدة اللّؤلؤ . أمّ اللؤلؤ . الطبقة الداخلية المنقزّحة اللؤلؤ .
 اللؤلؤية لقراقع رُخُويّاتٍ منتوعة من ذوات المحمراعين الحاملة للؤلؤ .

mother-of-pearl clouds

nacreous clouds انظر

mother rock

انظر source rock.

motile

[حي] متحرَّك. قادر على الحركة التَّلقائية.

[نفس] متحرّك. شخص يتمف بخيال عقلي من نَمَط حَرَكيّ، يتلبّس المشاعر الداخلية للفعل.

motion

[مك] حَرَكة . تحرُك . تغيُّر مستمرَّ لموضع جسم .

motional electromotive force

[كهرمغ] قوق محرّكة كهربائية حَسرَكيّة. قوة محركة كهربائية في دارة، تنتج عن حركة الدّارة كلّها، او جزءٍ منها، عَبْرَ حقل منتطيسي.

motional impedance

[الكتر] معاوقة حَرَكيّة. هي، في المِحوال، الباقي المُقديّ الناجم عن طرح المعاوقة المُنعيّة من المعاوقة المُحَمَّلة. تُسمَى أيضاً loaded motional impedance.

motional induction

[كهرمغ] تحريض حَركيّ. تولّد قوةٍ محرّكة كهربائية في دارةٍ بحركة الدارة كلها، او بحركة جزءٍ منها، داخلّ حقل مغنطيسي على نحو تقطع فيه الدارةُ التدفّقَ المغنطيسيّ.

motion analysis

[ه صنع] تحليل الحركات . دراسة تفصيلية للحركات المستخدمة في أداء عمل ، أو في منطقة عمل معينة .

motion cycle

[هـ صنع] دورةُ الحَرَكة . النعاقُب الكامل للحركات والأنشطة اللازمة لإتمام دورة عمل واحدة .

motion economy

[هـ صنع] إقتصادُ الحركة . التبسيط والنقليل من حركات الجسم للتبسيط والإختصار في مضمون العمل .

motion picture

[تخطيط] 1- فيلم. صُور متحرَّكة. 2- سينَما. 1- مجموعة صور يتنابع عرضُها سريعاً، فيَخال الناظر أنها متحرَّكة. 2- الموضوع المتكامل باستمرار لهذه المجموعة من الصور. تُسمَّى أيضاً .movie, moving picture

motion picture camera

[بصر] مُصَوِّرةٌ سينمائية. آلة تصوير تستطيع التقاط الحركة بأخذها سلسلةً من الصور في فواصل زمنيةٍ قصيرة ومنتظمة، على شريط فيلم طويل.

motion picture pickup

[الكتر] إلتقاط الصور المتحرّكة. إستخدام مصورة التلفزيون الالتقاط المشاهد مباشرة من فيلم سينمائي.

motion picture projector

[هـ] عارض سينمائي . جهاز بصري وميكانيكي قادر على عرض صور متحركة ملتقطة بواسطة آلة تصوير على شاشة عرض بنفس التردُّد الذي صُورَّت به الحركة فوتوغرافياً ، مُنْتِجاً بـذلـك صورة تبدو متحرَّكة .

motion register

[م 1 م] هِرْصَفٌ حَرَكيّ . العِرصف الذي يتحكُّم في تحريـك مِقودة الشريط او إيقافِها، وفي حركتها الى الأمام او الى الوراء.

motion sickness

[طب] دُوَّار الحركة. عوارض مركَّبة تحدث نتيجةً للتسارُعات المتعدَّدة الانجاهات للمرَّكَبة، وهي تشمل الفَثَيان، والدُّوار، والنقيُّز.

motivated forgetting

[نفس] تَنَاسٍ مُحرَّض. تَناسِ مدفُوع. نِسِيان بــالإكــراه الداخليّ، تحرَّضُه (تُعلَّله) حاجات الفرد الى النسيان.

motivation

[نفس] تشويق . هو الحافز العَفْوي او القوة او الباعث الذي يقرر الى حدَّ ما اتجاهَ وقوة استجابة العَضْوية استجابةً أكبر تجاه حالةٍ محدَّدة، وهو ينشأ عن الحالة الداخلية للعضوية.

motive column

[هـ منجم] عمودُ ضغطِ التهوية. ضغطُ النهوية في مُنْجَم ما محسوباً برَخْدات الأقدام من عمود الهواء، او ارتفاعُ عمودٍ من الهواء كنافتُه هي نفس كنافة الهواء في أسفل المدخل البئريّ، ويبذُل ضفطاً يساوي ضغط التهوية.

motoneuron

انظر motor neuron .

motor

[اعضا] حَرَكيّ. محرّك. 1- ما يسبّب فعلاً او حركة. 2-متعلّق بالأعصاب الصادرة التي تُمَسّب عضلات او غُدَد.

[كهر] محرَّك*. آلة تحوِّل الطاقة الكهربائية الى طاقة مبكانيكية بواسطة قُرَّى تولَّدها حقولٌ مغنطبسية على نواقلَ حاملة للتبار. يُسمَى أَنضاً electric motor.

motor alexia

[طب] حَصَرٌ حَرَكيّ. عدم القدرة على القراءة جهاراً مع الاحتفاظ بفهم الكلمات المكتوبة.

motor aphasia

[طب] حُبْسَة حَرَكيَّة. خَرَسٌ حَرَكيٌ. شكل من الخَرَس سببُه الرئيسي إصابة في الدماغ، يتميّز بكون المريض يعرف ما يرغب في قوله،

محرّك

MOTOR



الاتجاهات النسبية لتدفق الحقل والنيـــار والقوة في المحرك الكهربائي.

بمحرّك، وهي مزوّدة بعجلتين مطّاطيتين مترادفتين، او بثلاث عجلاتٍ في بعض الأحيان.

motor effect

[كهرمغ] المفعولُ المحرك. القوة الدافعة التبادُليّة المطبّقة بين ناقلين متجاوريّن يجري فيهما تبّاران متعاكسان في الإبّجاه.

motor element

[صوت هـ] عنصر حَرَكي . جزء من مستقبِل كَهْرَصوتي، يَستقبِل كَهْرَصوتي، يَستقبِل الطاقة من نظام كهربائي، ويحوّلُها الى طاقة ميكانيكية.

motor end plate

[تشر] لوحة طَرَفية محرّكة. باحة متخصّصة تقعُ تحت غلاف العضلة يتمُّ فيها التَّماسُ الوظيفيّ بين ألياف العصب المحرّك والألياف العضلية.

motor-generator set

[كهر] مجموعة محرّك ومولّد . محرّك مع مولّد واحد أو أكثر متزاوجين ميكانيكيًّا للاستخدام في تحويل ڤلطية مصدر القُدرة الى ڤلطيات أخرى او تردُّدات مطلوبة.

motor grader

انظر autopatrol .

motor meter

[ه] عقياس بمحرّك. مقياس مُكَامِل مزوّد بدوّار، وبساكن أو أكثر، وعنصر تعويق يجعل سرعة الدوّار متناسبة مع الكمية (مشل القدرة أو التيار) التي يقاس تكاملُها مع الزمن، ومسجّل يُحْمِي العدد الكلّى للفّات العضو الدوّار.

motor nerve

[اعضا] عصب حرّكيّ. عصب مكوّن بأكمله او بمعظمه من الألياف المحرّكة.

motor neuron

[اعضا] عَصْبُون حَرَكيّ. خلية عصبية صادرة. يُستى أيضاً ... motoneuron .

motor noise

[صوت] ضجيجُ المحرّك . صوتٌ ضجيجيّ يَصدر عن محركِ كهربائي.

motor reducer

[هـ مك] مخفّض سُرعة المحرّك. جهازٌ لنقل القدرة مع تخفيض السرعة، تكون فيه، مسنّنات التخفيض متكاملةً مع محرّكات الإساقة.

motorship

[عمر بحر] سفينة بمحرّك. سفينة آلية. سفينة يَدفُمها محرّك يجعلها قادرة على خوض البحار. وبصورة خاصة السفينة التي يدفعها محرك احتراق داخلي مثل محرك الديزل.

motor speech area

[تشر] باحةٌ محرّكة كلاميّة . الباحة القِشرية الواقعة في الأجزاء المثلّثة والفِطائيّة من التلفيف الجَبْهيّ الأسفل، تكون أكثر نموًّا في الجهة اليسرى لدى الأفراد الذين يكتبون باليد اليمنى.

ولكنه عاجز عن النطق. وهو قادر على فهم اللغة المنطوقة والمكتوبة ، ولكنه غير قادر على إعادة ما يرى أو يسمع.

motor apraxia

[طب] لا أدائية حركية . عَمّة حركيّ . عدم القدرة على تنفيذ حركة معتَّدة عند الطلب، على الرغم من أن المدف من ذلك واضح kinesthetic apraxia. limb-kinetic apraxia .

motor area

[تشر] باحّة محرَّكة . التلفيف الجَبْهي الصاعد الذي يشتملُ على مواكز أعصاب الحركة الإرادية ، وهو يتميَّز بوجود خلايا بَّتْر Betz تُستى أيضاً Broad man's area 4, motor cortex, pyramidal area

motor ataxia

[طب] عدمُ انتظام حَرّكي . عدم القدرة على انساق الغضلات، وتظهرُ فقط عند الحركة .

motor benzol

[مواد] بَنْزُول المحرّكات. رتبة بنزين تُستخدم كوتود في محرّكات الاحتراق الداخلي.

motorboat

[عمر بحر] زورق بمحرّك . زروق آليّ. زورق يسير بمحرّك احتراق داخلي، او بواسطة محرّك كهربائيّ. يُسمّى أيضاً autoboat.

motorboating

[الكتر] بَقْبَقة. اهتزازات غير مرغوب فيها داخل نظام التضخيم او الميحوال تكون عادةً من النوع النَّبْضيَ، وتُحصل على تردُّد تحت سَمْعيًّ او على تردُّد سمعيّ منخفض.

motor branch circuit

[كهر] دارةُ المحرَّك الفرعية. دارة فرعية تنتهي عند محرَّك، ويجب ان يكونَ لها نواقلُ ذات استطاعة لنقل التيار تساوي 125% على الأقل من تيار الحمل الكامل المقدَّر للمحرّك، وحمايةً من فرط التيار تمكُنها من تحمَّلُ تبار الإطلاق للمحرك.

motor cell

[اعضا] خلية حَرَكية. خلية عصبية صادرة في القرن الأسامي للنَّخاع الشوكي

[نبت] خلية محرِّكة. انظر bullfiorm cell.

motor control

انظر electronic motor control

motor-converter

[كهر] محرَّك مغيَّر . محرَّك تحريفيَّ ومغيَّر متزامِن يُثبِّت دَوَّاراهما على ذات العمود ، وتُوصَل لفائـف الدَوَّاريْن على التوالي . يَشتَفل مثل هذا المغيِّر متزامناً وبسرعةٍ تُناظر مجموعَ عدد الأقطاب في الآنين .

motor cortex

انظر motor area .

motorcycle

[هـ مك] درًّا جة نارية . مَرْكَبة آلية هي أساساً دراجة تشغَّل

motor system

[اعضا] ا**لجهازُ الحَوَكيّ**. أيّ جزءٍ من الجهاز العصبي الذي يُنظّم النشاط النقلّصي للعضَلات والنشاط الإفرازي للفُدّد ويتحكّم فيهما.

motor torpedo boat

[عمر بحر] زورق طُوربيد آلي. زدرق بمحرّك يتراوح طوله بين ١٥٥ مبرز 100 قدم (18 الى 30 مبرزً) ديستطيع السير بسرعة تصل حتى العقدة (110 كيلومترا في الساعة)، وهو مسلَّح بعدد يتراوح بين اثنين وأربعة أنابيب لإطلاق الطوربيدات، وكذلك بعدفعية آلية ومدفعية مضادة للطائرات وقنابل أعماق. يُسمَى أيضاً mosquito

motortruck

[هـ مك] شاحنة بضائع. مَرْكبة آليّة تُستعمل لنقل البضائع.

motor unit

[تشر] وَحُدة محرَّكة. أيّ من المحور الأسطواني لإحدى خلايا القرن الأمامي أو اللّيف المحرك لعصب قِحْفيّ مع الألياف العضلية المخطَّطة التي تُعصَّبها فروعُها النهائية.

motor vehicle

[هـ مك] هُرْكَبَة آليّة . أَيّة مركبةٍ ذانيّـة الحـركـة لا تسبـر علـى قضبان، وهى مزوّدة بصفةٍ عامّة بإطاراتٍ مطّاطية .

mottled

[جيو] مُبَرُقَش. مُرَقَّش. صفة للتَّربة المتميَّزة ببُقع من ألوان مختلفة منتشرة فيها بغير انتظام.

[صخر] مُبَرُقش. مُرَقَّش. متعلَّق بصخرِ رُسوبيَّ يتميز ببُقَعِ من ألوان مختلفة.

mottled iron

[فلز] حديد مُرَقَّش . حديد صَبَّ تظهر عليه مناطق رَماديّة تحتوي على غرافيت وبرليت ، وعلى فِريّت أحياناً ، ومناطق بيضاء تحسوي أساساً على سمنتيت .

mottle-leaf

[مرض نبت] تبرقُش الورق. 1- مرضٌ فيروسي متميز بترقُش الأوراق الشحوبيّ وتجمَّدها. 2- مرض عَوَز الزِّنك، يتميَّز بشُحوب الأوراق وإعاقة نمو النبات.

mottramite

[معدن] مُوتَّراهِيت. (OH)(Cu.Zn)Pb(VO₄)(OH). معدن مكوّن من قُنَادات الزّنك والنّحاس والرَّصاص القاعدية. وهـو متشاكـِل مـع الدسكلويزيت. يُسمَى أيضاً cuprodescloizite. psittacinite.

Mott scattering

[مك كم] تَبعْشُرُ هُوط. 1- تبعثر جُسَيماتِ متماثلة يعود الى قوة كولون Coulomb. 2- تبعثر الكترون نِسبوي بواسطة حقل كولون.

moulage

[تخطيط] 1- صناعة القوالب. 2- مادة صنع القوالب. 1- أسلوب عمل القالب، وهي مادة أسلوب عمل القالب، وهي مادة دقيقة جدا يمكن وضعها على شعر الانسان وجلده، او على القطع الأثرية أو أية أشياء أخرى، وهي هَشَة جدا عيث يصعب تشكيلها في

المطاط او الجيلاتين او الجيس، وهي تستعمل فاترةً بواسطة الفرشاة او السكين، ويمكنُ إعادة استعمالها.

moulin

[مياه] حُفرة جليدية. عمود او تُقْب في جليد المُجلَّدة، أسطواني الشيال ورأسي تقريباً، يتكون بواسطة ماء الذوبان المصبوب على نحو والمحال المالية glacial mill, glacier mill. تُسمّى أيضاً glacier mill. glacier well, pothole.

mounce

[مك] هُونْصة. وَحدة كُتلةٍ تساري 25 غراماً. تسمّى أيضاً metric

mound

[جيو] 1- رابية. نَبْكة. 2- كَـوْم. 1- نَـلِّ طبيعي منفصل مستدير يتكوّن عادةً من النراب. تُسمّى أيضاً tuft. 2- تركيبٌ مبنيّ من مستعمّرة عضويًات أحفورية.

moun1

[حرب] يُجهِّز . يُنفَّذ . يُعِدُّ أو يجهِّز للنشغيل، أو يبدأ العمليات، كما في تنفيذ هجوم.

[كهرمغ] رَكُوبة . شَفّة أو غيرها من الوسائط يمكن بها ربطُ صمامٍ مبدّل او صمامٍ وجَوْف، بدليلِ مَوْجيّ.

[هـ] 1- رَكُوبة . مَطَيَّة . مُتَّكاً . 2- يُوَكِّب . 1- مُنْشاً يرتكز عليه أيّ جهاز ، مثل مِدفع او ضوء كاشف او مِقراب او جهاز مِساحيّ . 2- يشبّت جهازاً في موضعه ، كمدفع على مَسْنَدةِ .

mountair

[جفر] جبل. أحدُ معالِم سطح الأرض يرتفع فوق القاعدة، ويكون له بوجه عام منحدّرات شديدة، وقِمَة ضيّقة البساحة نسبيّاً.

mountain and valley winds

[رصد] رياحُ جبال وأودية. نظام يوميّ للرياح على طول محور وادٍ. تهُبُّ الرياح الى أعلى الرابية والوادي نهاراً، والى اسفلهما ليلاً، وتسود غالباً أثناء الطقس الهادى، الصافى.

mountain blue

[كيم لا عضو] أزرقُ الجبال. ، 2CuCO,.Cu(OH). آزوريتٌ مسحوق يُستعمل خِضاباً في الدَّهان. يُسمَى أيضاً copper blue.

mountain breeze

[رصد] نسيمُ الجبل. نسيم يهُبَ الى أسفل منحدَر الجبل نتيجة السَّرِيان الثقاليّ للهواء البارد.

mountain brown ore

[جيو] خامُ الليمونيت . إمم يُستعمل في فرجينيا للبمونيت او خام الحديد البُنّي اللون .

mountain butter

انظر halotrichite

mountain chain

انظر mountain system .

mountain climate

[مناخ] مُناخ جبلي . هو ، بصفة عامة ، مناخ الإرتفاعات العالية نسبياً . وتنميز المناخات الجبلية باختلاف خصائصها عن الأراضي المنخفضة المحيطة بها ، والأساس المشترك لهذا التمييز يشركّز في التخلخُل الجوي ، أما ما عدا ذلك فتوجد اختلافات كبيرة نتيجة لفروق العرض والارتفاع والتعرّض لضوء الشمس ، وبذلك لا يوجد مناخ جبلي منفرد واضح المعالم . يُسمى أيضاً highland climate .

mountain cork

[معدن] فِلِّينِ حَجَري . 1- ضرب أبيض أو رمادي من الاسبستوس مكون من ألياف ثخينة متناسجة ، ولو وزن الفِلْين وبنيته . يُستى أيضاً rock cork . 2-معدن صلَّصالي لِيغي مثل السبيوليت.

mountain crystal

انظر rock crystal انظر

mountain effect

[كهرمغ] مفعولُ التضاريس. مفعول الأرض الوّعْرة في انتشار الموجات الراديوية، يسبّب انعكاساتٍ تؤدي الى أخطاء في بيانات جهاز تميين الاتجاه.

mountain-gap wind

[رصد] رياحُ المُنْفَرِجِ الجبليّ. رياحٌ محلية تُهبّ خلال فُرجةِ بين الجبال.

mountain glacier

انظر alpine glacier .

mountain lion

انظر puma.

mountain mahogany

انظر obsidian .

mountain pediment

[جيو] راحةُ الجبل. سهلَّ تشترك فيه عمليات التَّحاتُ والنقل عند قاعدة سلسلة جبال صحراوية وحولها، ويبدو من بُعد بمنظر كُتلةٍ عريضة مثلَّنة الشكلُ.

mountain range

[جغر] سلسلة جبلية . جبال متنالية او مجموعات جبلية متقاربة ومرتبطة الى حدُّ بعيد من ناحية الموقع والإنجاه والمعالم الجيولوجية .

mountain sickness

[طب] دُوارُ الجِبال. مرض يصيب سُكَان المرتفعات العالية عندما لا تتحقّق حالةُ الضبط السكوني بالنسبة لضغط الأكسجين الجوي high altitude أمنخفض، او عندما تُحدِث تفاوُتاً. يُسمّى أيضاً disease, high altitude eryhremia, Monge's disease' seroche.

mountain slope

[جغر] منحدّرٌ جبليّ. السطحُ المائل الذي يُمثّل جانب الجبل.

mountain soap

انظر saponite

mountain system

[جغر] سلسلة جيال. مجموعة من السلاسل الجبلية مرتبطة بمعالم جيولوجية مشتركة. تُستى أيضاً mountain chain.

mountain tallow

انظر hatchettite .

mountain tick fever

انظر Colorado tick fever .

Mount Rose snow sampler

[هـ] مُعايِن الثلج مونت روز . نَموذج خاصَ من مَجْمَع عَيْنات الجليد ، قُطَره الداخلي 1.485 انش (3.7727 سنتيمتر)، يزن فيه كلّ إنش من الماء في العينة أونصة واحدة (28.349 غرام).

mouse

[فقار] فأر . أيِّ من القواضم المختلفة الأعضاء في فصائل الفأريّات والفأريات المتباينة والقِدّادِيات والزَّبوديات، تتميـز بخَطْـم مستـدَقّ، وأذُنين قصيرتين، وجسم مستطيل، وذيل طويل ودقيق متناثر الشعر.

mousebane

انظر aconite .

mouse deer

انظر chevrotain .

mousse de cheñe

انظر oakmoss resin .

mouth

[تشر] فَمّ . التجويفُ الفَمَويّ والبُّنَى الملحقة به.

[تقن] فَمْ . مَدْخل . فوَّهة . شيءٌ يشبه الغم، او أيّ مكان يدخل منه شيء في آخر ، او فُتحةٌ في الطرّف المستقبِل بحاويةٍ او وِعاء .

[جغر] 1- مَصَبِّ. 2- فَمِّ. فُوَّهة . مَدْخل . 1- المكانُ الذي تَصُبِّ عنده كُتلة مائية في أخرى. يسمى أيضاً influx. 2- مَدخَلُ او مَخرَج أحد معالِم تشكُل الأرض، مثل كهفٍ او وادٍ.

[صوت هـ] فُوَّهة. نهاية البوق ذات الميساحة الكبرى للمَقْطَع المستعرَض.

[هـ منجم] فُوَّهة . مَدْخُل . 1-طرَف مدخل بئري أو مدخل بئري أفقي او نَفَق عند السطح. 2- ولاجُ أيَّ ثَقْبِ بئريَّ .

mouth breadth

[انس] عَرْضُ الفم . المسافة بين الزاوية الأولى والزاوية الثانية من الفم في وضع طبيعي مستريح .

mouth-to-mouth resuscitation

[طب] إنعاش بالفم . طريقة تنفّس اصطناعي تقضي بوضع فم المُنقِذ على فم الضّحية ، ثم بنَفْخ الهواء بقوةٍ في رئتي الضحية ، مرة كل بضع ثوان ، لمَلْيُها بالهواء .

movable bridge

[هـ مدن] جسر متحرك. جسر يُمكن رفعُه او إدارته للسماح بمرور السفن.

movable contact

[كهر] تلامُس متحرك. تلامُس المرحَّل الذي يتراوح بدويًا ليتعاشق مع تلامُساتِ أخرى ثابتة او ينفصل عنها. يُسمَى أيضاً armature contact.

movable platen

[هـ] صينيَّةٌ متحرَّكة . الصينية الكبيرة في ظهر آلة قُولبةٍ بالحَقن يثبَّت اليها النصف الخلفي للقالَب .

movable-point crossing

[هـ مدن] تقاطعٌ بنقطةٍ متحركة. تحويلة سكة حديدية ذات زارية تقاطع صغيرة، وضفدعتين مركزيتين يتألف كلٌ منهما بصورة أساسية من سكة مفصلية ونقطتين مركزيتين متحركتين ومتعاكستين.

movable propeller blade

[عمر بحر] ريشةُ الرقاص المتحرّكة. ريشةُ رئاس نُمنَبُ منفصلة عن الصرة، وتثبت فيها بمسامير.

move mode

[م ا م] شأن التحرك . طريقة الاتصال بين برنامَج تشغيل ونظام تحكّم في الدُخْل أو الخَرْج، تُحَرَّك فيها سجلات المُعطيّات المُطلوب قراءتُها او كتابتُها من مناطق في الذاكرة يحدّدها البرنامج والى هذه المناطق، وتميَّز عن شأن الإستدلال.

movie

انظر motion picture

Movieola

[...] مُوڤيولا . إم تجاري الأداة ميكانيكية مساعِدة يمكن بها لمشنَّل جهاز العرض السينمائي ان يُبْدِيءَ ويُوقِفَ تشابعاً في الفيلم الاجراء تنقيح او استعراض او فحص بالتفصيل .

moving bed

[ه كيم] طبقة متحرّ كة . موادُ صُلْبة حُبَيْبية في وَحدة المعالجة ، يتمُّ تحريكُها ميكانيكياً او بتأثير الثقالة . تُستخدم في المعالِجات الرميطية او الإمتصاصية .

moving-bed catalytic cracking

[هـ كيم] تكسيرٌ وسيطيّ بطبقة متحرّكة. إجراء في تكرير النفط يهدف الى تكسير جُزَيْئات الفحوم الهيدروجينية الطويلة باستخدام الحرارة والضغط ووسيط تكسيرٍ حُبَيبيّ يدورُ باستمرار بيـن المُفـاعِـل ومُولَّد الوسيط.

moving-boundary electrophoresis

[كيم تحل] كَهْرَحَلاَن متحرِّك الحَدّ. تغيَّر في أسلوب التحليل الكهرحلاني، يستخدم فيه أنبوب على شكل الحرف ١١، كما تستعمل محاليل دارئة على نحو تتحرُّك فيه شوارد كل نوع من المواد بنفس السرعة للجفاظ على جبهة متحرَّكة واضحة الحدّ.

moving cluster

[فلك] حَشْدٌ متحرّك . 1-حشد نَجْميّ لهُ حركات مشتركة. 2-حشد نجمي مفتوح قريب من الشمس يمكن فيه اجراء قياساتٍ على الحركات الإفراديّة لنجومه.

moving-coil galvanometer

[هـ] مقياس غَلْفاني بملف متحرك . أي مقياس غلفاني كمقياس دارسنقال d'Arsonval ، يمر فيه النيار المعللوب قياسه خلال ملف مملق او مرتكز محوريا في مجال مغنطيسي ثابت، وتستعمل حركة المبلفات ، او لقياس شدة المحال .

moving-coil instrument

[كهر] جهاز بملف متحرك . أي آلة يسري فيها التيار عَبْرَ مِلفُ أو أكثر، معلقة او مرتكزة في حقل مغنطيسي، وتُستخدم حركة الملف لقياس التيار الذي يمر بالملف، او لقياس شدة الحقل.

moving-coil loudspeaker

انظر dynamic loudspeaker انظر

moving-coil meter

[كهر] مقياسٌ بمِلَفٌ متحرِّكُ. مقياس يشكّل فيه ملفٌ مرتكزٌ الجزءَ المنحرك.

moving-coil microphone

انظر dynamic microphone .

moving-coil pickup

انظر dynamic pickup.

moving-coil voltmeter

[هـ] مقياس قلطي بملف متحرك . مقياس قلطي يمر فيه النيار الناتج عن تسليط القلطية المطلوب قياسها غبر مقاومة معلومة ، خلال ملقات معلقة في المجال المغنطيسي لمغنطيسات دائمة ، ويُوازَن غَرْمَ الإلتواء الناتج على الملفات بواسطة نسوايض تحكم بحيث يكون انحواف مؤشر متصل بالملفات مناسباً مع النيار .

moving-coll wattmeter

انظر electrodynamic wattmeter .

moving-conductor loudspeaker

[صوت م] مجهار بناقل متحرك . مجهار تنتُج فيه القوى الميكانيكية بواسطة الفعل المتبادل بين مجال مغنطيسي وطيد ، ومجال مغنطيسي ناتج عن سَريان التيار في ناقل متحرك .

moving constraint

[مك] قَيْدٌ متحرك. قيد يتفيّر مع الزمن كما في حالة مجموعة على مِنْصَةٍ متحرّكة.

moving-iron meter

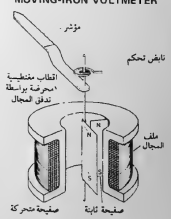
[هـ] مقياسٌ بحديدة متحرّكة . متباس يَعتمد على مرور التيار في مِلَفُ ثابت واحد أو أكثر يؤثّر على قطعةٍ أو أكثر من الحديد الرَّخُو ، تكون إحداها على الأقل منحرّكة .

moving-iron voltmeter

[هـ] مقياسٌ قلطيّ بحديدةٍ متحرٌكة *. مقياسٌ قلطيّ يُوصَلَّ فيه مِلْفَ مجال بالقلطية المطلوب قياسُها خلال مقاوم موصَّل على التوالي. يتسبَّب التيار المارُ في المِلْفَ في تمغنُط صفيحتين، إحداهما ثابتة والأخرى متصلة بعمود دَوَران يحمل المؤشّر، تمغنُطأ منشابهاً. يُوازَن عَزْمَ الإلتواء الناتج بواسطة نوابض تحكُم.

مقياس ڤلطي بحديدة متحركة

MOVING-IRON VOLTMETER



شكل تمثيلي لمقياس ڤلط بحديدة متحركة.

mp

mean effective pressure; melting point انظر

MPC

انظر man process chart .

MPI

. Minnesota multiphasic personality inventory

MPK

انظر pentanone .

MPU

انظر microprocessing unit انظر

MQ register

[م ا م] مرْصَفُ MO. مرصف للخَزْن المؤقّت يمكن ان تُنقل معتويات المركم.

mr

انظر milliroentgen .

mrad

انظر millirad .

M region

[فز فلك] منطقة M. أيّ من المناطق على سطح الشمس، المسؤولة نظريًا عن الإضطراب المغنطيسي على الأرض.

m-RNA

انظر messenger ribonucleic acid .

msb

انظر most significant bit .

M scan

انظر M scope .

MSCFD

[هـ كيم] . مختصر لعبارة ألف قدم مكعّب عباري في اليوم ، يُستخدم عادةً في مجال تدفّق الغازات.

MSCFH

[هـ كيم] . مختصر لعبارة ألف قدم مكتب عياري في الساعة ، يُستخدم عادةً في مجال تدفّق الغازات.

MSCFN

[هـ كم]. مختصر لعبارة ألف قدم مكتب عياري في الدقيقة، يُستخدم عادة في مجال تدفق الغازات.

М всоре

[الكتر] كاشف M. شكل معدّل للكاشف A تنمّ فيه إزاحة قسم من القاعدة الزمنية بالاتجاه الرأسي، بكمية ضليلة عن طريق استخدام مرحلة M indicator, M أيضم أيضاً M scan.

msec

انظر millisecond .

moving load

[مك] حُمولةٌ متحرِّكة . حمولة يمكنما ان تنحرُّك كالمَرْكبات او المُشاة .

moving-magnet voltmeter

[هـ] مقياس قلطي بمغنطيس متحرك . مقباس قلط يتحاذى فيه ذاتبًا مغنطيس دائم مع المجال المغنطيسي الناتج عن التبار المار في مِلْف المجال، ومغنطيس تحكم دائم آخر.

moving map display

[ملاح] عارض الخرائط المتحرَّكة . جهاز للبلاحة الجوية بُغهر الموقع البلاحيّ للطائرة على فيلم متحرَّك لخريطة طَبَرانيّة. وقد يكون الحصول على بيانات الموقع باستخدام نُظُم مختلفة مثل تاكان Tacan ودوبلر Doppler والملاحة الذاتية وغيرها . كما ان هذا المرض قد يبيَّن المسار والمسافة الباقية نحو نقطة الوصول، والمسلَكَ فوق الأرض، وغير ذلك من البيانات التي تُتيحها تلك النظم المستخدّمة .

moving picture

انظر motion picture .

moving sidewalk

[هـ مدن] رصيف متحرك . رصيف على سَيْرٍ متواصلِ ، ينتقل عليه السُمَّاة.

moving submarine haven

[ملاح] حِمَى غواصة متحرَّكة. مرفأ يحيط بالغواصات العابرة، ويمتــد 50 ميلاً (80 كيُلــومتــراً) الى الأمــام، و 100 ميلاً (161 كيلومتراً) الى الخلف، و 15 ميلاً (24 كيلومتراً) على كل من جانبيُّ الموقع المقدَّر للغواصة في مسلكها المحدّد.

moving surface ship haven

[ملاح] موفأ السُفُن المتحرِّكة . موفأ يكون عادةً على شكل دائرةٍ لما نصف قُطرٍ معيّن، ومركزها الموقع المقدّر للسفينة أو لسفينة إرشادٍ لمجموعة من السفن المتحركة.

moving-target indicator

[الكتر] مبيِّن الهدف المتحرَّك*. أداة تَقْصُر عرضَ المعلومات الرادارية بالدرجة الأولى على الأهداف المتحرَّكة، وتسمُّ نيه إلضاء الاشارات الناجمة عن الإنعكاس على الأجسام الشابتة بسواسطة دارةٍ ذاكرة. مختصره MTI.

mowa fat

انظر mowrah fat.

mowrah fat

[مواد] دُهْن موراً. دهـن نبـاتـيّ مُستخـرج مـن بُــذور Bassla longlfola يُستعمل في صناعة الصابون. يُسمّى أيضاً fat. mova fat.

Mozambique current

[بحر] تيّار مُوزَمْبيق. الجزء من التيار الإستوائي الجنوبي الذي ينعطفُ ويجري على موازاة شاطىء افريقيا في قناة موزمبيق، مشكّلاً واحداً من التيارات الحديّة الغربية في المحيط الهندي.

معاب علوي معاب علوي منطب علوي المعاب علوي المعاب ا

مقياس قلطى بمغنطيس

متحرك

مبين الهدف المتحرك
مان زده قالله عنان منعنا قلدرة
فلان أوسام فترح المنان وسام فترح المنان أوله المناز المن

مخطط نظام رادار ذو مبين الهدف المتحرك. Msec

انظر megasecond .

MSG

انظر sodium glutamate ,

MSH

. melanocyte-stimulating hormone

M shell

[فز ذر] طَبَقَة M. الطبقة الثالثة من الالكترونات حول نُواة ذَرّة، وتنميّز الكتروناتُها بالعدد الكمّي الرئيسي 3.

MS!

انظر midium-scale integration ،

M signal

انظر monochrome signal .

MSMA

. monosodium acid methanearsonate انظر

MSR

انظر molten salt reactor انظر

M star

[فلك] النَّجْم M. تصنيف خاص للنجوم التي يتميّز طيفها بوجود أشرطة أكسيد التينانيوم. والنجومُ من الصنف M تبلغ حرارتها السطحيّة 3000 درجة كلفن في العمالقة منها، و3400 درجة كلفن في الأقزام منها.

M synchronization

[هـ] تزاهُن M. ترتيبة توصيل بين عدّسةِ المصوّرة وَوحدة حُبابة الوَمِيض للسماح بفترة تأخّر تبلغ 15 مليثانية للمصراع، وذلك حتى تحترق الحبابة عند أسطع نقطة لها قبل ان ينفتح المصراع.

MT

انظر megaton .

MTBF

. mean time between failures

MTI

انظر moving-target indicator .

MTMC

انظر meta-tolyl-N-methylcarbamate.

MTTF

انظر mean time to failure انظر

M-type backward-wave oscillator

[الكتر] هزّاز الموجة المرتدّة من النوع M*. هزازُ الموجة المرتدة الذي يكون فيه التبئيرُ والفعـلُ المتبادّل بـواسطـة المجـالات المغنطيسية كما في المَغْنَطْرون. يُسمّى أيضاً .M-type carcinotron

. type-M carcinotron

M-type carcinotron

انظر M-type backward-wave oscillator.

muc-, muci-, muco-

[جيو]. بادئات تدلّ على عَلاقةٍ بالمُخاط او المُخاطِين أو الطبقة المخاطة.

Mucedinaceae

[فطر] فَصِيلة المُخَاطيّات مرادف للمصطلح Moniliaceae (فصيلة السُحيّات).

mucic acid

[كيم عضر] حَمْض الميوسيك*. HOOC(CHOH)، COOH. أكيم عضر] حَمْض الميوسيك*. مُستمل مسحوق يِلّوري أبيض، ينصهر عند 210°م. ذَوَّاب في الماء. يُستم أيضاً عازلاً للثوارد الفيزية ولتأخير تَقْيية الإسْتَنْت المسلّع. يُستى أيضاً glactaric acid, saccharolactic acid, tetrahydroxyadipic acid.

mucigen

[كيم حي] مولّد المُخاطين. مادّة يُشتقَ منها المخاطين، تحريها الخلايا الظهارية المُفرزة للمُخاط.

mucilage

[مواد] 1- دِبْق. 2- لَثَاّ صَمْعٌ نباتيّ. 1- مادّة دَبِقة تُستخدم في اللَّمْق. 2- مادة صَمْفية تُستخرج من النَّباتات.

mucin

[كيم حي] موسين . مُخاطين . مُكَوَّن غليكوبروتيني للمُخاط
 والإفرازات أخرى متنوعة عند الانسان والحيوانات الدنيا .

mucinosis

[طب] مخاطيّة. تجمُّعات من المخاطّين او المواد المخاطيّة في الجلد، يرافقها أحياناً تشكّل حَفاطةٍ أو عُجَيْرة.

mucinous cyst

انظر mucous cyst .

muck

[جيو] طَشْرة. رَكَخة. مادّة عُضْوية قاتمة اللون دقيقة الجُسَيمات، شديدة التحلُّل، تختلطُ بنسبةٍ عالية مع الموادّ المعدنيّة كالغِرْيَن عادةً، وتُكونُ رواسبّ سطحيةً في بعض المناطق السيّئة الصَّرْف.

[هـ مدن] حَفَر , الصخور أو الأثربة التي تُستخرج أثناء الحَفْر .

[هـ منجم] أنقاض صخرية . انظر waste rock .

mucker

[هـ منجم] عامِلُ المرَّفْش. عاصل التحميـل. عـامـلٌ يحمّـل المعادنَ المحسَّرة في العَرَبات أو يدفعُها من مَزْلَق كُوّة التعدين الأفقية الى المدخل البئريّ. يُسمَى أيضاً groundman.

mucking

[هـ] تعبئة النَّفايات. تعزيل. إزالة الصخور المتكسَّرة وموادّ الحَفْر الأخرى وتحميلها ، كما في الأنفاق أو المناجم.

mucocele

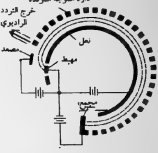
[طب] تَكَهَّفُ مُخَاطي. 1- تمدُّد تجويفِ يرافقُهُ إفرازٌ مُخاطيٌ. 2-إصابةٌ بوليبية تتكوَّن من مُخاطِ ومِن نسيجٍ مُفرزِ للمخاط.

mucocutaneous

[تشر] جلديٌّ مُخاطيٌّ. متعلَّق بالغِشاء المخاطي والجِلد، أو بخطُّ التقائِهِما.

هزاز الموجة المرتدة مـن النوع M

M-TYPE
BACKWARD-WAVE
OSCILLATOR



هزاز الموجة المرتدة من النوع M تبأر فيه الحزمة بـواسطة مجـال مغنطيــي سكوني مُوَجَّه في مــتوي الصفحة.

حمض الميوسيك

MUCIC ACID

H OH OH H

| | | | |

HOOC — C — C — C — COOH

OH H H OH

الصيغة البنيوية.

mucous colitis

انظر irritable colon انظر

mucous connective tissue

[نسج] نسيج ضام مُخاطي . نَمَط من النسيج الضام الرَّخُو حيث المادة الأساسية جلية وطرية بشكل خاص. يوجد في الحبل السُّري.

mucous cyst

[طب] كيسٌ مُخاطيّ. كيسُ احتباس في الغُدّة، يحتوي على افراز غنيّ بالميوسين. يُسمّى أيضاً mucinous cyst.

mucous degeneration

[طب] إنْتكاس مُخاطي . أي تغير تقهقُري يرافقُه إفراز غير
 طبيعي للمخاط .

mucous epithelium

[اجنة] طِهارة مُخاطيّة. بَشَرة الجنين المشتعِلة على البشرة الخارجية.

[نسج] ظِهارة مُخاطية. الطبقة المُنْشِئة في الظّهارة الحَرْشَفية الطّبة.

mucous gland

[اعضا] غُدّة مُخاطية. غدة مُفرزة للمخاط.

mucous membrane

[نسج] غشاء مُخاطيّ. نَمَطّ من الأغشية يبطن التجاويف والقنوات التي تتَصلَ بالهواء. يبقى رَطْباً بواسطة الإفرازات الغُدية. يُسمّى أيضاً tunica mucosa.

mucoviscidosis

انظر cystic fibrosis ،

mucro

[حي] شَوْكة. أَسَلة. قِمَة نهائية حادة، أو نُتُوا حادَ شديد التحدُ.

mucronate

[حي] هُرَوَّس . هُستدَقٌّ . مُنْنَهِ بقِمَةٍ أَر بنتوهِ طرفي حادّ.

mucus

[اعضا] مُخاط. سائل لَزِج تُفرزه الغُدد المُخاطبة يَشأَلَف من المُخاطِين والماء والأملاح غير العضوية، ومن خلايا ظِهاريّة وكُريّات بيضاء محمولة في شكل معلّق.

mu

[جيو] وَحْل. طين. طَمْيٌ. خليط غير متصلّب من المتلّصال والغرِين في الماء، مُخاطيّ الملمّس، ذو قوام يتراوح بين قوام نصف الميوعة وقوام الراسب اللّذن الرّخُو.

[صخر] وَحُل طِين . الجزء الغِرْيني والمتَّلْصاليُّ من صخر رُسوبيَ.

[هـ] طين. رَزْغة. انظر slime.

mud auger

[تصميم] بَرِّيمةُ حَفْر . لقمة ذات أسِنَّةٍ ماسيَّة ، أجنحة أسِنَّتها ملويَّة

nucoid

[حي دق] شبه مخاطئي. مُخاطاني. متملَّقٌ بمستعمَّراتٍ كبيرة من الجرائيم تنميَّز بكونها رَطْبة ودَبقة.

[كيم حي] شبه مُخاطى. مُخاطانيّ. 1- أيِّ من الغليكوبروتينات المتنوّعة الشبيهة بالموادّ المخاطبة، غير أنها تختلف عنها في ذوبائيّاتها وخواصّها الترسّبية، وهي موجودة في النُفروف وفي العدّسة البِلّورية وفي أمّ الموادّ المخاطبة.

mucolytic

[كيم حي] حالٌ مُخاطيّ ، كلّ ما يقوم بحلّ المُخاط ومتعدّدات السُّكَريد المُخاطيّة أو تمبيعها أو بَعْشرتها .

mucopolysaccharide

[كبم حي] متعدَّد سُكَّريد مُخاطيْ. أيَّ من زُمْرة متعدَّدات السكريد الحاوية على سكَّر أميني وحَمْضُ أورونيك. وهو مُكَوَّنَ للبروتينات المخاطبة والبروتينات الغليكولية ومواد الزُمْر الدمويّة.

mucopolysaccharidosis

[طب] دائم متعددات السكريد المخاطية. أيّ من اضطرابات استقلابية خَلقية تشتمل على متعددات السكريد المخاطية. أنماطها الستة هي: MPS II ، Hurler أو تناذر هندر MPS II ، Hurler أو تناذر مانفيليبو MPS II ، Hunter أو تناذر مانفيليبو MPS IV ، Sanfillipo أو تناذر موركيو MPS VI ، Scheil أو تناذر شيل MPS VI ، Scheil أو تناذر ماروتو ــ لامي MPS VI ، Maroteaux-Lamy .

mucoprotein

[كيم حي] بروتين مُخاطيّ. أيّ من زمرة الغليكوبروتيسات الغليكولية الحاوية على سكّرٍ هو عادةٌ حَمْض كوندريوتين الكبريت أو موكوتين الكبريت متّحداً مع حُموض أمينيّة أو متعدّدات البيتيد.

mucopurulent

[طب] مُخاطيّ قَيْحيّ. يحنوي على المخاط والقيح.

Mucorales

[فطر] رتبة العَفَنيَّات. رئبة فُطريَّاتٍ تُرابية في صفَّ الفطريات الطَّحْلُبيَّة تتميَّز بصورةٍ رئيسية بمَثْرتها الخيطيَّة، وبأبواغ مغلَّفاتٍ بوغية عديمة الحركة أو بأبواغ غُبُريَّة.

mucormycosis

[فطر] فُطارٌ عَفَني . عَدُوْى فُطريّة حادَّة تُصيب الانسان ، سببُها أجناسٌ عديدة من العَفْنيات التي تشتمل على Absidia وRhizopus و Mucop

mucosa

[نبج] غشاءٌ مُخاطيّ.

mucosanguineous

[طب] مُخاطي مُدَمِّي. يحتوي على المُخاط والدم.

mucous

[اعضا] مُخاطيّ. متعلَّق بالمُخاط أو يُغرِزه.

mucous cell

[اعفا] خلية مُخاطية. خلية مُفرزة للمخاط.

يمتدّ بمحاذاة الشاطى، أو حول جزيرة. قد يُغطَّى ويُكشف بـالتنــاوب بمياه المدّ والجزّر، أو قد تغطّيه المياه الضّحُلة. يُسمّى أيضاً flat.

mudflov

[جيو] تدفَّق وحلميّ. سيلٌ طينيّ. كُتلة مُنسابة من المادّة النرابية الدقيقة التحبُّب، تكون ذات مُيوعةٍ عالية أثناء الحركة.

mud flush drilling

انظر mud drilling .

mud flush test

 [هـ منجم] إختبارُ طينِ الحَفْرِ. اختبارٌ يجري عند مَوْقع الحفر للتأكّد من أن للمحلول الطبّي اللّزوجة والكثافة الصحيحتين.

mud log

[نفط] ميجلَّ الطين . سجلٌ مستمر للتغيَّرات في المحتوى النفطيّ أو الغازيّ لطيّن الحَفْر السّاري أثناء عملية الحفر .

mudlump

[جيو] نَبْطَة وحلية. بنية تركيبية اختراقية رُسوبية تتكون من صلصال أو غِرْين، وتُكَوِّن جزيرة في المناطق الدَّلْتاوية، تَنتج من الفعل التحميلي للرمال الجَبْهية للدلتا السريعة الترسُّب فوق صلصال الدلتا الأولية الأخف وزناً.

mud pilot

[ملاح] مُوشد الأعماق. مرشد يوجّه سفينةً بملاحظة النغيّرات في لون المياه بسبب ازدياد العمق أو نقصانه.

mud pit

انظر slushpit.

mud polygon

[جيو] مُضلَع وحليّ. مضلّع غير واضح الحدود يخلو وسطه من النباتات، ولكن شُقوقة الحافيّة تحتوي على الخُثّ والنباتات. يُسمّى أيضاً mud crack polygon.

mud puppy

[فقار] سَمَنْدَلُ الطينِ* . سمندلٌ أهريكيّ . أيِّ من السمادل الأمريكية العديدة المنتمية الى جنسيْ Necturus اللَّذين يكوِّنان فَصيلة البروتيات . تتميّز بوجود رئتين وغَلاصِمَ معاً .

mud-removal acid

[نفط] حَمْض إزالة الطين . خليطٌ من حمض الهيدروكلوريك والهيدروفلوريك به مثبطات ومنشطات سطحيّة ومُضادّات استحلاب، يُستعمل لإذابة صلصال طين الحفر وإبعاده عن وجه بئر الحفر .

mudsill

[هـ مدن] عَتَبَة طينيّة. أَوْطَأ جِلْسَةٍ فِي مُنْشَإْ، وهي عادةً مطمورة في الأرض.

mudston

[جيو] حَجَرٌ طينيّ. مُكافى، متصلّبٌ للوحل على هيئة صخر رُسوبيّ دقيق التحبُّب كُتُليّ، يحتوي على نِسَبِ متساوية تقريباً سن الغرْيّن والصلصال، ويخلو من الترقيق الدقيق للطّفّال أو تَفَسُّخه.

على شكل حَلَـزون مَبْـرُوم قليـل العمـق. تُسمّـى أيضـاً .clay bit diamond-point bit, mud bit

mud ball

[جيو] كُرَة وَحُلْ . كُتلة مستديرة من الوحل أو الحجر الوحليّ يصلُ قُطرها الى 20 سنتيمتراً، وتوجد في بعض الصخور الرسوبيّة. تُسمّى أيضًا chalazoidite, tuff ball.

mud berth

"هـ مدن] مَرْسَى مُوحِل. مرسى تستقر فيه السفينة في القاع عند انحسار المياه.

mud bit

انظر mud auger .

mud blasting

[هـ] نَسْفٌ تَطْيينِي . تفجير أصابع متفجّرة مُلصّقة على جانب جُلمود صخري مع غِطاء من الطين، وذلك حتى يُستعمل قليل من طاقة التفجير في تكسير الصخر.

mud cake

[هـ] هَدَّرٌ طينيّ . طبقة مُلَزَّنة من الصَّلْصال ملتصقة بجُدران بئر أو تُقْب حَفْر ، تكوَّنت عندما ترشَّح الماء الموجود في طين الحفر ونفذ الى داخل تكوين مساميّ أثناء الحفر الرَّحْريّ .

mud-cake resistivity

[نفط] مقاومية مدر الطين. مقاومية مدر الطين المستعمّل في الحفر والمضغوطة من عينة من الطين، وتُعْتَبر مسألة هامة في تفسيرات السجل الطيني.

mudcap

[هـ] غطاءٌ طيني . تَطْيينةٌ . كمية من الطين الرَّطْب أو الأتربة الرطبة أو الرمل ، تُستعمل لتغطية شحنة ديناميت ، أو منفجِّر عال آخر ، تُفَجّر في تلامُس مع سطح الصخر في النَّسْف الطينيّ .

mud cone

[جبو] هخروط وَحْليّ. مخروطٌ من الوحل الكبريني ينشأ حول فُوَّهة بركان وحليّ أو حُمَّة وحليّة، تنحدر جوانبُ بزوايا تصل الى 40°، وتتزايدٌ أقطارُه لتصلّ الى عدّة ياردات. يُسمّى أيضاً puff cone.

mud crack

[جيو] شُقِّ طينيّ. شَقِّ غير منتظم ينشأ من انكماش الصلصال أو الغِرُين أو الوحل بتأثير عوامل الجَفاف الجويّة عند السطح. يُسمّى أيضاً desiccation crack, sun crack.

mud crack polygon

انظر mud polygon .

mud drilling

[هـ منجم] حَفْرٌ طينيّ . عمليات حفر يُستعمل فيها سائل محمّل بالطين. يُستى أيضاً mud flush drilling.

mudfish

انظر bowfin .

mud flat

[جيو] شاطئ لا وحليّ. شريطٌ ساحلي مستوِ نسبيًّا، رملي أو وحلي،

سمندل الطين

MUD PUPPY



Necturus maculosus هو أكثر أنواع سمندل الطين شيوعاً ، يوجد في شرقسي الولايات المتحدة وكندا . بركان طيني

3.276 Beach

MUD VOLCANO

براكين الطين بالقرب من دوغلاستون

التوتيّات). يتميّز بعُصارته اللّبنية وبأوراقه البسيطة المتعاقبة والمفصّصة أحياناً.

mulch

[مواد] دُبال. خليطٌ من السَّباخ ومواد التسميد، يُستعمل سماداً.

mule

[فقار] بَغْل . نَفْلٌ عقيم، وهـو نسـلُ حمـارٍ ذكَـرٍ وفَـرَس (أنشى الحصان).

[هـ منجم] عَرَبَةُ الدَّفْع . جَرَّار . عربة صغيرة أو شاحنة تُستعمل لدفع العربات المِنْجَمية على المنحدرات الى الأعلى .

mule skinner

[هـ منجم] سائق عَرَبة الدَّفْع.

mull

[جغر] رأس. لِسان. انظر head land.

[جيو] دُبال حُبَيْبِيّ . دُبالٌ حُبَيْبِيّ يوجد في مناطق الغابات ويختلط مندمجاً مع موادّ معدنية .

[نسيج] هَوْصِلِيّ. قُماش لامع رقيق من القُطن أو من القطن ومتعدّد الإِسْتر.

[هـ] يَسْحَن . يَدُق . يَطْحَن أو يَخْلط خَلْطاً تامًا .

muller

[هـ] هِسْحَنَّة . هِدَقَّة . آلة لخلط الرمل تُستعمل في المسابك.

Müllerian duct

أنظر paramesonephric duct انظر

Müllerian duct cyst

[طب] كِيسُ قناةِ مُولَر . كيس خَلْقي ينبثق من بقايا قناتي مولِرْ.

Müllerian mimicry

[حيو] مُشاكَهةُ مُولَر . مشاكهة بين نوعين متباعديُ الجمم.

Müller's glass

ا**نظ**ر hyalite .

Muller's larva

[لا فقار] يَرَقَةُ هُولَو . اليرقة المهدَّبة المميِّزة لأفرادٍ متنوَّعة من كثيرات الفروع، تُشابه حاملَ مِشْطِ متحوّر.

mulling

[هـ] سَحْن . خلط الطين والماء والرمل وتُوليفها قبل القُولية ، بواسطة الكَبْس بعِطْلَم لضمان الحصول على الخواص المُثلى للرمل عن طريق التوزيع المناسب للمكونات .

mullion

[مبان] قاطع . قضيب عمودي يفصِل بين نافذتين في شبَّاك متعدد النوافذ .

mullite

[معدن] مُولَيت.Al₆Si₂O₁. معدن معيَّنيَ مستقيم مؤلف من سليكات الألمنيوم المقاوِم للتآكُل والحرارة. يُستعمل مقاوِماً للحرارة. يُسمَّى أيضاً porcelainite.

mud sump

[هـ كيم] بالوعةُ الوحل. مَجْمَعُ الوّحْل. مِنطقةٌ تقعُ في أعلى مجرى إناء معالَجة، تسقطُ فيها الموادّ الصَّلْبة نتيجة انخفاض سرعتها، وتتجمّع في حوض بالوعيّ.

mud volcano

[جيو] بُوكانٌ طيئي*. تراكمٌ مخروطي لمترسَّباتٍ مختلفة من الرمل والكُسارة الصخرية، وكلها تنشأ من انفجار الوحل الرَّطْب واندفاعه الى أعلى بضغط الموائع أو الغازات. يُسمَى أَيضاً .hervidero

Mueller matrices

[بصر] مصفوفات مُويِلُر . مؤثّرات بشكل مصنوفات في حساب يُستعمل لمعالجة ضوء مستقطّب. في هذا الحساب، يُشطر مُتَجه الضوءُ الى أربعة مركّبات واحدٌ منها هو شدّة الضوء، ويمكن معالجة الضوء غير المستقطّب مباشرةً.

MUF

. maximum usable frequency

mu factor

[الكتر] عاملُ التضخيم . نسبةُ تغيُّر قلطية أحد المساري الى تغير قلطية مَسْرَى آخر ، وذلك شرط أن يبقى تبارً محددًه ثـابتـاً ، وتبقى قلطيات باقي المساري ثابتةً أيضاً. وهي بمثابة قياس للمفعول النسي لفلطيَّتيَّ مسرَيِّيْن وَفْقاً للتبار الموجود في أحد مساري الدّارة.

muffle furnace

[هـ] فُرْنٌ لافع. فرنُ إحماء. فرنٌ ذو حجرةٍ تُسَخَّن خارجياً. تُسَخَّن جدرانُه محنوياتِ الغرفة إشعاعيًّا.

muffler

[هـ] كَاتِمُ الصَّوت. ترتيبة لنهميد الضجيج الذي تُحْدثه الغازات أو الأبخرة الخارجة.

mugearite

[صخر] مُوجِيرِيت . صخر ناري قاتم اللون، دقيق الحُبيبات، يكون فيه الفلسيار الأساسي هو الأولينوكلاز وبه أورتوكلاز وأوليڤين وبعض الأپاتيت والأكاسيد المُعْتِمة. ينشأ بالتمايُّز والتبلُّور البركانيَّ للصهارة الأولية.

muggy

[رصد] رَطْبٌ حارً. وصف عامّي بُطلق على طقس دافي، خاصَّةً إذا كان رطبًا.

Mugilidae

[فقار] فَصيلة البُوريّات. البوري، فصيلة أسماك فَرْخيّة الشكل من رُنيّبة البوريّات.

Mugiloidei

[فقار] رُكَيْبة البُوريّات. رتيبة أسماك من رتبة الفَرْخيّات. أفرادها مستطيلة نوعاً، أسطوانية ومستدّقة الطرفين مع زَعْنُفةٍ ظَهْـريّــة شــائكــة وقصيرة منفصلة تماماً عن الزعنفة الظهرية اللبّنة.

mulberry

[نبت] تُموت. أيُّ ضربٍ شجريّ من جنس Morus (فصيلة

mullock

انظر waste rock .

mull technique

[طيف] أسلوبُ السَّحْنِ. طريقة للحصول على أطباف تحت الحمراء لموادَّ في الحالة الصَّلْبة. تُسحق المادة المَنْوي مَسْحُها، ثم تُسَخَّا من زيت معدِنيّ.

multi-

[تقن] . بادئة بمعنى متعدّد.

multiaddress

[م ا م] متعدَّدُ العَنْوَنَة. إشارةَ الى تعليمةِ لها أكثرُ من قسمِ للعنادين.

multianode tube

[الكتر] صمامٌ متعدَّد المَصاعد. صمام الكترونيّ له مِصعَدان رئيسيان أو أكثر، ومَهْبطٌ واحد.

multiaperture reluctance switch

[الكتر] قاطعُ مُمانعة متعدَّد الفُتَح. لُبُّ خَزْن فريتي ذو فُتْحتين يُمكن استخدامُهُ لُصُنْع ذاكرةٍ للحاسب لا تُمحى بالقراءة.

multiaspect

[م ا م] متعدّد الأوْجُه. إشارة الى عمليّات التنقيب أو النّظُم التي تسمع باستخدام أكثر من وجه من أوجه المعلومات مجتمعة، وذلك للتعرّف على مختلف العمليّات أو اختيارها.

multicavity klystron

[الكتر] كليسترون متعدَّد الأجواف. كليسترون له جوف واحد على الأقل بين جوفي الدخل والخَرْج، يقوم كل منها بإعادة تضمين الحُرْمة بحيث تصبح الالكترونات أكثر تحزَّماً.

multicavity magnetron

[الكتر] مَغْنَطْرون متعدَّد الأجواف. منطرون تشتملُ دارتُه على مجموعة من الأجواف التي تُقطعُ عادةً في المِصعَد الأسطواني الصُّلُب بحيثُ تواجه فُوَّهاتُها المَهبطُ المركزيَّ.

multicellular

[حي] متعدد الخلايا . مؤلّف من عدة خلايا .

multicellular horn

[صوت هـ] بُوق متعدَّد الخلايا. مجموعة من المُضَخَّمات البوقبة الفردية تشتمل على وحدات إساقة فردية أو متَّصلة في مجموعات بوَّحدة إساقة مشتركة. يُسمَّى أيضاً cellular horn.

[كهر مغ] بُوق متعدّد الخلايا . خَشْدٌ من الهوائيات القَرْنيّة ذات أفواه تقعُ في سطح مشترك، وتُغذّى من فُتَح يَفصلُ بين الواحدة والأخرى طولٌ موجيّ، وتقع في وجه دليل مَوْجيٌ مشترك.

multichannel analyzer

انظر pulse-height analyzer .

multichannel communication

[اتصال] إتصال متعدّد القَنوات. إتصال له تناتان أو أكثر من قنوات الاتصال غير المسار ذاته، مثل كيّل الاتصال، أو مرسل راديوي

يمكنه البثُّ على تردُّدَيْن مختلفين إما بصفةٍ إفرادية أو مشترَّكة.

multichannel field-effect transistor

[الكتر] ترانزستور المفعول المَجاليّ المتعدَّد القَنُوات. ترانزستور مفعول مجالي تُسلَّطُ على بوَّابته فَلطَبَات مناسبة للتحكُم في الحَيِّر داخل قنوات سَرَيان التيار.

multichannel loading

[اتصال] تحميل متعدّد القَنوات. سلوك لنظام اتصالات متعدّد القنوات عندما تكون جميع القنوات فاعلة.

multichannel telephone system

[اتمال] نظام هاتفي متعدّد القَنوات. نظام هاتفي يتم فيه الإتمال عن طريق قناتي اتمالات أو أكثر عبر كَبُل هاتفي مفرد، أو وصيلة راديوية مفردة.

multichip microcircuit

[الكتر] دارة صُغْريَة متعدّدة الجُذاذات. دارة صغرية تُوصل فيها العناصر الالكترونية الفاعلة، المنمنَّمة والعتفرّدة (جُذاذات ترانزستورات أو ثنائيّات) مع المركبّات اللافاعلة المنتشرة، أو ذات الفِشاء الرقيق، أو مع حُشود المسركبات، بـواسطة رابطات الضغط الحراريّ، أو السَّبُك، أو التلحيم أو اللَّذْم، أو الترسيب الكيميائيّ، أو التمعدُن.

multicipital

[حي] متعدّد الشّعَب. متفرّع. ذو رؤوس أو أغسان عدّة، تنبثق من نقطة واحدة.

multicollector electron tube

[الكتر] صمام الكتروني متعدد المُجَمّعات. صمام الكتروني تنتقل فيه الالكترونات الى أكثر من مَسْرَى واحد.

multicompletion well

انظر multiple-completion well .

multicomponent distillation

[هـ كيم] تقطير متعدد المكونات. الفصل التقطيري لنيار تغذية سائل وحيد يحتري على ثلاثة مكونات أو أكثر ، الى ناتج وحيد يؤخذ من ذُروة ممود التقطير ، وناتج وحيد آخر يؤخذ من قمر العمود .

multicomputer system

[م ا م] نظامٌ متعدَّد الحاسبات. نظام يتألَف من أكثر من حاسب، تكون عادةً باشراف حاسب رئيسيّ، وتتولَى فيه الحاسبات الصُّغرى عمليات الدَّخُل والخَرْج والعمليات الروتينية، بينما يقوم الحاسب الرئيسي بالعمليّات الأكثر تعقيداً.

multicoupler

[الكتر] مقران متعدد. أداة لوصل عِددة مستقبلات بهموائسي واحد، ولمُواءمة مُعاوِقَات هذه المستقبلات مع معاوَقة الهوائي بشكل

multicycle

[جيو] متعدّد الدّورات. متملّق بالصّعُم أو النضاريس الناتجة من أكثر من دورة تحاثية.

أكثر من الألياف الطبيعية أو الإصطناعية.

multifuel burner

[م] حارق متعدّد الوقود. حارق يُستخدم فيه في آن واحد أكثر من وقود واحد للإحتراق.

multifunction array radar

[هـ] رادار صَفيفي متعدَّد الوظائف. رادار مَـْح الكتروني يؤدي في آن واحد وفي وحدة مفردة عِـدة وظائف، مثل كشف الأهداف والتعرُّف عليها وتتبَّمها والتمييز بينها، وتتبَّع الصواريخ الإعداف.

multifuse igniter

[هـ] مُشْعِلٌ متعدَّد الصيمامات . خَرْطوشةُ بارودٍ أسود تقوم بتفجير عدة صيامات في نفس الوقت عن طريق إشعال صيامةٍ مُفرّدة .

multiglandular

[تشر] متعدَّد الغُدّد . متعلَّق بعِدة غدد ، أو مؤلَّف من عدة غدد .

multigrid tube

[كهر] صمامٌ متعدَّد الشَّبِيكات. صمامٌ الكتروني يشتمل على شبيكتين أو أكثر بين المصعد والمهبط، كما في الصمام الرباعي أو الخُماسي.

multigroup diffusion

[نو] إِنْتِثَارِ مَتَعَدَّد الزُّمَرِ. انتثارُ النيوترونات في مادَّة، كما يُنظَر إليه فَى النَّموذج المتعدَّد الزمَر.

multigroup model

[نو] نَموذج متعدد الزَّمَر. نموذج أو نَمَط للوك النيوترونات في ماذة، حيث جُمَّت في مدى مختلف من الطاقة، بعد أن نأخذ بعين الاعتبار الفروق في السلوك الفراغي للنيوترونات في مختلف الزمر، وتَنقُل النيوترونات بين مختلف الزمر.

multigun tube

[الكتر] صِمامٌ متعدّد المدفعات. صمام الأشعة المَهْبِطيّة الذي له أكثر من موقع الكترونيّ واحد.

multijob operation

[م 1 م] إشتغال متعدد المهام. تنفيذ متواقت، أو متداخل، لخطوات المهمّات، من أكثر من مهمة واحدة.

multilayer bit

[تصميم] لُقمةٌ متعدّدة الطبقات. لقمة مركّب فيها ماساتٌ مرتّبة في طبقاتٍ متنالية أسغلَ سطح تاجها.

multilevel address

انظر indirect address.

mutilevel transmission

[اتصال] إرسالٌ متعدَّد المستويات. إرسالٌ للمعلومات الرَّقمية تميَّز فيه ثلاثة مستويات للقلطية أو أكثر تمييزاً ذا معنى، أي يقال إنَّ مستوى قلطية الإرسال هو 0، 1، 2، بدلاً من 1، 0 مثلاً.

multilinear algebra

[ر] جَبْرٌ متعدَّد الخَطَّيَّة . دراسة الدوالَ متعدَّدة المتغيَّرات،

multicycle feeding

انظر multiread feeding.

multideck cage

[هـ منجم] مصعد متعدد الحُجُرات. مصد ذو طَبَقتَيْن أو مقصورتين لوفع العَرَبات المَنْجَميّة وخفضها.

multideck clarifiers

[هـ] مُرَوِّقات متعدَّدة السُّطوح. وحدات استخلاص تُنزيـل الملوِّنات من الماء المُعاد استعالهُ في العمليات الصناعية.

multideck screen

[هـ منجم] غِربالٌ متعدّد الطوابق. فربالٌ ذو أكثر من سطح غربلةٍ متراكب بعضها فوق بعض ومركّبة في إطار واحد.

multideck sinking platform

[هـ منجم] منصّة غاطسة متعدّدة الطوابق. منصة غاطسة ذات طوابق متعدّدة تُساعد على إنجاز أكثر من عملية واحدة من عمليات المَدْخَل البئريّ في وقت واحد.

multideck table

[هـ منجم] طاولة متعدَّدة الطوابق. نوعٌ من الطاولات الهزَّازة ذو طبقَتَيْن يُمكن فيه تغذيةُ كل طاولةٍ وتفرينُها مستقلَّةٌ عن الأخرى، ولكن يهزَّهما جهازٌ واحد.

multidimensional derivative

[ر] مشتق متعدد الأبعاد. المشت المعمّم لدالة متعددة المتغيرات يمثّل عادة بمصفوفة تشتمل على المشتقات الجُزئية المختلفة للدالة

multidrop line

[اتصال] خَطَّ مُتَفَرَّع. خطَّ هاتنيّ بزوج من الأسلاك ينتهي في عدة مواضع مختلفة.

multielectrode tube

[الكتر] صحام متعدّد المساري. صمام الكتروني يشتملُ على أكثر من ثلاثة مسارٍ مرتبطة بمجرّى الكترونيّ واحد.

multielement array

[كهر مغ] صَفِيفٌ متعدَّدُ العناصر . صفيفُ هوائيات فيه عددٌ كبير من الهوائيات.

multielement parasitic array

[كهر مغ] صَفيفٌ رديفي متعدَّد العناصر . هواثيَّاتٌ تتألف من صفيف ثُنائيَّات الأقطاب المَسُوقة، ومن عناصر رديفة مرتَّبة بحيث تولَّد حُزْمة عالبة التوجيه.

multielement vacuum tube

[الكتر] صمام خَلائي متعدّد العناصر. صمام خلائي يشتمل على شَبِيكةٍ أَو أكثر إضافة الى مَسْرَيَيْن: المَهْبِط والصّفيحة.

multifid

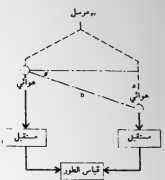
[حي] متعدَّد الفُصوص. مقسَّم الى عِدَّة نصوص.

multifilament

[نسج] متعدَّد الشُّعَيْرات. خيط يُصنع من شُعَيْرتينِ مفردتين أو

نظام متعدد المسارات

MULTIPATH SYSTEM



يُفترض في خطوط الارسال المُخطَّطة بأنها متوازية بالنسبة للمسافات الطويلة. يُمثَّل d الخط الأساسي بين الهسوائيسن. ويزيد طبول ممسر الارسال الى أحد الهوائيين بمقدار a على الطول بالنسبة للهوائي الآخر، وينتج عن ذلك اختلاف في الطور م بين الإشارتين اللتين يستقبلهما جهازا الاستقبال، حيث n

multipath system

[ملاح] نظامٌ متعدَّد المَسارات*. نظام مِلاحيّ الكتروني يَقيس الاختلافات في أزمنة إرسال الإشارات الراديوية، أو يقاوِن بينها.

multipath transimission

[كهر مغ] إرسالٌ متعدَّد المَسارات. ظاهرة الإنتشار الناجمة عن اشارات تَبَّلُغ هوائيَّ جهاز الاستقبال الراديوي عبر مساريّن أو أكثر، فتُسبَّب تشوُّهاً في بثَّ الراديو وصوراً شَبَحيّة في التلفزيون. يُسمّى أيضاً

multiphase flow

[هـ كبم] تدفّق متعدّد الأطوار . خليط من طَوْرَيْن متعايِزين أو أكثر (مثل الزيت أو الماء أو الغاز) يمرّ عَبْرَ مجرّى مغلّق.

multiphasic personality inventory

. Minnesota multiphasic personality inventory

multiple

[فلز] قَطيعة. قطعة غُمْلٌ مقطوعة من قضيب الستعمالها في مطروقة تعطي الطول الصحيح اللازم لقطعة شُمْل مفردة.

[كهر] متعدَّد المَرابط. 2- يُفَرَّع. 3- مُتَواز. مُفَرَّع. 1- مجموعةُ الدارات سهلة مرابط مرتَّبة بحيث تكون الدارة أو مجموعةُ الدارات سهلة النيْل في عدة نِقاطٍ يمكن الوَصْل بها. 2- يُوصِلُ على النوازي. 3- انظر parallel.

multiple-access computer

[م ا م] حاسب متعدد النيل. حاسب متعدد المنافذ. نظام حاسب يستفيد منه عدة مستخدمين في الوقت ذات تقريباً، وذلك بواسطة معاير قد تكون في مكان بعيد عن الحاسب المركزي، وتتصل به غالباً عَبْر خطوط هاتفية.

multiple accumulating registers

[م ا م] مَراصِفُ مُرَكَمة متعدَّدة. مراصف خاصة يمكنها مُداولة العوامل التي يَزيد طولُها على كلمة حاسب واحدة.

multiple-activity process chart

[هـ صنع] مخطّط تسلسُل الأنشطة المتعددة. مخطط يبين الانشطة المتواددة. مخطط يبين الانشطة المتزامنة والمنسّقة لنظام عمل يتكوّل من مكنة واحدة أو أكثر، ويُبَيِّن كلَّ رَجل (أو آلة) في عمود مستقل ومتواز يوضح أنشطته (أو أنشطتها) بالنسبة للأجزاء الأخرى من نظام العمل.

multiple-address code

[مام] كُودٌ متعدّد العناوين. كودُ تعليمة الحاسب الذي يحدّد أكثر من عنوان لموقع خَزْن، وقد تبيّن التعليمة مواقع المُتأثّرات وموقع النتيجة والتعليمة التالية.

multiple-address computer

[م ا م] حاسبٌ متعدَّد العناوين. حاسب تنضمن تعليماته أكثر من عنوان، كَكَوْد العمليّة وثلاثـة عنـاويـن A وB وc، بحيـث تُضرب محتويات A بمحتويات B، ويُخْزَن الجداء في C.

والخطِّيَّة بالنسبة لكلِّ متغيّر .

multilinear form

[ر] شكل متعدّد الخَطّية. إن الشكل المتعدّد الخطية من الدرجة مو عبارة حدودية خطية في كلّ من n منفيراً.

multilist organization

[مام] تنظيم متعدّد اللوائح. ترتيب المصنّفات التسلسليّ الذي تُفهّر من فيه كلّ شُدفة.

Multillidae

[لا فقار] فَصيلة المُلْتيّات. فصيلة هامة اقتصادياً من غِشائيات الأجنحة، تتضمّن قاتل الأَبقار الذي هو طُفَيْليّ على عَـذارى النحـل الطنّان.

multilocular

[حي] متعدّد الحُجَيْرات. متعدّد الحُويْصِلات. ذو عِدة. حُبْر صنيرة أو حُرَيْصِلات.

multimeter

انظر volt-ohm-milliammeter .

multinomial

[ر] متعدّد الحدود. عبارة جُبْرية تشتمل على مجموع حَدَّيْن على الأقار.

multinomial distribution

[ر] توزيع متعدد الحدود. توزيع مشترك لمجموعة من المتغيرات المتعودية هي متالية معاولات متعددة الحدود.

multinomial trials

[احصا] محاولات حُدودية. محاولات غير مترابط بعضها ببعض، لكل منها أكثر من نتيجتين لا تتغير احتمالاتها من محاولة الى أخرى.

multipactor

[الكتر] مُبَدِّلُ مِيكروي سريع. أداة تبديل للموجات الصُّفرية عالية السرعة والقُدرة تُساق فيها سَحابة الكترونية رقيقة، جيئةً وذَهاباً، بين سطحيْن مستويَّيْن ومتوازيَّيْن موجوديْن في الخلاء، وذَلك بواسطة مجال كهربائي ذي تردُّداتٍ رادبوية.

multipass sort

[م ا م] فَرْزٌ متعدَّد الجَوْلات. برنامَج الحاسب المصمَّم لغرز مُعلَياتٍ أكثر مما يتَسع له خَزْنُ الحاسب الداخلي، مما يستلزم خزناً وسَطيًّا كالقُرُص أو الشريط أو الطبل.

multipath

انظر multipath transmission

multipath cancellation

[اتصال] إلغالا متعدَّد المَسارات. حدوث الغاء تام للإشارات الراديوية بصفة أساسية بسبب وجود اختلافات في السَّمة النسبية أو في الطَّوْر بين المركِّبات المختلفة الواصلة عَبْرَ مساراتٍ منفصلة.

للتسرُّب بين السطوح الخارجية لنُضُد الحَفْر الأنبوبية المتوازية في بئر متعددة الانتاج. وبين السطح الداخلي للبطانة البئرية العادية.

multiple-completion well

[نفط] بشر متعدَّدة الانتاج. بئر نفط يتم الإنتاج فيها من أكثر من نطاق حامل للنفط (أعاق مختلفة). وفيها أنضاد حَفْر انبوبيّة متوازية داخل عمود يطانة واحد في تُقْب البِئر. تُسمّى أيضًا multicompletion . well

multiple computer operation

[م 1 م] إشتغال بحاسبات متعدّدة. استخدام اي من حاسبات متعدّدة بواسطة ترابُط تؤمّنه قَنُواتُ المِعْقاب، وتكونُ جميع الحاسبات مربوطة عبر قنواتها أو مصنّعاتها.

multiple connector

[هـ] مُوصِلٌ متعدّد. رمزٌ على مُخَطَّطٍ للسياق يُبيَّن اندماج عدة خطوطٍ سياقيَّ واحد الى عدة خطوطٍ سياقيًّ واحد الى عدة خطوط.

multiple-contact switch

انظر selector switch .

multiple cropping

[زرع] تعدُّدُ المحاصيل. نظامُ إنتاج عددٍ من المحاصيل الغذائية في الحقل نفسه خلال سنة واحدة.

multiple-current hypothesis

[بعر] فَرْضيّة التيار المتعدّد. الاقتراح القائل بأن تيار الخليج يتألّف فعلا من عدة تيارات شبه دائمة ومن تيارات معاكسة ومن دوّامات، بدلاً من أن يكونَ مؤلفًا من تيارٍ واحد متعرّج.

multiple decay

انظر branching .

multiple discharge

انظر composite flash.

multiple disintegration

انظر branching .

multiple-effect evaporation

[هـ كيم] تبخير متعدد التأثير. نظام من سلسلة عمليات المُعالَجة المقتصِدة للطاقة تُستخدم فيه حرارة البخار المتولَّد (السائل المتبخر) في المرحلة الأولى لتبخير سائل إضافي في المرحلة الثانية (بتخفيف ضغط النظام)، وهكذا حتى تُعاد العملية عشر مرات أو أكثر. تُستخدم هذه المعالجة عادةً في صناعة لبّ الورق.

multiple-entry system

[هـ منجم] فظامٌ متعدَّد المَداخل. نظامٌ لفُتَح مداخل التشغيل في مناجم الفحم الحُمَّريَ يَسْتوجب وجودَ أكثر من زوج من المداخل المتوازية ، أحدها للنقل ودخول هواء التهوية ، والآخر لرجوع الهواء .

multiple epidermis

[نبت] بَشَرة مُضاعَفة. بشرة متعدَّدة الطبقات توجد في عددٍ من أنواع الأجناس Begonla وBegonla.

multiple-address instruction

[م ا م] تعليمة متعدَّدة العناوين . تعليمة فيها أكثر من عنوان في الحاسب. وقد تحدَّد العناوين مواقع تعليماتٍ أخرى أو مُعطَّياتٍ أو تعليمات تُعامَل كمتأثّرات.

multiple-anomaly syndrome

[طب] تَناذُرُ الشَّذوذ المتعدِّد. أيُّ تناذرِ يرافقهُ شدود خَلْقيّ متعدّد.

multiple appearance

[كهر] إظهارٌ متعدّد . توزيعُ النشائب في لوحة المفاتيع الهاتفية
 بحيث تَظهر دارة خطّ واحد أمام عاملين أو أكثر .

multiple-arch dam

[هـ مدن] سَدِّ متعدَّد القناطر . سد يتكوَّن من سلسلة متنابعة من القناطر التي تميل بمقدار 45° تقريباً ، محمولة على أكتافٍ أو دعاماتٍ متوازية .

multiple beam antenna

[كهر مغ] هوائي متعدّد الحُزّم. هوائي أو شبكة هوائيات تشعُ عدة حزم في استقامات مختلفة.

multiple-beam interference

[بصر] تداخُلُ الحُزَم المتعدِّدة. تداخلٌ ينشأ حين ينعكِسُ جزء من الحُزْمة مرَّاتِ عديدةً ذهاباً وإياباً بين سطحيْن عاكسيْن بشِدة، قبل أن ينعكسَ أو يُرسَلَ من الاثنين.

multiple-beam interferometer

[بصر] مقياسُ التداخُل المتعدد الحرم. مقياسُ تداخل نعكسُ فيه الحُرْمة مراتِ عديدة ذهاباً وإياباً بين سطحين مسويين ومتوازيين، مثل مقياس التداخل فيزو Fizeau أو مقياس التداخل فابري - ببرو Fabry-Perot .

multiple call transmission

[اتصال] إرسالٌ متعدد النّداءات. توجيهُ وإرسالُ الرسائل الى محطتين أو أكثر، وهو يتمّ بواسطة عامل توزيع الرسائل في مَفْسِم اتصال تقاطُميّ، بحيث تمرّ الرسائل على وَحْدة تجهيز العناوين المتعدّدة لتقوم بُتوجيه كل رسالةٍ على خطّ منفصل.

multiple cancellous exostoses

انظر multiple hereditary exostoses

multiple cartilaginous exostoses

انظر multiple hereditary exostoses

multiple cartridges

[ه كيم] خراطيش متعدّدة . وسَعدُ ترشيع مكوّن من خَرطوشتيْ ترشيع أكثر موصولتين فيما بينهما طرفاً الى طرف، أو مثبّتين الى بعضهما بعضاً جنباً الى جنب، حيث يكون التدفق فيهما بالتسلسل أو على التوازي .

multiple colloid goiter

انظر adenomatous goiter .

multiple-completion packer

[نفط] رازِمة السَّحْب المتعدُّد. جهازٌ يُستخدم لتأمين مانيم

multiple fabric

[نسيج] قماش متعدّد النَّسْج. قماش يُصنع من تركيبَيْن مختلِفَين أو أكثر من التركيبات النَّسْجِية يتمُّ إدماجُها معا أثناء النسج.

multiple-factor incentive plan

[هـ صنع] خطّة الحوافز المتعدَّدة العوامل. خطة أجور حافزة مَنِيَّة علَى الإنتاجية وعوامل أخرى، كحصيلة الإنتاج، وحُسُن استخدام المواذ، وتخفيض الفَضَلات.

multiple fault

انظر step fault .

multiple firing

[هـ] تفجيرٌ مُتَسَلِّسِل. إشعالٌ كهربائيَ بواسطة كبسولاتِ تفجيرٍ متأخّر في عددِ من الثقوب معًا.

multiple-function chip

انظر large-scale integrated circuit انظر

multiple gun

[حرب] تجمُّع مدفعيّ. أيَّةُ مجموعةِ مدافع مركَّبة في موضع واحد، وتَرمي كوَّحدة.

multiple hereditary exostoses

[طب] نَبْعٌ وِرِاثِيَ متعدَّد. عَرَنٌ وراثي متعدَّد. شكلَ وراثي متعدّد. شكلَ وراثي من العَرَنَ يَظهر في مواضعَ مختلفة خلال الطفولة أو المراهقة. diaphyseal aclasis, hereditary deforming يُسمّــــى أيضـــاً chondrodysplasia, metaphyseal aclasis, multiple cancellous exostoses, multiple cartilaginous exostoses.

multiple hydraulic pump

[نفط] مضَخّة سائليّة متعدّدة السَّحْب. ترتيبة ضَخْ بئريَ للنفط يمكن أن تُستعمل فيها مِضخة واحدة في عمليات متبادّلة لوفع النفط من نطاقين مُنْتِجَيْن في داخل بثر واحدة من آبار السحب المتعدّد.

multiple-impulse welding

[فلز] لِحامٌ متعدَّد النَّبَضات. لحام بُقَمِيَ أَو مُقَلَّطَح أَو نُتوئِيَ تُولَّد فِيهَ أكثر من نبضةٍ نيارٍ واحدة اثناء دورةٍ واحدة للآلة. يُسمَّى أيضاً Quisation welding.

multiple independently targeted reentry vehicle

[حرب] صُاروخ عمابُ للقَارَات متعدد الرؤوس والأهداف. نوع من الصواريخ الموجّهة العابرة للقارّات يحمل عدة رؤوس نوويّة تَنفصلُ قبل الدخول ثانيةٌ في طبقة الغلاف الجوي، وتَتبعُ مَساراتٍ مستقلة نحو أهدافٍ مختلفة. مختصرها MIRV.

multiple integral

[ر] تكامُلٌ مُضاعَف. تكاملٌ على مجموعةٍ جزئية من فضاء نُونيُّ

multiple jacks

[كهر] نشائب مُتَسَلَّسلة. تسلسُلُ نشائبَ تُومَل نهايةُ كلَّ منها بالأخرى، وكذلك حلّقاتُها وجُلَبُها، وتَظهر على لـوحـاتٍ مختلفة للأجهزة الظاهرة في مركز تبديلِ هاتفيّ.

multiple lamp holder

[كهر] غمد المصباح المتعدّد. أداة تُدخل في غِمد المصباح فتجعلُه قابلاً لحَمْل مصباحَيْن أو أكثر. يُستى أيضاً current tap

multiple-length arithmetic

[م ا م] حساب بكلمات متعدّدة الطّول. حساب بؤدّبه حاسب ، ويمثّل فيه العدد بكُلمتيْ مَكَنة أو أكثر، وذلك بغية زيادة دقّة النتحة.

multiple-length number

[م 1 م] عددٌ متعدَّد الطُّول. عددٌ ذو أرقام تبلُغ ضِعفَيْ عدد الأوقام المستخدّمة عادةً في حاسب معيّن.

multiple-length working

[م ا م] إشتغال بكلمات متعددة الطّول. معالجة المُعلّبات في حاسب تُمثّل فيه كلّ فقرة معطّبات بكلمتي مكّنة أو أكثر.

multiple-loop system

[تحكم] نظامٌ متعدِّد الحَلَقات. نظامٌ معيَّن يحتوي مخطَّمُه الفِدْري على مَسارَيْن مُعْلَقين على الأقلّ، وتُشير رؤوس الأسهم طوال كل مَسار الى الاتجاه ذاته.

multiple modulation

[اتعال] قضمين متعدّد. تتابُع لعمليّات التضمين تُعسِع فيه الموجة المضمّنة في إحدى العمليات موجة مضمّنة بالنسبة للعمليّة التالية. يُستى أيضاً compound modulation.

multiple module access

[م ا م] مَنَالُ الزُّجَلِ المتعدَّد . أداة تحدّد أولويَّاتِ أَنْبُلِ الخَزْنَ فَي أَنظمة الحاسبات المتعدّدة.

multiple myeloma

[طب] وَرَمٌ نُخاعي متعدد . إصابة أرّلية للعظم بمرض خبيث تتميّز بمسامّية العظم الانتشارية والشّحاب وفَرْط كُريين الدم وميزات سريرية أخرى. يُسمّى أيضاً Kahler's disease.

multiple neuritis

انظر polyneuritis .

multiple neurofibroma

انظر neurofibromatosis.

multiple neurofibromatosis

انظر neurofibromatosis .

multiple openings

[هـ منجم] فُتَحٌ متعدَّدة. أية مجموعة فُتَحٍ تحت سطحيَّة تفصِلها بعضها عن بعض أعمدة ضِلْعيَّة، أو قد تكون مُوْصولةٌ على مسافات متقاربة لتكوَّن مجموعاتٍ من الغُرَف والأعمدة.

multiple-parallel-tubing string

[نفط] نُضُدُ حَفْرِ أنبوبيّة متوازيسة. نَفيدان أو أكثر من الأنابيب البئرية النفطية الشديدة التقارُب والمتوازية تُستعمل في آبار السّعْب المتعدد. تُسمّى أيضاً multiple-tubing string.

multiple-row blasting

[هـ] نَسْفُ متعدَّد الصُفوف. حفرُ رشَحْن وتفجير صفوفٍ من الثقوب الرأسية.

multiple sampling

[هـ صنع] معايَنةٌ متعدِّدة . خِطَّة لمراقبة الجودة يُفحص فيها عددٌ معيّن منّ عيّنات مجموعةٍ ما ، وبناءٌ عليه تُقبل المجموعة أو ترفض وفْقاً لعدد العيوب في العيّنة.

multiple scattering

[فز] تبعثُرٌ متعدُّد . عملية يلاقي الجُسَم فيها عدد كبيراً من التصادُمات، ويكون التغيُّرُ الكلِّي في كمية حركتِه هو مجموع التغيّرات الصغيرة العديدة الحاصلة إبَّان التصادمات الفردية.

multiple sclerosis

[طب] تصلُّبٌ متعدِّد. مرض انتكاسي في الجهاز العصبي مجهول السبب، يتميز بفَقْد النَّخاعِين يلبه الدُّباق.

multiple series

[ه.] متواليات متعددة. طريقة لنوصيل أسلاك مجموعة كبيرة من شِحَن ِ التفجير بتوصيل مجموعاتٍ صغيرة على التوالي، ثم توصيل هذه المتتاليات على التوازي. تُسمّى أيضاً parallel series.

multiple serositis

انظر polyserositis .

multiple shooting

[هـ] تفجيرٌ متزامِن. نفجير طبقةٍ خارجية بأكملها دفعة واحدةً عن طريق توصيل ثقوب النَّسْف على التوالي، وتفجير جميع الثقوب في نفس اللحظة.

multiple-shot survey

[نفط] مَسْعٌ بالحَفْر المتعدّد. تعيينُ وتسجيلُ اتّجاه تُقْب الحَفْر.

multiple-slide press

[م مك] مكبس متعدد المُنزَلقات. مكبس مزود بمنزلقات منفردة قابلة للضبط، مبيَّتة في المنزلقة الرئيسية، أو يتَّصل كلُّ منها اتصالاً مستقلاً بعمود الادارة الرئيسي.

multiple spot welding

[فلز] لِحامٌ متعدد البُقَع. لحام بُقَعيّ لَحمت فيه عدة بقع أثناء دورة واحدة للآلة.

multiple-stage rocket

انظر multistage rocket

multiple-stage separator

[نفط] فاصل متعدّد المراحل. فاصل غاز من نفط في بئر نفطية يُقلَل فيه ضغط رأس البئر على مراحلَ متعدَّدة مع اطلاق الغاز عند كل تخفيض للضغط.

multiple star

[فلك] نُجُمٌّ متعدَّد . مجموعةٌ من ثلاثة نجوم أو أُكثر تبدو للعين المجردة كأنها نجم واحد.

multiple-pass weld

[فلز] لُحْمةٌ متعدَّدة التمريرات. لحمة عُملت بترسيب معدِن الحَسُو في تمريرتَيْن أو أكثر على التعاقب.

multiple personality

[نفس] تعدد الشخصية. شخصية قابلة للتفكُّك الي عدة شخصياتٍ في ذات الوقت، يُظنُّ معها أنَّ الشخص الواحد مؤلَّف من عدة اشخاص مختلِفين. وهو عارض نُجدُه في المرضى الفِصاميّين.

multiple piece rate plan

[هـ صنع] خِطَّة الأجور بالمعدَّل المتزايد . خطَّة أجور حافزة يُصرف فَبِها أُجُّر العامل بالقطعة بمعدل عال يسزايد كلما زادت

multiple precision arithmetic

[م ا م] حسابٌ مُعَزَّزُ الدقّة. طريقةُ زيادةٍ دقة النتيجة بزيادة طُول العدد الى كلمتيُّ حاسبٍ أو أكثر .

multiple pregnancy

[طب] حَمْلٌ متعدد . الحمل بأكثر من جَنين .

multiple programming

[مام] بَرْمَجَة تُواكُبيّة. تنفيذ برنامَجين أو أكثر في آن واحد.

multiple punching

[مام] تَثْقَيبٌ متعدَّد. إحداثُ ثَقْبَيْنِ أَو أكثر في عمود بطاقة

multiple-purpose tester

انظر volt-ohm-milliammeter انظر

multiple reflection

[بصر] إنعكاسٌ متعدّد. انعكاسُ الضوء ذهاباً وإياباً مرات عديدة بين سطحين عاكسين بشدة.

[فز جبو] إنعكاسٌ مضاعف. موجة زِلْـزاليّـة لهـا أكثـر مـن انعكاس واحد. يُسمّى أيضاً repeated reflection, secondary . reflection

multiple reflection echoes

[كهر من] أصداء الإنعكاس المتعدد . أصداء رادارية ترتد من هدف حقيقي بعد انعكاسها على جسم يقع ضمن مدى حزمة الرادار. وتبدو أصداء كهذه في اتجاهِ زاويّ أو مدَّى زائفيُّن.

multiple resonance

[كهر] طَنينٌ متعدُّد . طنينٌ متعدد على نردُّداتٍ مختلفة في دارةٍ مؤلَّفة من دارتين مقترنَتين أو أكشر، يكون طنينُهما على شرددات تختلف قلبلاً عن بعضها.

[مك كم] طنين متعدد . طنينان أو أكثر على طاقات قليلة الإختلاف، يَنتُجان عن انشطارِ طنينِ أحاديّ بواسطة تفاعُل ضعيفي

multiple root

[ر] جَذْر مضاعف. يكون لحدوديَّة (rix جذرٌ مضاعف ع اذا كان (x.c) عاملاً لها بفرض n>1. يُسمّى أيضاً repeated root

multiple-unit tube

انظر multiunit tube ،

multiple-valued

[ر] مضاعفُ القيمة. تكونُ العلاقة بين مجموعتين مضاعَفة القيمة اذا اقترن كلّ عنصر من إحداها بأكثر من عنصر من الأخرى. يُسمح أحياناً للدوالَ بأن تكون مضاعفة القيمة.

multiplex

[هـ] مسقاط مجسامي. جهاز مجسامي لعرض صور فوتوغرافية جوّية على سطوح بحيث يمكن معاينة الصور من ثلاثة أبعاد باستخدام نظارات مجسامية. يُستعمل لإعداد الخرائط الطربوغرافية.

multiplexer

[الكتر] معقاب. أداة لدمج إشارتين أو أكثر بغية انتاج إرسال متعدد، أو لَخلق اشارة رئية لونية مركبة في التلفزيون الملون، انطلاقاً من مركباتها. يُسمّى أيضاً multiplexor.

multiplex mode

multiplex operation

[اتصال] تشغيلٌ تعاقبيّ. إرسالُ رسالتين أو أكثر في آن واحد في أيًّ من الاتجاهين أو كليهما عُبْرَ قناة موجة حاملة.

multiplexor

انظر multiplexer ،

multiplexor channel operation

انظر multiplex mode .

multiplexor terminal unit

[م ا م] مَعْبَرٌ مِعْقامِيّ. أداة تمكّن عدداً كبيراً من خطوط نقل المُعطّيات من الاتصال بحاسب واحد.

multiplex transmission

[انصال] إرسالٌ تعاقبيّ. إرسالُ برنامَجين أو أكثر أو إشارتين أو أكثر، في آن واحد عبر قناة تردُّدات راديـويـة مُفـرَدة، كـالإرســال بالتقسيم الزمنيّ أو التقسيم التردُّديّ أو التقسيم الطَّوْريّ.

multiple x-y recorder

[هـ] هسجًل ×-٧ متعدد. مسجل يرسم في آن واحد عدداً من المخطّطات المستقلة، يُبَيِّن كلِّ منها العلاقة بين متفيرين، لا يكون الزمن أيًا منهما.

multiple zone

[نقط] فطاق متعدَّد المَكامن. مَكْمَنان متفرَّدان أو أكثر للغاز أو النفط في نفس المينطقة الجغرافية، ولكن على أعماق مختلفة.

multiplicand

[ر] هضروبٌ به. اذا كان المطلوبُ ضربَ عدد x بعدد y، فإن x يدعى مضروباً به.

multiple-strand conveyor

[هـ مك] ناقلة متعدّدة العبدائل. ناقلة مزوّدة بجديلتين متباعدتين أو أكثر من السلاسل أو السيور أو الحبال، وذلك لنقل الحمل أو الدفعه

multiple switchboard

[كهر] لوحة قواطع مضاعفة. لوحة قواطع يدوية يكون فيها خط كل مشترك متصلاً بنشيبتين أو أكثر ليُمْكِن الوصول إليه من قِبَل عدة عبّال هاتف.

multiplet

[طيف] عَدُودة. مجموعةُ خطوطٍ طينيّة متقاربة كثيراً نسبيّاً، وتَنتج عن انتقالاتٍ من اعضاء عدودةٍ أو اليها (كما في التحديد الميكانيكي الكمّ).

[مك كم] عَدُودة. مجموعة من سَوِيّات الطاقة الوثيقة التباعُد، تَنتج عن تفسَّخ سوية طاقةٍ أحاديّة بواسطة تفاعُل ضعيف نسبيًّا. من أمثلتها العدودات الدومية _ المداريّة وعدودات الدومة النظيريّة.

multiple target generator

[الكتر] مولّد الهدف المتعدّد. أداة للإجراءات الالكترونية المضادة تولّد عدة استجابات خاطئة في جهاز رادار العَدُوّ.

multiplet intensity rules

[طيف] قواعد شدَّة العَدُودة. قواعدٌ للشدائد النسبية للخطوط الطَّيْفية في العدودة الدَّوميّة ـ المَداريّة، تَفرض أن مجموع شدائد جميع الخطوط التي تنطلق من سَوِية ابندائية موحّدة، أو تنتهي في سويّة انتهائية موحّدة، يتناسب مع 1+21، حيث لا هي كمية الحركة الزاوية الكلّية لسوية البدء، أو لسوية النهاية على التوالي.

multiple tropopause

[فز جيو] فاصل سُفلي متعدد. حالة شائعة لا يظهر فيها الفاصل السفلي و كسطح، انقطاع متصل مُفرد بين الغلاف السفلي الجوي والغلاف الطبقي الجوي، ولكنه يظهر على هيئة سلسلة شبه أفتية (كأوراق الشجر) مُتراكبة بعضها على بعض جزئياً في تـرتيب شبه ورجحة

multiple-tubing string

انظر multiple-parallel-tubing string .

multiple tuned antenna

[كهر مغ] هوائي متعدّد التّوْليف. هوائي منخفض النردّد ذو تسم أفقي فيه أجزاء مولّفة رأسيّة كثيرة.

multiple twin quad

[كهر] كبلٌ رُباعي مضاعفُ النَّنائيات. كَبْلُ رباعي تكونُ فيه النواقل الأربعة موزعة على زوجَيْن مجدوليِّن، ثم يُجدل هذان الزوجان بدورهما أحدُهما على الآخر.

multiple-unit semiconductor device

[الكتر] أداة شبه ناقلة متعدّدة الوحدات. أداة ناقلة ذات مركزين للمساري أو أكثر، لكل منها مجرى حاملات مستقل.

multiple-unit steerable antenna

انظر musa.

multiplication

[الكنر] مضاعفة. زيادة دَفْق النيّار عَبْرَ شبهِ الناقل بسبب ازدياد

[1] ضُرُّب. عملية جَبْرية ممائِلة لضرب الأعداد الحقيقية.

[نو] تكاثُو . النسبة بين تدفَّق النيوترونات في مُقَاعِل دون النقطة الحرِّجة وتدفُّقُها في مُفَاعِلٍ مُغَذَّى بمُنْبَعِ نيوترونات، وهو العامل الذي يُكْثِر (يضاعف) المُقَاعِلُ بمُوجِبه شِدَّة المنبع.

multiplication constant

انظر multiplication factor .

multiplication factor

[نو] عاملُ التكاثر. النسبةُ بين عدد النيوترونات الموجودة في مُفاعِل في أيّ جيل من أجيال النيوترونات، وعددها في الجيل السابق له مباشرةً. يُستَسى أيضاً multiplication constant, neutron . multiplication factor

multiplication table

[م 1 م] جَدُولُ الضرب. جزء من الذاكرة في بعض الحاسبات يحوي جدولَ أعدادٍ يَرجع البه الحاسب لمعرفة حاصل الضرب.

multiplication time

[مام] هدَّةِ الضرب. المدة التي تستغرِقُها عملية الفرب في الحاسب، وتبلّغ هذه المدة للعدد الثنائيّ مجموعٌ الأوقات التي تستغرقها كافَّة عمليَّات الجمع والإزاحة التي تتألُّف منها عملية الضرب.

[ر] رتبة التضاعف. يكونُ لجَنْر الحُدوديّة (x) رُتبةُ تضاعف n إذا كان (x-a)ⁿ عاملاً لـ (f(x)، وكان n أكبر عدد صحيح ممكن

[فز] تعدُّدية . هي، في منظومة لها اقتران من نوع راسل - ساوندرز Russel-Saunders ، الكمية 1+25 حيث 5 هو العدد الكَموميّ الدُّومي

multiplier

[الكتر] 1- مضربة. 2،3- مُضاعف. 1-أداة تشتمل على مدخلَيْن أو أكثر ومَخْرَجِ واحد يمثّل جَداء الكميات المتمثّلة بإشارتيْ الدُّخْل. وتشكُّل القلطيات عادة الكميات المضروبة إحداها بالأخرى. 2- انظر electron multiplier. 3- انظر frequency multiplier.

[ر] مَضروب. اذا كان المطلوب ضَرْبَ عدد n بعدد y ، فان y يُدعى مضروباً.

[كهر] مُضاعف. مقاومٌ يُستخدم على التوالي مع مقياس الكُمون لزيادة مدى الفُلطيَّة. يُسمَّى أيضاً multiplier resistor.

multiplier field

[مام] حقل الضرب. البنطقة المخصَّمة للفرب، وتساوي مجموع طولَي العددين المضروبين ببعضهما وبزيادة سِمة واحدة.

multiplier phototube

[الكتر] صِمام ضوئي مضاعِف . صمامٌ ضوئي يشتسل على دَيْنُودٍ (مرآةُ الكَترونية) أو أكثر بين مَهبِطه الضوئي ومَسْرَى خَرْجه. يَنعكسُ سيلُ الالكترونات الصادر عن المهبط الضوئي على كل دَيْنودٍ على حِدة، حيث يُضيف الإصدارُ الثانويّ الكتروناتِ الى السيل عند كل انعكــاس. يُسمّــى أيضـــاً ,electron multiplier phototube photoelectric electron-multiplier, photomultiplier, pho-

multiplier-quotient register

[م ا م] مِرْصَفُ الضرب والقِسمة. مِرصف يبلغ طولُه كلمتَيْن، يتكوَّن فيه خارج القسمة، ويدخلُ فيه العددُ المضروب به في عملية

multiplier resistor

انظر multiplier .

multiplier travelling-wave photodiode

[الكتر] ثَنائي ضوئي مضاعف للموجة المرتحلة. ثنائي ضوئي يَجمع فيّ بنْيته صّمام الصوجـة المـرتحلـة والصمـام الضـوئـيّ المضاعف لزيادة حساسيَّته.

multiplier tube

[الكتر] صمامٌ مضاعف. صمامٌ خَلائي يَستخدم الإصدار الثانوي من عدد من المَساري على التتابع لزيادة تيار الخَرْج، كما ينعكس سيلً الالكترونات بدوره من أحد مساري المضاعِف الى المسرى الذي يليه.

[اتصال] قفريع. مضاعَفة. إستخدامُ الخطوط ذات التفريمات المتعدَّدة لتدارُك التبدُّل في نَمَط الخدمة الهاتفية أو متطلَّباتها. تُسهّل المرابط غير المستخدّمة عمليات التنصُّت الهاتفيّ.

multiply connected region

[1] منطقة مضاعفة الترابط. مجموعة منتوحة في المستوي ذات ثقوب.

multiply defined symbol

[م 1 م] رمز متضاربُ التعاريف. مطبوعةُ الغَلط التي يُصدرها المؤوَّل أو المعرَّب وتشيرَ الى أن وَسُماً ما قد استُخدم أكثر من مرة.

multipoint line

[اتصال] خطُّ مشترك بين محطتين. خطُّ تتقاسمُه محطَّتان فرعيَّتان مختلفتان أو أكثر.

multipolar

multipoiar [كهر مغ] متعدّد الأقطاب. كل ما له أكثر من زوج أقطاب مغنطيسية.

multipolar machine

[كهر مغ] مكنة متعدّدة الأقطاب. مكنة كهربائية ذات مغنطيس حقليّ له أكثر من زوج من الأقطاب.

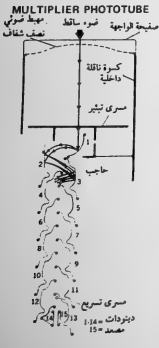
multipole

[كهر مغ] متعدُّد الأقطاب. واحدٌ من سلسلة نماذج للنوزيع السكونيّ أو المهتزّ للشُّحْنة أو للتمغنُط، وهذا يعني على الأخصّ متعدَّدّ الأقطاب الكهربائي أو متعدِّد الأقطاب المغنطيسيّ.

multipole fields

[كهر مغ] حقولٌ متعددة الأقطاب. العقولُ الكهربائية

صمام ضوئي مضاعف



بنية نموذجية لصمام ضوئي مضاعف

يُمكن تغييرُ نوع الحِمْل الصافي الذي تحملُه، وذلك باستعمال أحمال مجهّزة في عُلَبٍ ذات قواعد سداديّة يمكن نزعُها للسماح بتغيير العلبة. وبناء على ذلك يمكن مثلاً استبدال العلبة التي تحتوي على خليطٍ من الدخان الملوّن بعلبة أخرى تحتوي على منشورات.

multiread feeding

[م ا م] إِلْقَامٌ متعدّد الدّورات. نظامٌ قراءة بطاقات مثقّبةٍ تمرُّ فيه البطاقات في أداة الجَسَ عدة مرات، وتُقرأ حقولٌ متوالية في البطاقة خلال الدورات المتتابعة، مما يمكن من طبع عدد من الخطوط لكل بطاقة. يُسمّى أيضًا multicycle feeding.

multiring structure

[فلك] بنية متعدَّدة الحلقات. تكوين على سطح القمر يتألَّف من فُرَّهتين أو اكثر داخل فُوهة كبيرة.

multirope friction winder

[هـ مك] لَهَاف احتكاكي متعدد الحيال. أداة لَف تُدار حبال
 اللف فيها بالمقاومة الاحتكاكية بين الحبال والبكرات المسيقة.

multisegment magnetron

[الكتر] مَغَنَظُرون متعدَّد القطَع. مغنطرون يكون المَصعد فيه مقسوماً الى أكثر من قطعتين، وذلك بواسطة شقوق مُوازيةٍ لمِحورِه بصفةٍ عامة.

multistable circuit

[الكتر] دارة متعدّدة الاستقرار. دارة تنميز بحالتي اشتغال مستقر أو أكثر.

multistage

[هـ] متعدَّد المراحل. صغة لكل ما يَحْدُث على مراحل، او يؤدي وظيفته في خُطُواتِ منفصِلة.

multistage amplifier

انظر cascade amplifier.

multistage compressor

[هـ مك] ضاغِط متعدّد المراحل. آلة لضغط مائع غازي في مراحل متنابعة، مع توفير تبريد فبما بين المراحل، او دون تبريد بينها.

multistage pump

[هـ مك] مِضَخّة متعدّدة المراحل. مضخة يولّد فيها المُلُوّ بواسطة دُفّاعاتِ متعدّدة تعمل على النوالي.

multistage queuing

 [هـ صنع] اصطفاف متعدد المراحل. حالة تتناول مرحلتين متتاليتين أو أكثر في عملية ما، ويتضمن كل منهما (او منها) انتظاراً في صف.

multistage rocket

[هـ فضا] صاروخ متعدد المراحل . مَرْكبة ذات وَحدتين صاروخيتين أو أكثر ، نشتملُ كلُّ وَحدةٍ فيها بعد ان يَنْفَد وقود الوحدة الموجودة خلفها . وفي العادة يتم التخلص من كل وحدة او مرحلة بطرحها بعد نهاية اشتمالها . يُسمّى أيضاً . rocket بطرحها بعد نهاية اشتمالها . يُسمّى أيضاً . step rocket .

والمغنطيسية التي تولَّدها متعدَّدات الأقطاب الكهربائية أو المغنطيسية، السكونية أو المهتزّة.

multipole radiation

[فز] إشعاع متعدد الأقطاب. 1- إشعاع كَهْرَمغنطيسي ذو مميزات تعادل معنوات إشعاع يتولّد عن متعدد أقطاب مغنطيسي أو كهربائي هزاّز، وينشأ من فوتونات لها كمية حركة وشفعية (زوجية) محددتان جيداً. 2- الكترونات التحوّل الداخلي أو أزواج الالكترونات البوزيترونات التي لها مميزات مشابهة، وتصدر عن الذرة حين تنتقل النّواة بين اثنتين من سَويّات الطاقة.

multipole transition

[فز] إنتقالٌ متعدِّد الأقطاب. تحرُّلٌ بين سَويَتَيْ طاقة في ذَرَةٍ أَو نَواةٍ حيث يَصدر أو يُمتص كمِّ من إشعاع متعدّد الأقطاب.

multiport burner

[هـ] حارق متعدَّد المنافذ . حارق ذو عدة فُوَهاتٍ تصرُّف الدَود والهاء .

multiport memory

[م ا م] ذاكرة متعدّدة المنافذ. ذاكرة مشتركة بين عدة معالجات تُمكن هذه المعالِجات من الاتصال ببعضها بعضاً.

multiprecision arithmetic

[م ا م] حسابٌ معزَّز الدقة. طريقةُ الحساب الممائِلة للحساب المزدوج الدقة، إلا أن كلّ عدد يمثَّل بكلمتين أو أكثر.

multiprocessing

[مام] مُواكَبة. تنفيذ مُسلسلي تعليماتٍ أو أكثر في الحاسب في آن واحد.

multiprocessing system

انظر multiprocessor

multiprocessor

[م ا م] نظام مُواكَبة . نظامٌ لمعالجة المعطّبات يُمكنه تنفيذُ أكثر من برنامَج، أو أكثر من عمليةٍ حسابية، في آن ٍ واحد .

multiprocessor interleaving

[م ا م] تداخُل وكابي. طريقة تُستخدم لزيادة سرعة المعالجة تُعتم فيها الذاكرة الى عدة أقسام، تبلغ مدَّة نيل كلَّ منها x ميكروثانية ويُحصل عليه بالتسلسل بعمد جزء ١/n من الدورة، مما يمكن من استخدام الذاكرة كل x/n ميكروثانية. ومن الواضح أن ازدياد سرعة النيل هذه تستوجب أجهزة أكثر تعتيدًا.

multiprogramming

[م 1 م] بَوْهَجة تعاقُبيّة . التنفيذ التداخُليّ لبرنامَجَيْن أو أكثر في الحاسب، اذ تنفذ وَحدة المعالجة المركزية بضعّ تعليماتٍ مسن كسل برنامج على التوالي.

multiprogramming executive control

[م ا م] التحكّم في البَرْمَجة التعاقُبيّة . هيكليّة برنامَج التحكّم الذي يتولّى البرمجة التعاقُبيّة ذات عدد الفروض الثابت أو المتغير .

multipurpose projectile

[حرب] مقذوفة متعدّدة الأغراض. متذرنة مُصمّعة بحيث

واحد، لكل مجموعة سَيْلُها الالكتروني المنفصِل. يُسمّى أيضاً multiple-unit tube.

multivalent

انظر polyvalent .

multivariable system

[تحكم] نظامٌ متعدّد المتغيّرات. نظامٌ تحريكيّ يكون فيه عدد المداخل أو المخارج أكبر من 1.

multivariate analysis

[احصا] تحليلٌ متعدّد المتغيّرات. دراسةُ المتغيّرات العَشْوالية المتعدّدة الأبعاد.

multivator

[الكتر] كاشف فَلُورة الكائنات الحية. جهاز أوتوماتي لتحليل عدد من عينات الغبار التي يُمكن جَمعها بواسطة عربة فضائية على القمر أو المريخ او الكواكب الأخرى، للكشف عن وجود الكائنات الحية المجهرية بواسطة صمام ضوئي مضاعف يَقيس الفَلُورَة الصادرة عنها.

[كهر] مغيَّر رافع. مغيَّرٌ يرفع فلطية تيارٍ مستمرّ.

multivibrator

[الكتر] رَجَّاجٌ متعدَّد*. هـزَاز ارتخاء يَستخدم صِمامَيْـن او ترانزستورَيْن أو أدوات الكترونية أخرى، يُقْرَن مَخْرَج احداها بمدخل الأخرى عبر عناصرَ مقاوَمةٍ ومُواسّعةٍ، او عناصر أخرى للحصول على فلطية تنذيةٍ مرتدَّة متطاورة.

multiwell gas-lift system

[نفط] نظام رفع غازيّ متعدّد. تركيبٌ يسمح برفع الغاز الإنتاجي من نُضُدِ حَفْرِ أنبوبية مختلفة داخلة في بئر السَّحْب المتعدّد.

mu mesor

انظر muon.

Mumetal

[فلز] مُو ميتال. سبيكة ذات إنفاذية مننطيسية عالية، تحتوي على 14 حديد، و5% نُحاس، و 1.5% كروم، والباقي نيكل.

mummification

[طب] 1- تخشُّب. تحنُّط. 2- تحنيط. 1- جَفاف جزءٍ من الجسم ليصبح كُتلةً صَلْدة. 2- غَنْفَرة جافّة.

mumn

[طب] نُكماف. إلْتهابُ الفُدة النّكَفية. أبو كَعْب. مرض فيروسي مُعْد حادّ، يتميز خصوصاً بتضخّم مؤلم للغُدة النّكَفية.

mumps orchitis

[طب] إلْتِهاب الخُصْية النَّكَفيّ. النهاب الخصية بسبب فيروس

Munchausen syndrome

[نفس] تناذرُ مُنْشهَاوْزِن. إضطرابٌ في الشخصية يُظهر فيه المريض أعراضاً فعّالة لكنها زائفة، او يتظاهر بمرض حاد ويجتاز المنحوص والاستشفاء والإجراءات التشخيصية والعلاجية بسعادة، وعند اكتشاف حقيقة حالته، غالبًا ما يغادر المشفى خِلْسَةً إلى مَشْفَى آخر.

multistatic radar

[هـ] رادار سُكُوني المسْح. رادار تُشفَّل فيه بـالتنــالي فُعــوص متعاقبة للهوائي، وذلك لتوفير إمكانات تتبُّع، دون تحريكٍ فيزيائيّ للهوائيّ.

multistation

[اتصال] متعدّد المحطات. صنة لشبكة الاتصالات التي يُمكن فيها لكلّ محطة أن تتصلّ مع كل محطة من المحطات الأخرى.

multistator watt-hour meter

[كهر] مقياسُ الواط _ ساعة متعدد السَّواكن . مقياس للواط _ ساعة من النوع التحريفي تُحدث فيه عِدةُ سواكن عُزُماً على الددار .

multistrip coupler

[الكتر] هِقُوان متعدد الشرائح. سلسلة من الشرائح المعدنية المتوازية تُوضع على مُرشع للموجة الصوتية السطحية بيين محوالين قُطبيَّين متقوصريَّن ومتطابقين. ومهمته تحويلُ الموجة الصوتية السطحية غير المتنبقة حيزيًا والمتولدة من المحوال الأول الى موجة متسقة حيزيًا يستقبِلُها المحوال الآخر، والمساهمة في رفض المناويل الصوتية الحرجمية العرضية.

multitask operation

[م ا م] إشتغال متعدَّد الفُروض. طريقة متطوّرة للاشتغال المتعدِّد المهام، يَسمع فيها الحاسب باستخدام نُسخةٍ واحدة من زُجُلة البرنامَج لأكثر من فَرْض واحد.

multitrack operation

[م ا م] إشتغالٌ متعدّد النّياسي. إختيار رأس القراءة او الكتابة التالي في الأسطوانة، ويُشار البه عادةً بالبتّة 0 في كَوْد العملية في كلمة الأمر للقناة.

multitrack recording system

[هـ] نظام تسجيل متعدّد النّياسي. نظام تسجيل يهيّ، مسارَيْ تسجيل أو أكثر على وسَطٍ ما، قد تحمل تسجيلات مترابطة او غير مترابطة في عَلاقة زمنية مشتركة.

Multituberculata

[حفر] رُتبة متعدَّدات الدُّرَيْنات* . الرتبة الوحيدة المنتمية الى رُتبة البهيميات المتباينة. وهي تتميز بقواطع كبيرة، وعظمين غُرابيين ملتحمين بلوحي الكتف، وفك سفلي مُكوَّن من العظم السني فقط.

multituberculate

[فقار] متعدَّد الحُدَيْبات*. متعدد الدُّرَيْنات. صفة السنَّ التي تحمل نُتؤاتٍ عديدةً بسيطة ومخروطيّة.

multiturn potentiometer

[كهر] مقياسُ كُمون متعدَّد اللقّات. مقياسُ كمون دقيقٌ ذو سلكِ ملفوفِ يكون فيه العنصر المقاوم ذا شكل لولبيّ يتراوح عدد لفآنه بين 2 و 10.

multiunit tube

[الكتر] صِمامٌ متعدد الوحدات. صمام الكتروني يضم مجموعَيْن من المساري أو أكثر داخل غِلاف زجاجي او معدني

رتبة متعددات الدُّريْنات MULTITUBERCULATA



جمجمة وفك Ptilodus، متعدد الدرينات المنتمي الى الدور الشالث المبكر.

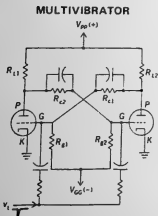
متعدّد الحُدّيْبات

MULTITUBERCULATE



. منظر فوقي للرحى العلوية الأولى لــدى ثديى متعدد الحديبات.

رجّاج متعدّد MULTIVIBRATO



مخطط الدارة لرجماج متعمدد ثنائمي الاستقرار. mundic

انظر pyrite

municipal engineering

[هـ مدن] هندسة البلديّات. فرع من الهندسة يُعنَى بدراسة شكل المساحات او المناطق الحَضَريّة ووظائفها.

munition

[حرب] عَتَادٌ حربي . 1- هي، بالمعنى العام، كل ما يلزم للاستعداد للحرب الهجومية او الدفاعية، وتشمل المكنات الحربية والذخيرة، ووسائل النقل والوقود والمؤونة والملابس، ولكن لا تشمل الافراد والتوريدات والمُعَدّات لأغراض العمليات غير الحربية المباشرة. 2- هي، بالمعنى الخاص، الإمدادات الحربية.

Munsell chroma

انظر chroma.

Munsell color system

[بعر] نظامُ الألوان مُونْسَل. منظومة للإشارة الى الالوان تستعمل ثلاثة سلالم منتظمة (تفارُت اللون مونْسل وقيمة مونْسل وتشبَّع مونْسل)، محددة بحدود انعكاسية ضوء النهار.

Munsell hue

[يصر] نُقْبة هُونُسل . هو البُعد في منظومة الألوان مونسل الذي يحدّد ما اذا كان اللون أحمر أو أخضر أو أزرق أو أصفر ، او ما يشابهه ، دون النظر الى سُطوعه او إشباعه .

Munsell value

[بعر] قيمة مُونْسل. هي، في منظومة مونسل لتحديد لون الجسم، البعد الذي يُشير الى النفاذية الضوئية الظاهرية للجسم، او الى انعكاسيته، وذلك على سُلَّم فيه تقريباً مراحل متساوية تحت شروط الدؤنة العادنة.

muntins

انظر sash bars.

Muntz metal

[فلز] معدن مُونْتَز . نوع 40/60 من النَّحاس الأصفر مكونً من النَّحاس الأصفر مكونً من أيضاً 61-58 نحاس، وحتى 1% رصاص، والساقىي زِنْك. يُسمَى أيضاً malleable brass.

muon

[فز جزيء] هيُون. إسم جَماعيّ لجسمين أولين شبه مستقرئين مع شِحْنةِ مُوجَبة وشحنة سالبة، يشار اليهما على النوالي ب μ^+ و μ^- وهما لبتونان ذاتا دومةٍ تبلغ 1/2 وكُتلة تقارب 105.7 ميغا الكترون فلط. يُستى أيضاً mu meson.

muonic atom

[فز جزي،] ذَرّة ميونيّة . أية ذرةٍ يحلّ فيها مكان الالكترون ميونّ مشحونّ سلبّاً ، ويدور بالقرب من النّوَى أو داخلها .

muonium

[فز جزيء] هيونيوم . أيّة ذرّة مكونّة من الكترون مرتبط بمبون مشحون ايجابيًّا بواسطة تجاذُب كولون Coulomb بينهما ، نماماً كما يرتبط الكترون ببروتون في ذرة الهيدروجين .

mural thrombus

[طب] جَلْطة جداريّة. جلطة مُلاصقة لجدار الوِعاء الدموي أو الشِّنَاف الجداريّ. تُستى أيضاً lateral thrombus.

muramic acid

[كيم حي] حَمْضُ الموراميك. حمض عضوي موجود في ببتيد مُخاطي (المورئين) في الجُدران الخَلَوية للجراثيم والطحالب الخضراء المُزْرَقة.

muramidase

[كيم حي] موراميداز . هو الليزوزيم عندما يعمل كانزيم في حَلْمَهة البِتيد المُخاطيّ الحاوي على حَمْض الموراميك في الجدران الخَلوية لبعض الجراثيم.

murbruk structure

انظر mortar structure انظر

Murchisoniacea

[حفر] فوقَ فصيلة المُرْشِيسُونيّات. فوق فصيلة منقرضة من الرُّخويّات مَعِديّات الأرجل في رتبة أماميّات الخياشيم.

murein

[كيم حي] هُورَئِين . غليكان ببنيدي للجُدْران الخَلَويَة الجُرثوميّة . muriatic acid

انظر hydrochloric acid .

muriatic ether

انظر ethyl chloride .

Muricacea

[لا فقار] فوق فصيلة الأرْجُوانيّات. فرق فصيلة من الرُخْرِيّات مَيديّات الأرجل، من رتبة أماميّات الخياشيم.

muricate

[حيو] شائك. مغطّى برؤوس قاسية وحادة.

Muricidae

[لا فقار] فصيلة الأرْجُوانيات. فصيلة من الرُّخْوِيَات مَعِديَات الأرجل المفترسة، من رتبة معديات الأرجل الحديثة، تحوي حَلَزُونات الصخور.

Muridae

[فقار] فصيلة الفأريّات. فصيلة كبيرة ومتباينة من القواضم الصغيرة نسبيّاً والعالمية الموطن. تتميز عن الأشكال القريبة منها بغياب الضّهْوات (الجيوب الوجهيّة).

muriform '

[حي] 1- جداري الشكل. 2- جُردِي الشكل. 1- يشبه ترتيب الصفوف على جدار آجري يحتوي بشكل خاص على حواجز أفقية وعمودية في آن واحد. 2- يتعلق بالجرذان والفئران أو يشبههما.

Murinae

[فقار] فُصَيْلة الفأريّات. فُصيلة من قصيلة الفأريات تضم أشكالاً كالفأر المقلّم والفأر المنزليّ وفأر المحاصيل وفأر الحقل.

murine plague

[بيطر] طاعون جُرْدِي. إصابة الجُرد بجُرشومة Pasteurella البيطر] وصن الجود الى الإنسان بواسطة بُرغُوث.

murine typhus

[طب] تيفوس جُرْدَية. مرض معندل نسبياً وحُمَّوي حاد، واسع الانتشار، يسببه Rickettsla mooseri، ينتقلُ بواسطة البُرغوث من الجرذان الى الانسان. يتميز بالصُداع والطَّفْع البُقَعيّ والوجم العَضلي. يُستَى أيضاً endemic typhus, flea-borne typhus, rat typhus, shop typhus, urban typhus.

murmur

[طب] لَغُطّ ، نَفْخَة ، صوت القلب عَبْرَ جدار الصدر .

muromontite

(معدن) مُورُمُونتيت. ، Be₂FeY₂(SiO₄), معدن مكوّن من سليكات البريليوم والحديد والإيتريوم.

Murphree efficiency

[هـ كيم] مردودُ مُورْفري. هو، في عمود تقطير ذي أطباق، نسبةُ التغير الفصليّ الذي يطرأ على تركيب البخار لدى مروره عبر السائل الموجود على طبّق، الى تغيّر تركيب البخار عندما يكون في حالة توازن بخاريٌ سائل مع سائل الطّبة.

Murray code

[اتصال] كَوْدُ موراي. كود نُنائيّ ذو خمس بِنَّات (أرقام ثنائية) لكلِّ حرف طُورً ليُستخدم مع الوسائل التي تشبه الآلة الكاتبة مثل أجهزة نَقْب الأشرطة الورقيّة. وهو يُعتبر أساس الكود التلفرافي الثنائي CCIT 2 الشائع الاستخدام.

Murray loop test

[كهر] إختبارُ مُوراي الحَلْقيُّ . طريقة لتحديد مكان العُطْل في كَبْل، وذلك باستبدال ذراعيْ جسرِ ويتسنون Wheatstone بحلقةٍ مؤلفةٍ من الكبل المعطّل وكبل_ِسليم موصول بنهاية الكبل المعطّل.

Murray Valley encephalitis

[طب] إلْتهابُ الدّماغ موراي ڤالي. النهابّ حادّ في الدماغ والنَّخاع الشوكي سببه فيروس، يقتصر على أستراليا وغينيا الجديدة. يُسمَى أيضاً Australian X disease.

murumuru oil

[مواد] زيت مُورُو مورو . زيت يُستخرج من نَـوَى النخيـل Attalea orbignya يحتوي على 40% حَمْض اللوريك ، و 35% حمض المايريستيك ، وبعض حُموض النخْل والشمْع واللينوليك والأوليك .

musa

[كهرمغ] هُوزًا. هوائي استقبال قابل للتدوير كهربائيًا، نَمَطُه الترجيهي يمكن أن يدور بنفيير أطوار إسهامات الوحدات الفردية. مشتق من multiple-unit steerable antenna

Musaceae

[نبت] فَصيلة المَوْزِيّات. فصيلة نباتات وحيدة الفُلْقة في رتبة الرَّنْجَبِليات تتميّز بخمس أسْدِية وظيفية، وبأزهارها الأحاديّة الجنس، وأوراقها وقُنَاباتها اللولبية الترتيب، وبثمارها اللَّحمية غير المتفتّحة.

Musca

[فلك] الذَّبابة. كوكبة جنوبية صُعودها المستقيم 12 ساعة، ومَبْلُها 70° جنوباً. تُسمّى أيضاً FIV.

muscarine

[كيم عضو] هُسُكَرين . $C_8H_{19}NO_3$. مُركَّب أمونيوم رابعي، وهو المقوّم السامّ لبعض الفِطريّات Amanita muscaria. يُستَى أيضاً . hydroxycholine .

muscarinism

[طب] إنْسِمام بالمُسْكَرين . تسمُّ سببُه تناول بعض أنواع النُطر .

Muschelkalk

[جيو] مُوشِلْكالْك . مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافى، الترياسيّ الأوسط (فوق البوئتر وتحت الكويبَر).

Musci

انظر Bryopsida ،

Muscicapidae

[فقار] فصيلة المِذْبابِيّات . فصيلة من الطيور الجواثم تُعزى الى رُتَيْبة الغِرِّيدات، تضم صائد الذَّباب أو مِرْوَحيّ الذيل من طيور العالَم القديم .

Muscidae

[لا فقار] فصيلة الذَّبابيّات. فصيلة من الحشَرات ثُنائيّة الأجنحة حَلْقيات الدَّرْز الذبابية، من قُسيِّم ذوات الغِطاء، تنضمَن الذباب المنزليّ وذباب الإسطيل وما يقاربها.

muscle

[تشر] عضَلَة. العضو القابل للتقلُّص والمكوَّن من نسيج عضلي، تَحدث فيه تغيّرات طُوليّة، ويقوم بحركة عندما يتنبّه.

[نسج] نسيج عضكيّ. نسيجٌ يتألّف من خلايا محنوية على أليافٍ قَلُوصة ، تنتمي الى ثلاثة أنماط: ملساء وقَلْبيّة وهيكليّة.

muscle fiber

[نسج] لِيف عضَلَيّ. الخليّة القُلُوصة او الوحدة التي تتألف منها العضلة.

muscle hemoglobin

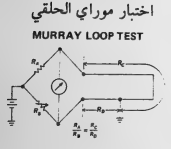
انظر myoglobin .

muscovite

[معدن] موسكوڤيت. (OH)، أحدُ الحدار (AISi) المدن] معادن مجموعة الميكا (البَلَق). يوجد في بعض الغرانيت وبصورة وفيرة في البغماتيت. لا لون له أو ماثل الى الأبيض او بُنيّ باهت. بِلُوراته عبارة عن صفائح منضديّة بقاعدة بارزة وحدود سُداسيّة او شبه معيّنية. قساوته حسب سُلَّم موس من 2 الى 2.5. كثافته من 2.7 الى 3.1 أي مسمى common mica, mirror stone, moscovite, Muscovy أيضاً واعss, potash mica, white mica.

Muscovy glass

انظر muscovite .



مخطط الدارة لحلقة مـوراي لتحـديــد مكان العطل الأرضي. muscul-, musculo-

[حيو] . بادئةً تعني عضلاً أو عضليًّا.

muscular atrophy

[طب] ضُمورٌ عضَلَىّ. تناقُصٌ انتكاسيّ في حجم العضل، وبخاصَّةٍ العضلات الهيكلَّية، سببُه تهتُّكٌ في جسم الخليَّة العصبية، أو المحور العصبيّ، أو العَصْبون الحَرَكيّ السُّفْليّ

muscular dystrophy

[طب] سَغَلٌ عضَلَىّ. مجموعةُ أمراضٍ تتميّنز بـانتكـاس خلايــا العضل الفردية أو إصابتها، ولا تشمل أساساً الإمداد العصبي. شكلُها الأكثر شيوعاً هو مرض دُوكَن _ كرايزنغر Duchenne-Greisinger

muscularis externa

[نج] طبقة عضلية خارجية. الطبقة من الأنبوب الهضمى المؤلَّفة من العضلات الملساء.

muscularis mucosae

[نسج] طبقة عضكية مُخاطية. الطبقة العميقة والرقبقة من العضلات الملساء في بعض الأغشية المخاطية ، كما في الجهاز الهضمي.

muscular system

[تشر] الجهاز العَضَلي. الخلايا والنُّسُج والأعضاء العضلية التي تقوم بالحركة لدى جميع الَّفْقاريَّات.

musculoaponeurotic [نسج] عضليّ صِفَاقيّ. صفة غِشاء مؤلّف من نسيج عضلي ونسيج لِيفيّ ضامّ.

musculocutaneous

[تشر] عَضَلَى جلدي . متعلَّق بالعضلات والجلد.

musculocutaneous nerve

[نشر] عَصَبٌ عضلي جلدي . فرع من الضغيرة العضدية مع مركَّباته الحركية والحسية الجسمية معاً. يعصُّب العضلات القابضة من العَقَد وجلد الوجه الجانبيّ من الساعد.

musculoskeletal system

[تشر] جهاز عضلي هيكليّ. العناصرُ العضلية والهيكلية في الفقاريات والمعتبرة كوحدة وظيفية.

mushroom

[فطر] عَيْشُ الغُرابِ* . فُطر . 1- فطر ينتمي الى الفطريات الدَّعامية من رتبة الغاريقونيَّات. 2- الجسم الثمريّ (الثمرة الدعامية)

mushroom anchor

[عمر بحر] هِلْبٌ. مِرساةٌ محدَّبة الأذرع. مرساةٌ كبيرة الحجم تشبه الفِطر في شكلها ، وتستطيع أن تنغرس في الأرض على أي وضع سقطت به في قاع البحر. تُستخدم أساسًا عندما يكون القاع رمليًّا أو طينيًّا لإمكان رُسُوًّ السفن الخفيفة والغواصات الحديثة بصفةٍ دائمة.

musical acoustics

[صوت] صوتيات موسيقية . فرع علم الصوتيات المتعلّق بتأليف الموسيقى وادائِها وتقييمها، ويشتمل على العِيزات الفيزيائية للأصوات

التي يمكن الاستماع اليها كموسيقي، وعلى القوانين التي تحكم عمل الفيعل وتصميم وبناء الآلات الموسيقية، وعلى تأثير الصوت الموسيقيّ

musical quality

انظر timbre .

music wire

1 فلز] سلْكٌ موسيقيّ. سلكٌ من الفولاذ عالي الكربون، عالي الجودة، يُستعمل لصنع النوابض الميكانيكية.

Musidoridae

[لا فقار] فصيلة المُسدوريّات. فصيلة من الحشرات ثُنائية الأجنحة مستقيمات الدَّرْز، من سلسلة قصيرات القرون، تتميّز بأجنحةٍ على شكل خربة.

[اعضا] مسْك. أيّ من المواد المختلفة ذات الرائحة النفّاذة التي تُستخرج من غُدَّد المِسك من غزال المسك او حيوانات مشابهة. يُستعمل

musk ambrette

[كيم عضو] عنبرُ المِسْك. ، C₁₂H₁₆N₂O. سحوقٌ أبيضُ الى أصفر، له رائحة المِسك الشديدة. ذُوَّاب في الزيوت المختلفة والفْتَالآت وغير ذَوَّاب في الماء. يتجمد عند 83°م. يستعمل مشبّتاً للعطر . يُسمّى أيضاً La.6-dinitro-3-methoxy-4-tert-butyltoluene .

Muskat equation

[نفط] معادلة مُسْكات. معادلة تُستعمل لحساب نفاذيَّة مَكْمَن النفط من منحني النزايد الضغطيّ الذي يسجَّل عندما تُعَلَّق بئرٌ إنتاجيّة بعد اختبار للانسياب.

musk bag

انظر musk gland .

muskeg

[بيئة] مُسْتنقعٌ عُشبيّ. مستنقعٌ خُنْي أو مرجٌ عُشبيّ يحتوي على نباتٍ خشبيّ متنبّر.

musk gland

[فقار] غُدَة المسك. غدة فواحة كبيرة تُلْفِية لدى غزال المسك وحيوانات أخرى متباينة كالظَربان الأمريكي وثور المِسك. تُسمّى أيضًا . musk bag

Muskhelishvili's method

[مك] طريقةٌ مسْخَلشْفيلي. طريقة حلُّ مسائل تتعلَق بالتشوُّه المَرن لجسم مستو تشتمل علَى استخدام طرق نظريَّةِ دوالَ المتغيِّر المُقَديّ لحساب دوال تحليلية تُعين الانفعال المستوي للجسم.

musk ketone

[كيم عضو] كيتُون المسك. ، ٥٠ دات ، ٢٠١٥ بُلُودات بضاء الى صفراء ، لها رائحة المسك اللطيفة. ذَوَّابة في الزيوت المختلفة والغْتَالات وغير ذَوَّابة في الماء. تُستعمل مثبَّتاً للعِطر. يُسمَّى أيضاً 3,5-dinitro-2, 6-dimethyl-4-tert-butylacetophenone.

عيش الغراب

MUSHROOM قلنسوة (مظلة). طُوق (حلقة) ١ سم (i) دعامة فجة 50 ميكرون (ب)

Agaricus bisporus عيش الغـــراب الشائع المزروع. (أ) ثمرة دعامية. (ب) مقطع عرضي من خيشوم يوضح دعامات من مراحل نمو مختلفة.

المبنك وابن عِرس والغُرَيْر. تتميز بِضْرس واحدة في كل فكَّ عُلُويّ، واثنتين على الأكثر في الفك السَّغْلي.

mutagen

[ورث] مُطَفَّر . مولِّد طَفْريِّ . عامِل يرفع من تَكْرار الطفرات فوق المعدّل التّلقائيّ .

mutant

[ورث] طافِر . فرد يحمل صِنْوِيَّة خضعت لطَفْرةٍ تظهر في النَّمَط الظَاهري.

mutarotation

[كيم] دُورانٌ تَبَدُّليّ. تغيَّر في الدوران البصري للضوء، يتمّ في محاليل السكَرِيّات الحديثة التحضير.

mutase

[كيم حي] هُوتاز . انزيم قادر على ان يتواسط تحويراً او إعادة ترتيب جُزيْئيّة .

mutation

[ورث] طَفْرة. تغيَّر مفاجى، في النَّمَط الوِراثيَ لعضويةٍ ما، غير ناتج عن الترابط، يمكن لماذة الوراثة ان تخضع لتغيرات كيفية او كمية او لأعادة الترتيب.

muthmannite

[معدن] مُتْمانَّيت. Ag,Au)Te). معدن أصفر نُحاسيِّ لامع، مؤلف من تلوريد الفضة والذهب. يوجد على شكل بِلُورات مِنْضَدِيّة.

Mutillidae

[لا فقار] فَصيلة عديمات الجناح*. النمل المخملي، فصيلة من الحشرات غِشائيّات الأجنحة، من فوق فصيلة العقفاوات.

muting circuit

[الكتر] دارة إسكات. 1- دارة تقطع خَرْجَ المستقبِل عندما لا تصل الى الكاشف الأول فيه اشارة حاملة بتردَّد راديويَ تكون شِدَتها أكبر من قيمة محددة سلفاً. 2- دارة لجعل المستقبِل غير حسّاس اثناء اشتغال المرسِل المصاحِب له.

muting switch

[كهر] قاطع إسكات. 1-قاطع يُستخدم في أنظمة التوليف التلقائية لإسكات الجهاز اللاقط خلال التوليف من محطة الى أخرى. 2-قاطع في الأجهزة الفونوغرافية يصل الخَرْجَ بالأرض تِلقائباً عندما يكون مبدل الأسطوانة في دورة التبديل.

mutism

[طب] بَكَمٌ . خَرَسٌ . عدم المقدرة على الكلام أو رفضه.

mutual admittance

[كهر] قَبُوليَة تبادُليَة . هي، في عُرُونيْ شبكة كهربائية للتيار المتناوب، نسبة التيار العُقَديّ في إحدى المُرى الى الفلطية العُقدية في العروة الأخرى عندما تكون الفلطيات في جميع العُرى الأخرى مساويةً للصف .

mutual branch

انظر common branch .

muskmelor

[نبت] بطبخ أصفر. قاوون. شَمّام. Cucumis melo النبت] المتطاولة لنبات التمرة الصالحة للأكل، اللحمية الكُروية او الكروية المتطاولة لنبات زاحفٍ حَوْليّ من رتبة البنفسجيّات. سطحها متماثل او محزز أو أجعد، ويراوح بين الأملس وشديد التشبّك. لَبُها أخضر باهت الى برتقالي. تضم ضروبُه الشمّام والشمام الأبيض والبطيخ الأصغر والشمام الفارسيّ.

musk-ox

[فقار] ثور المسلك*. Ovibos moschatus. من ذوات الظلّف هو عضو في فصيلة البقريَّات. وهو حيوان بدين وخَشِن الشعر، ذو أقدام مفلطحة وقرنان مسطّحان لهما وضعٌ منخفِضٌ على الرأس.

muskrat

[فقار] فأر المسك . Ondatra zibethica . أكبر عضو من فُصَيَّلة دقيقات الأذُن. يَالف الماء أساساً ، وله ذيل عار طويل ومفلطح ، ورأس كبير غير مستدق مع أذنين قصيرتين وقوائم قصيرة.

musk xylene

انظر musk xylol.

musk xylol

[كيم عضو] كُزْيِلُول المِسْك. ، (NO₂) ₃C₆(CH₃) ₂C(CH₃) ₃. أيلول المسئك. والمددة، ذَوَّابة في الزيوت المختلفة والفتالات، وغير ذَوَّابة في الماء. تتجمد عند 105° م. يُستعمل مُثَبِّسًا للعِطر. . يُسمى أيضساً .3-dimethyl-5-tert-butylbenzene.

muelia

[نسيج] موسلين. قُماش من القطن يختلف بناؤه النَّسُجيَّ من الرقيق الناعم الى الخَيْن.

Musophagidae

[فقار] فَصيلة آكلات المَوْز . التوراكو، فصيلة طيور إفريقية غير محدّدة الصلة التصنيفية بدقة، تُرْجَع عادةً إلى رتبة وقواقيّات الشكل، تُشبه الوقدواق تشريحيًّا، إلا أنها تنميز بوجود صِبْغَيْن: الشوراسين والتوراكوڤردين.

mustard

[نبت] خَرْدَل . أيِّ من الصليبيَّات الحَوْليَّة التي تنتمي الى جنس Brassica من رتبة القبَّاريات. أوراقها قيشاريَّة مفصَّصَة ، وأزهارُها صفراء ، وقرونُها خيطبة العِنقار . يُزرع الخردل لبذوره الحرِّيفة وأوراقه الصالحة للأكل. تُستعمل بذور B. niger توابل ذَرُوريَّة او عَجِينية او نعت.

mustard gas

[كيم عضو] غياز الخَيرُدُل. BS(CH2CICH2)2S زيتً كثيافتُه 1.28 ، يغلي عند 215°م. يُستعمل في أغراض الحرب الكيميائية. يُسمَى أيضاً dichlorodiethylsulfide.

mustard oil

انظر allyl isothiocyanate .

Mustilidae

[نقار] فَصيلة السَمُّورِيَّاتَ. فصيلة السُّرْعُوبيَّات. فصيلة كبيرة ومتباينة من ثدييَّات لواحِمَ منخفضة القامة، طويلة الأجسام تضم



ثور المسك

MUSK-OX

ثور المسك Ovibos moschatus ، قرناه مضلطحان خفيضا الانفسواس علسى الجمجمة ويستعملان للدفاع.

> فأر المِسْك MUSKRAT



فأر المك Ondatra zibethica.

فصيلة عديمات الجناح MUTILLIDAE



رسم يظهر نملة مخملية.

mutual capacitance

[كهر] هُواسَعة تبادُلية الشحن المتراكمة على نواقل كلُّ من

دارتين، في وحدة فرق الكمون بين الدارتين.

mutual conductance

انظر transconductance انظر

mutual exclusion rule

[كيم فز] قاعدة الإستبعاد المتبادل. القاعدة القائلة بأنه اذا كَانَ لَجُزَّيْءٍ مَا مَرَكُزُ تَنَاظُرٍ ، فَلَنْ يَكُونَ هَنَاكُ انْتَقَالٌ مُسْمُوحٍ بِهِ فَي كُلُّ من طَيْف تبعثُر رامان Raman وطيف إصدار الأشعة تحت الحمراء (أو امتصاصها)، ولكن في واحد منهما فقط.

mutual impedance

[كهر] معاوَقةٌ تبادُليّة . هي لعُرُوتين في شبكة تبارِ متناوب، نسبة الفلطية العُقَديَّة في احدى العروتين الى التيار العقدي في العروة الثانية عندما ينعدم التيار في جميع العرى ما عدا هذه الأخيرة.

mutual inductance

[كهرمغ] محارضة تبادُلية. خاصة دارتين متجاورتين، وتساوي نسبة القوة المحرَّكة الكهربائية المتحرِّضة في احداهما الى معدَّلَ تغيُّر التيار في الدارة الأخري.

mutual induction

[كهرمغ] تحريض متبادَل. توليد فُلطيّةٍ في دارةٍ بتغيير التيار في

mutual interference

[اتصال] تداخُلُ مُتَبادَل. تداخُل من صنع الإنسان ينتب من نظامين أو أكثر من النظم الكهربائية أو الالكترونية، على أن يكون التأثير متبادَلاً بين هذه النظم.

mutualism

[بيئة] تبادُل المنفعة. تفاعلٌ مُتبادَل بين نوعين، ذو فائدة بالنسبة إليهما معاً.

mutuality of phases

[كيم] إِنَّوْ انبيَّة الأطوار . القاعدة القائلة بأنه اذا ما توازن طَوْران، في تفاعل ما ، مع طور ثالث في درجة حرارة محدَّدة ، فانهما يكونان في حالة توازُن فيما بينهما في درجة الحرارة تلك.

[حرب] فُوَّهة. نهاية سَبَطانة المدفع او البندقية التي تخرج منها الطُّلْقة أو المقذوفة.

[فقار] خُطُّم. خطم حيوان ، كالكلب او الحصان.

[حرب] طاقة الانطلاق (من الفُوَّهـة). الطاقة الحَركية للمقذوفة عند خروجها من فُوَّهة المدفع، وهي مقياسٌ لقدرة السلاح.

mV

انظر millivolt .

ΜV

انظر megavolt ،

mVV

انظر milliwatt .

MW

انظر megawatt.

MW(E)

, megawatt electric انظر

MW(Th)

انظر megawatt thermal انظر

MWYE

.megawatt year of electricity انظر

Мx

انظر maxwell.

myalgia

[طب] أَلَمٌ عَضَلَىّ. وجعٌ في العضلات.

myasthenia

[طب] وَهَنْ عَضَلَيّ. ضَعْفٌ عضليّ.

myasthenia gravis

[طب] وَهَنَّ عَصْلَيَّ وحْيَمٍ. إضطراب عضلي مجهول الأسباب، يتميّز بدرجاتٍ متفاوتةً من الضعف وقابليّةٍ مفرطة للتعب لدى العضلة

myasthenia reaction

[طب] تفاعُل الوهن العضليّ. ردّد الضعف العضليّ. الإرتكاس الكهربيّ العضليّ لدى الإصابة بالوَّهَن العضلي الوخيم، حيث يظهر خَفْضٌ تدريجيّ لشدة التقلُّص الكَزازيّ ومدته، وتناقُصٌ تدريجي لسَعة تغريغات الوحدة الحركية وتردُّدها الى أن يبلـغ العضـلُ مـرحلـة

myasthenic crisis

[طب] نَوْبِة الوَهَن العضليُّ. وَهَنَّ عضلي عمين وشللٌ تنفَّسيّ يرافقان الوهن العضلي الوخيم.

myatonia

[طب] وَنَاءٌ عَضَلَيٌّ. الإنتقار إلى النشاط في العضلة.

Mycelia Sterilia

[فطر] رُتبة عقيمات المشيجة . رتبة فطريّات في صفّ الغُطريات الناقصة تتميّز بعدم تشكّل الأبواغ. بعـض أفــرادهــا مــولّــــــّ للأمراض.

mycelium

[حي] مَشيجة . كُتلةً من خبوط فطرية (حَبيكة)، تُكَوَّن الجسم الإعاشيّ للعديد من الفطريات وبعض الجراثيم.

Mycetaeidae

[لا نقار] فصلة الحشرات الفطرية. مرادف للمصطلح Endomychidae (فصيلة الخنافس الفطرية).

mycetocyte

[لا فقار] خلبة فطرية. 1 واحدة من الخلايا المتجمّعة مع بعضها

mycomycin

[حي دق] هِيكُوهِيسين. $C_{13}H_{10}O_2$. مُضَادَ حيوي ناتج عن $Nocardia\ acidophilus$ وعن نوع من $Nocardia\ acidophilus$ أليفاتي غير مُشْبَع بشدة، ويُظهِر نشاطاً قـويــاً ضــد $Nocardia\ acidophilus$. $Nocardia\ acidophilus$

mycophagous

[جيو] مُغْتذ بالفُطر. يعتمد في غِذائه على الفطر.

Mycophiformes

[نقار] رُتبة سلمونيات الشكل. مرادف للمصطلع Salmoniformes .

Mycoplasma

[حي دق] ميكوبلازما*. الجنس الوحيد في فصيلة البلازميّات الفطرية.

Mycoplasma pneumoniae

[حي دق] . عميل جُرثومي لذات الرئة، كان يُعتقد سابقاً بأنه ڤيروس، وعُرف باسم عميل إيتون Eaton.

Mycoplasmataceae

[حي دق] فَصيلة ألبلازميّات الفُطرية. فصيلة في رتبة البلازميات الفطرية، تتميز بحاجتها الى الإسْترول لكي تنمو.

Mycoplasmatales

[حي دق] رُتبة البلازهيّات الفُطرية. الرتبة الوحيدة في صف رخُويّات الغِشاء، عُضويّاتُها جراثيم غير مُبَوّغة، وهمي غير منحسرٌكة عامّة، سلبية ـ غرام، وتفتقر الى جدار خَلَويّ حقيقي.

mycorrhiza

[نبت] فُطور جَذْريّة * . ترافُقٌ تبادُليّ تجتاح فيه المَشِيجة الفُطرية جذورَ النباتات البَذْريّة .

mycosis

[طب] فُطار . فَطَرٌ . عَدُوى أو مرض يسبَّبه فُطر.

mycostatin

[حي دق] هيكوستاتين . إسم تجاري للمُضاد الحيوي ميستاتين .

Mycota

[نظر] فُطر يَات حقيقية . مرادف للمصطلح Eumycetes

mycotic stomatitis

انظر thrush .

Myctophidae

[فقار] فَصيلة تُعبانيّات المِنْخَو . السمك المضيء ، فصيلة أشكال عمقية من رُتيبة ثعبانيّات المينخر .

Myctophoidei

[فقار] رُتَيبة ثُعبانيّات المنْخَر. رتيبة كبيرة من أسماكِ بحرية سَلَمُونية الشكل تتميّز بفك علويّ يحدُه عظمان قبل فكْيان، وبغياب قوس غُرابيّة وسُطّى من الحِزام الصّدريّ.

Mydaidae

[لا نقار] فَصيلة الميداسيّات. فصيلة الذُبابيّات العملاقة.

بعضاً لنُشكُل كُتلةً فطرية. 2- خلية واحدة تعمل ككتلةٍ فطرية.

nvcetoma

[طب] وَرَمٌ فُطْرِيّ. إصابة فَعَارِية أَو عَدْرَى جُرثومية، تعبيبُ عادةً القدميـن وتـؤدي الى تـورتُمِهمـا. يُستَـى أيضـاً ,madura foot maduromycosis.

mycetome

[لا فقار] كُتلةٌ فطريّة. إحدى البُنّى المتخصّصة في أجسام حشرات معينة للاحتفاظ بالمتعايش الداخليّ.

Mycetophagidae

[لا فقار] فَصيلة آكلات الفُطور . خنافس الفطور ذات الشعر، فصيلة عالمية من الحشرات غِمديّات الأجنحة ، من فوق فصيلة الخنافس النارية.

Mycetozoa

[حي] حيوانات فُطريّة. تسمية يُعطيها علما، الحيوان لعضويّاتٍ تُظهر صفاتٍ نبائية وحيوانية معاً خلال تـاريـخ حيـاتهـا (فُطريـات مُخاطية)، وهي تسمية مكافئة للتسمية النباتية Myxomycophyta.

Mycetozoia

[لا فقار] صُقَيْفُ الحُيسَوْنات الفُطرية. صُفيف من الحيوانات الأوالى، من صف جَدْريّات الأرجل.

Mycobacteriaceae

[حي دق] فَصيلة الجُرثوميات الفُطريّة. فصيلة من الجراثيم تنتمي الى رتبة الفُطريّات الشُّعاعيّة. عُصيّاتها مقاومة للحَمْض وهوائبة، تشكّل نامية خيطية او فُطرية الشكل.

mycobacterial disease

[طب] معرض فَطُعريّ جُعرتسومسيّ. أيّ معرض يسبّسه Mycobacterium.

Mycobacterium

[حي دق]. الجنس الوحيد في فَصيلة الجُرثوميّات الفُطرية. تسبّب أنواعه التدرُّنَ والجُذام وأوراماً حُبَيْبيّةً مزمنة أخرى.

Mycobacterium leprae

[حي دق] . جُرثوم فطريّ جُذاميّ . جرثوم يُسبّب مرض الجُذام. يُسمّى أيضاً Hansen's bacillus .

Mycobacterium tuberculosis

[حي دق]. جُرثوم يسبب الندرُّن، نوعٌ حسَّاس للعقاقير وبطيء النمو. يُسمَّى أيضاً tubercle bacillus.

mycobactin

[كبم حي] باكْتين فُطريّ. أيُّ مركّب تُنتجه بعض السلالات، وينطلّب نموه بعض السلالات الأخرى من Mycobacteria.

mycoin C,

انظر patulin .

mycology

[نبت] فُطْرِيَات. علمُ الفُطور. فرع من العلوم النباتية يُعنّى . بدراسة الفطريات.

ميكوبلازما

MYCOPLASMA



Mycoplasma. (أ) صورة مجهرية الكترونية للنوع M.Mycoldes من (24 مَرَقَي عصره 24 ساعة. (ب) مستعمرة من M.hominis على وسط تغذية صلب، عمرها 5 أيام.

فطور جذرية



تنامي فطور جذرية على جذر صنوبـو. تــدل الرقــع الســوداء علـــى السطــوح الامتصــاصــة. (أ) المحور الرئيسي او الجَذْر الأمّ. (ب) مقطع عرضي لجــذه فطر جذري.

myelocyte

[نسج] نِقُويَة. خليَّة نُخاعيَة. خلية سَلَفيَة قابلة للتحرّك من كُريَّات الدم الحُبَيْبية. توجد في نِفي العظم.

myelocytoma

[طب] ورم الخلايا النُّخاعيّة. ورم نقْبِيّ. ورم خبيث في الخلايا النقْبِيّة أحاديّة النّوى.

myelocytosis

[طب] تكاثُر الكُرَيّات النَّخاعية. وجود الكريّات النخاعبة في

myelodysplasia

[طب] سوء نُمو الخلايا النُّخاعيّة. نمو شاذ للنخاع الشوكي وخاصةً في الجزء القَطَنيّ العَجُزيّ.

myeloencephalitis

[طب] إلْتهاب دِماغي نُخاعي . التهاب الدماغ والحبل الشوكي.

myelofibrosis

[مرض] تَلَيُّف نُخاع العظام. نُمُوَّ أنسجةٍ ضانةٍ ليفيَّة بيضاء في

myelogenous leukemia

انظر granulocytic leukemia.

myelogram

[طب] صورة الحبيل الشوكي. صورة الحبل الشوكي بالأشعة

[مرض] مخطَّط النُّخاع. دراسة خَلَويَة تمايُزيَة للمادَّة المستخرَّجة

myelography

[طب] تصويرُ النُّخاع. الصورة الرُّونْتَجِنيَّة للحيُّز تحت العنكبوتي، بعد حقن هواء أو وسَعل كَمِد.

myeloid

myelold [تشر] 1- نَقْبِيٍّ. 2- نُخاعيٍّ. 1- متعلَّق بنِغْي العظم. 2- متعلَّق بالحبل الشوكي.

myeloid leukemia

، granulocytic leukemia انظر

myeloid metaplasia

[طب] تنسُّج نُخاعيّ. ظهورُ نسيج مكون للدم في أماكنَ شاذَّةٍ من الجسم.

myeloid myeloma

[طب] وَرَمّ النَّقْي النَّخاعيّ.

myeloid reaction

[طب] تفاعُل نُخاعي. تزايد أحداد الكُريّات الحُبَيْبِيَّة في النَّفي العظميّ والدورة الدموية المُحيطية، يرافقه غالباً ظهور كُرَيَاتٍ حُبَيْبيّةٍ غير ناضجة في الدم.

myeloid tissue

[نسج] نسيجٌ نُخاعي. نِنْيُ العظم الأحمر المرتبط بالألباف

الحشرات الدُّبابيَّة ، فصيلة من الحشرات ثُنائيَّة الأجنحة مستقبات الدَّرْز ، من سلسلة قصيرات القرون.

mydriasis

[طب] إتَّساع البُـؤْبؤْ. تمدُّد الحَدَقة.

mydriatic

[صيدل] مُوسَّع البؤبؤ. عميلٌ يُحدث اتساعاً في البؤبؤ مشل هيدروكلوريد الأركاتروبين.

[تشر]. بادئة تُشير الى نُخاع (نقى) العظم والحبل الشوكيّ.

myelencephalon

[اجنة] دِماغٌ نُخاعي . الجزء الذَّيليّ من الدماغ الخلفي الذي يشكّل

mylein

[كبم حي] نُخَاعِين . مادة دُمنية بيضاء طريّة تُشكّل غِمْداً حُول بعض الألباف العصبية .

myelin sheath

[نسج] غَمْدُ النَّخاعِين . غِلاف من النخاعين يطوق المِحور الأسطواني لبعض الألياف العصبية.

myelitis

[طب] 1- إلتهاب النَّخاع الشوكيّ. 2- إلتهاب نِقْي العظم.

myeloblast

[نج] جَذْعة نُخاعية. جذعة نِقْبية. أحدث خلبة سَلَفية لَكُريَّاتَ الدم الحُبَيْبِيَّة، لَها نَـواةٌ ذاتَ كَّـرومـاتيـن حُبيبـيُّ ونُـوَيَّـة وسيتوبلازمية شديدة الالفة للأصباغ القاعدية.

myeloblastemia

[طب] جَذَعات نُخاعيّة دمويّة. وجود الجذعات النُخاعية في الدورة الدموية المُحيطية.

myeloblastic

[نسج] جَذْعي نُخاعيّ. كل ما يشير الى وجود الجذعات النخاعية

myeloblastic leukemia

انظر acute granulocytic leukemia انظر

myeloblastoma

[طب] وَرَمُ الجَذَعات النَّخاعية. وَرَمّ خبيث بتكون من

myeloblastosis

[طب] داءُ الجَذَعات النَّخاعية. تكاثرٌ منتشِر للجذمات النخاعية يشمل الدم، ونِقْيَ العظم، ونُسُج وأعضاء أُخرى.

myelocele

[تشم] قناة نُخاعية . قناة الحبل الشركي،

[طب] قَيْلةٌ نُخاعيَّة. فَتْقُ النَّخاع الشوكي. صُلْبٌ أشرم مع بُروزٌ في النخاع الشوكي.

الدائرية والطُولِية للقميص العضلي للقناة الهضمية. تُسمّى أيضاً Auerbach's plexus.

myenteron

[نسج] عَضَلُ المَعْي . الفلاف العضلي في الأمعاء .

Mygalomorphae

[لا فقار] رُتَيْبة رُتَيْلاوات الشكل. رتيبة من العناكب (العنكبوتيّات)، تتضمّن العناكب الذئبية الأمريكية، وعناكب الأبواب، والعناكب ناسجة المتحافظ، ويمكن أن يصل طول طرف العناكب الذئبية الى 10 انشات (25 سنتيمتراً).

myiasis

[طب] نَغَفُ م غَزْوُ اليَرَقات أو الذَّباب للفَّقاريّات.

Myklestad method

[ه فضا] طريقة عايكُلستاد. طريقة لتحديد أشكال مناويسل الحني الجانبي لمَرْكَبات الفضاء وتردَّداتها، مع ملاحظة التأثيرات الثانوية للقَصَ وللقصور الذاني الدَّوراني، حيث يُتَصور تركُّز الكُتُل في عدد محدود من النَّقط على الكمرة، في حين تظل الخصائص المَرِنة ثابتة بين كل نقطني كُتلة متنابعتَيْن.

Mylabridae

[الا فقار] فصيلة النَّافِطات. مرادف للمصطلح Bruchidae (فَصيلة المندوسيَّات).

Mylar

[مواد] ميلار . إسم تجاري لغشاء البوليستر Du Pont ، يُستخدم على نطاق ٍ واسع في العزل وتظهير الشرائط المغنطيسية .

Mylar capacitor

[كهر] مُواسع مِيلار. مواسع يَستخدم غِشاءٌ من الميلار كَكَهْرْنافذِ بين شَريحتَيْن من رقائقَ معدِنيّة.

Myliogatidae

[فقار] فصيلة القوابع النسرية. فصيلة من المُفَلَّطَحات بصل طولُها إلى 15 قدماً (4.6 متراً).

mylonite

[صخر] هيلُونيت*. صخر صلّد متماسك زجاجي المنظر عادة، تعرّض لتشرَّه وتحبّب ميكانيكي شديدين، ولكنه ظلّ ثابتاً من الناحية الكيميائية. منظره صواّنيّ، مُشرَّط او مخطّط، ولكن يمكن النعرَّف على طبيعة الصخر الأم (الأصلى) بسهولة.

mylonite gneiss

[صخر] نايس ميلُونيتي. صخر متحوّل متوسّط في طبيعته بين الميلونيت والشست.

mylonitic structure

[صخر] بنية هَشيميّة. بنية مميّزة لصخور الميلونيت وتنتج من البريشة الدقيقة الشديدة، والقَص الذي يُضني على الصخر منظر البِنية الإنسيابيّة.

mylonitization

[جبو] تَطَحُّن . تَهَشُّم . تشوَّه صخريّ ينتج من الجَرْش الدقيق دون

الصبوغة بالفضة التي تشكّل عصائب واسعةً تحتوي على خلايا شحمية مبعثرة، وجذّعات الكريّات الحمراء، وخلايا نُخاعية وعناصر نخاعيّة ناضجة.

myeloma

[طب] وَرَمٌ نُخاعي. ورم النَّقْي. ورم أَرْليَ لينثي العظام مكوَّن من أي نَمَلٍ من أنماط خلايا نقي العظام.

myelomalacia

[طب] تليُّن النُّخاع الشوكيّ.

myelomeningitis

[طب] إلْتهابٌ سَحائيَ شوكيّ. النهاب النَّخاع الشركي وسحاباه. myelomeningocele

[طب] فَتْقُ النَّخاع الشوكي وسَحاياه. صُلْبٌ أشرم يرافقه بُروز السحايا الشوكية.

myelomonocyte

[نسج] خلية نُخاعية وحيدة النَّواة. 1- خلية وحيدة النواة تنمو في نِتْنِ المظم. 2- خلية دموية وسَط بين وحيدات النَّوى والخلايا الحُنْسة.

myelomonocytic leukemia

انظر monocytic leukemia.

myelopathic anemia

انظر myelophthisic anemia.

myelophthisic anemia

[طب] شُحاب الضَّنى الشوكيّ. شحاب السلّ الشوكي. شحاب السلّ الشوكي. يُسمّى شحاب يرافق اضطرابات في الحيِّز الذي يَضْفَلُهُ النَّفيُ العظميّ. يُسمّى العداد leukoerythroblastic anemia, leukoerythroblastosis. أيضا metastatic anemia, myelopathic anemia, myelosclerotic anemia, osteosclerotic anemia.

myelophthisis

[طب] سُلُّ النَّخَاعِ. 1- فَقَدْ النَّقْيِ. 2- ضُمور الحبل الشوكي. myeloplegia

[طب] شَلَلٌ شُوكيّ.

myelopoiesis

[اعضا] تكوُّن النُّخاع العظميّ. العملية التي تتكوّن بها خلايا الدم في نِقي العظام.

myelosclerosis

[طب] 1- تصلُّب الحبل الشوكي. 2- تصلُّد النَّفْي. myelosclerotic anemia

انظر myelophthisic anemia.

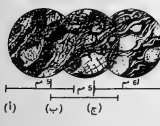
myenteric

[نسج] عَصْلَيَ مِعَوِيّ. كل ما يتعلق بالفِلاف العضلي للأمعاء أو يرتبط به.

myenteric plexus

[تشر] ضَفِيرة عضَليّة مِعَويّة. شبكة أعصابٍ تقع بين الطبقات

میلونیت MYLONITE



أنواع العيلونيت: (أ) ميلونيت فتساتسي بورفيري. (ب) ميلونيت غرائيتسي. (ج) ميلونيت نايسي عيني. Myodocopa

[لا فقار] رُتَيْبة المجذافيّات الفأريّة. رُتيبة من رئبة المجذافيات الفأرية، تقتصر على الصّدفيّات البحرية التي تتميز بوجود القلب.

Myodocopida

[لا فقار] رتبة المجذافيات الفأرية. رتبة من صُفيف الصَّدَفيَات.

Myodopina

[لا فقار] رُنَيبة المجذافيّات الضأريّة. مرادف للمصطلح . Myodocopa

myodystrophy

[طب] سَغَلٌ عَضَلَيّ.

myolelastic fiber
[نج] ليف عضلي مون . ليف مون يرتبط بالعضلات الملساء في القصات والقُصيَّيات.

myoelectric potential [اعضا] كُمون كهربائي المُولَّد من الكهربائي المُولَّد من

myofascitis [طب] التهاب العضلة ولفاقتِها. ألم عضلي طبيعته ومصدره غامضان برميد أما الظام

myofibril [كُيَيْفٌ عضليّ . لييفٌ متقبّض في خليّةٍ عضلية . [خلايا] لُيَيْفٌ عضليّ . انظر myoneme

الله المار] ليبك عصلي العر myofilament

الله عمل المتحدة النائة للمارتنات العملة في خلة

[خلايا] خيطٌ عضليّ. الوَحدة البِنائية للبروتينات العضلية في خليّ عضلية.

[لا فقار] عضلة شوكيّة. بنية قلوصة تحبط بأشواك بعض الشعاعيّات.

myoglobin
[كيم حي] كُرتين عضلي . خِضاب بروتيني يحتوي على حديد شبيه بالهموغلويين (اليحمور) يوجد في الألياف العضلية. يُسمَى أيضاً . muscle hemoglobin, myohemoglobin

myoglobinuria [طب] بَوْلٌ كُرَيِّينيَّ عَضَلَيَّ. وجود الكريين العضلي في البول.

myohematin
[كيم حي] هماتين عضليّ. انزيم تنفَّسي سيتـوكـرومـي متحـِـد

myohemoglobin

انظر myoglobin .

myoinositol [كبم حي] إينـوزيتـول عضلـيّ. النُمـاكِـب الأكثـر شبـومـأ

حدوث أيَّة تغيُّراتٍ كيميائية ملحوظةٍ للمادَّة المجروشة.

Mymaridae

[لا فقار] فَصيلة المشوَّهات. ذُباب الجِنّ، فصيلة من الحشرات غِشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة الصُّفُريات.

myoblast

[اجنة] أرومةٌ عَضَليّة . الخلية الأصلية التي تولّد اللّيفَ العضليّ.

myocardial infarct

[طب] سُداد عَضَلة القلب.

myocardiopathy

[طب] إعتلالُ عضَلة القلب. مرض عَضَلةِ القلب. يُستى أيضاً cardiomyopathy.

myocarditis

[طب] قُلاب، إلتهاب عَضَلة القلب،

myocardium

[نسج] عَضَلُ القلب. النسيج العضلي لجدار القلب.

myocardosis

[طب] إضطراباتُ القلب العضكيّة. مرض غير التهابيّ يُصيب عضلة القلب.

myoclonic epilepsy

[طب] صَرعٌ ارتجاجيّ عَضَليّ. نشنَجات عضلية ارتجاجية تتكرّر دون انتظام، تحدث غالباً عند الصباح أو وقت النوم، ترافقها عادةُ أنواع أخرى من النَّوْبات.

myoclonic status

[طب] حالة ارتجاجية عضلية. نشنجات ارتجاجية مستمرة تدوم ساعة أو أكثر.

myoclonus

[طب] إرتجاج عَضَليّ. 1- تشنّج عضليّ ارتجاجي. 2- أيّ اضطراب يتميز بتشنّجاتِ عضلية غير منتظمة ومتفرقة.

mvocoel

[اجنة] جَوْف عَضَلَيّ. جزء من الجوف العـامّ المـوجـود ضمـن القطعة العضلية.

myocomma

[نسج] فاصلٌ عضليّ. وَصْلة رِباطيّة بين قسيمَتيْن عضليَّتين متعاقبتين. يُسمّى أيضاً myoseptum.

myocyte

[نج] خَليّة عضليّة. 1-خلية تُلُوصة. 2-خلية العَضَلة.

Myodaria

[لا نقار] مجموعة الذّبابيّات. فئة من سلسلة حاملات القسائم، من ثُنائية الأجنحة حلقيات الدَّرْز، تتألف زُبانيّات البالمغ في هذه المجموعة من ثلاث في الكنبيّات. يتّحد الوعاء الذّراعيّ الثاني والوعاء الشرّجيّ الثاني على طولِهما كلّه تقرياً.

القلب مع التهاب التأمور.

myophagia

[مرض] تَلَفُ العضلات . غَـزْوُ سركـوبلازمـا العضلـة المنحلّـة بالخلايا النسيجية .

myophosphorylase deficiency glycogenosis

انظر McArdle's syndrome

myopia

[طب] خَفَشٌ. حَسَرٌ. قصر البصر. حالة تتكوَّن فيها الصورة البُوْرية أمام شَبَكيَة العين. يُستَى أيضاً nearsightedness.

myoplasty

[طب] تقويم العضل. الجراحة التقويمية التي تُجرى على النسيج المضلى.

Myopsida

[لا فقار] رُقَيبة فأريّات الشكل. تجمّع طبيعي من الرّخْوِيّات رأسيّات الأرجل يعتبر، وفقاً لبعض النظم التصنيفية، كرُتيبة من رتبة الحَبّاريّات، ومجموعة من عَشْريّات الأرجل وفقاً لنظم تصنيفية أخرى. تكون العينُ، في الأنواع كافّة، مغطّاةً بجلد الرأس.

myopsychopathy

[طب] نُفَاس عَضَلي. أيّ مرض يصيب العضلات يرافقه تخلّف عقلي أو افتقاد الذكاء.

myorhythmia

[طب] عدم الإتساق العضلي. إرتجاف العضلة بمعدّل 2-4 في الثانية ، وفي فترات غير منتظمة بين الدَّوْرات.

myosarcoma

[طب] سَرْكوما عضلية. ورزم لحمي عضلي . ودم لحمي (سركوما) متحدر من عضل.

myoseptum

انظر myocomma انظر

myosin

[كيم حي] عَضَلِين . ميوزين . بروتين عضليّ يضمّ أكثر من 50% من البروتينات العضلية الكليّة ، يتحد مع الأكتين ليشكّل الأكتوميسين.

myositis

[طب] إلْتهابٌ عضَلَىّ. عُضال. يُستى أيضاً fibromyositis.

myositis ossificans

[طب] إلتهاب عضلي متعظم. النهاب العضل مع تكون العظم فيه، او في الأوتار، أو الأربطة.

myostatic reflex

انظر stretch reflex .

myosynovitis

[طب] إلتهاب الغشاء المصلي العضلي، النهاب الأغشية المصلية والعضلات المحيطة بها.

myotasis

[اعضا] مَدُّ العضكة . شَدُّ العضلة .

للإينوزيتول. يُسمّى أيضاً mesionositol .

mvokinase

[كيم حي] كيناز عضليّ. انزيم يتواسط النقبل التكوس لـزُمّر الفسفات في الأدنوزين ثُنائيّ الفسفات. يـوجـد في المفسل والنسُج الأخرى.

myolipoma

[طب] وَرَمَّ شحميَّ عضليٌّ. ورم حميد مكوَّن من خلايا عضليّة مُلْسِ وخلايا دُهُنية.

myology

[طب] علم العضّلات. دراسة العضلات في حالتيها الطبيعية والمَرْضية.

myoma

[طب] وَرَمٌ عضليّ. 1- ورم رَحِميّ حميد مكوّن بشكل أساسي من خلايا عضلية ملساء. 2-أيُّ ورم ينشأ في العضلة.

myomalacia

[طب] لين العضلة . تنكس نسيج العضلة وتليُّنها .

myomere

[اجنة] قَسِيمة عَصْليَّة . جزء عضليَّ متمايز من القِطعة العضلية ، ينقسم الى تَسَيمة عُلُوبَةٍ وقسيمة سُفْلية .

myometritis

[طب] إلنهاب عضل الرّحم.

myometrium

[نسج] عضلُ الرَّحِم. النسبج العضلي للرحم.

Myomorpha

[فقار] رُتَيبة فأريّات الشكل. رُتيبة من القواضم معترف بها في مض الأنظمة التصنيفية.

myoneme

[لا فقار] خُيَيْطٌ عضليّ. لُينْف متقلّص في الحيوانات الأوالي. يُستى أيضاً myofibril .

myoneural junction

[تشر] مَوْصِلٌ عضلي عصبيّ. نقطة اتصال عَمنب محرّك المضلة التي يَمْسِهُا. يُسمّى أيضًا neuromuscular junction.

myopathia

انظر myopathy.

myopathic facies

[طب] سحْنَـة الاعتلال العَضَلَيّ. وجه غير معبّر، ذو خَـدَان غائران وشفة سُغل متدلّية. وهي إحدى ميزات المصابين بالعِلل العضلية خصوصًا السَّغَل المرتبط بالتوثّر العضلي.

myopathy

[طب] موض عضليّ. أيُّ مرض يصيب المضلات. يُسمّى أيضاً myopathia.

myopericarditis

1 طب] التهاب عضلُ القلب والتّأمُور. توافَّق النهاب عضلة

myotome

[اجنة] قِطعة عضلية. الصنفيحة العضلية التي تتمايز الى قسائم عضلية

[تشر] قطعة عضلية . مجموعة عضلات يَعْمِيهُا عصب شوكيّ واحد.

[هـ] مِقْطَعة العَضَلة . مشرط عضلي . جهاز يُستخدم لتقسيم عَضَلة ، وخصوصاً خلال جزئها اللَّحْمي .

myotonia

[طب] توتَّر عضليّ. تشنَّج عضليّ. تشنَّج توتريَ عضلي بَحدث الرِّ إصابة أو عَدْوى.

myotonia congenita intermittens

انظر paramyotonia congenita

mvotonic

[طب] توتُّري عضَليّ. إنقباضيّ. ما يتعلَّق بالنوتر العضلي أو يتميّز به.

myotonic dystrophy

[طب] سَغَلَ توتُري عضلي . مرض وراثي ينتقل كصفة صيغية ذاتية سائدة ، يتميز بعدم القدرة على ارخاء العضلات طبيعياً بعد تقلصها ، وبضعف وضمور عضليين يستفحلان ببطه ، خصوصاً في الوجه والرقبة ، وبتكون سدً (كتركتا) وصلَم باكس ، وبضمور العناسل، ومنحن شاذ لتحمُّل الغلوكوز ، وغالباً بقصور عقلي .

β-myrcene

[كيم عضو] β- هيرسين. ، C₁₀H₁₆. سائل زيتي ذو رائحة مقبولة، ذَوَّاب في الكحول والكلوروفورم والإيشر وحَمُض الخل الجليدي. يُستعمل مُركَّباً وسطياً في صنع المركبات الكيميائية للعطور. يُستى أيضاً 2-methyl-6-methylene-2.7 octadiene.

mvria-

[تقن] ميريا . بادئة تعني 10⁴ أو 10000 .

myriametric waves

[كهرمغ] موجات ميريامتريّة. أمواج كَهْرَمغنطيسية تقع أطوال أمواجها بين 10 و 100 كيلومتر، ويقابلها نطاقٌ للتردُّدات المنخفضة حدًّا

Myriangiales

[فطر] رُتبة كثيرات المغلّفات. رتبة فُطريّات طُفيليّة في صفّ الفُطريات الزّفّية التي تُنتج زقاقاً في مستويات مختلفة في حُجّراتٍ متّحدات الزّق ضمن الصّلابة.

Myriapoda

[لا نقار] مجموعة كثيرات الأرجل. تحديد غير رسمي لمنصليات الأرجل الفقيمية ذات القسمين الجسميين والشفع الواحد من قرون الاستشعار، وأكثر من ثلاثة أشفاع من لواحق البشية لدى البالغ.

Myricaceae

[نبت] فَصيلة الشمعيّات. الفصيلة الوحيدة لنباتات رتبه العطوريات.

Myricales

[نبت] رقبة الشمعيّات. رتبة نباتات تُسَائية الفَلْقة في صُغَيف المشترِكات تتميز بقنواتها الراتِنْجيّة البسيطة، وبأوراقها العطريّة، وبمبيضها أحاديّ الحُجَيرة وتُنائي الأقلام وأحاديّ البيّيْضة.

myricetin

[كيم عضو] عبريستين. ، C₁₃H₁₀O₃ مركّب بُلوري أصفر، ينصهر عند 357°م، ذَرَّاب في الكحول. يُستممل مُثبطاً للأدينوسينتري فعفاتاز. يُسمّى أيضاً ,delphidenolon

Myrientomata

[لا فقار] رتبة الحشرات كثيرات الأرجل. مرادف للمصطلح Protura (رتبة أماميّات الذيل).

myringitis

[طب] إلتهاب غشاء الطَّبْلة.

Myriotrochidae

[لا فقار] فصيلة كثيرات البرامة . فصيلة كثيرات البرامة . فصيلة من رئبة الأطواق* . فصيلة من وتُلتات البحر شوكية الجلد، من رئبة القطعاوات، تتميز بثانية برامق أو أكثر في كل شُويكة من الشويكات الدولابية الشكل.

myristic acid

[كيم عضو] حَمْض الميريستيك. СН, (CH₂) 12COOH. بُلُورات بيضاء زيتية تنصهر عند 58°م، ذَوَّابة في الإيتر والكحول وغير ذَوَّابة في الماء. يُستعمل في تركيب المُنْكَمَّات واسترات العطور، وفي الصابون ومستحضرات التجميل.

myristica oil

انظر nutmeg oil .

myristy! alcohol

[كيم عضو] كُحول الميريستيل. C₁₄H₂₉OH. سائل يغلي عند 26° م، ذَرَّاب في الإيتر والكحول وغير ذَرَّاب في الماء، يُستعمل مركَّباً وسطياً كيميائياً، ومُلدَّناً، ومثبِّتاً للمِطر. يُسمَى أيضاً .1-tetradecanol

myristyl mercaptan

انظر tetradecyl mercaptan انظر

Myrmecophagidae

[فقار] فَصيلة آكلات النّمال. فصيلة صغيرة من آكلات النمل الشاجرة في رتبة الدّرداوات.

myrmecophagous

[حيو] مُغْتَذِ بالنمل. آكل النمل. يعتمد في غِذائه على النمل.

myrmecophile

[بيئة] أليف النمل. عُضُوية (عادة خُنْفَساء) تسكن عبادةً عُشَ

myrmecophyte

[بيئة] نبات نَمْليّ. نبات ينمو في ستعمرة نمل ويُغيد منها.

فصيلة كثيرات الأطواق MYRIOTROCHIDAE



شويكة ثُمانيَّة البرامق من جلــد حيــران شوكي الجلد عــائــد لفصيلــة كثيــرات الأطواق.

myrmekite

[صخر] هير مَكيت . نُمُو ْ بَيْنِيَ للفِلسبار البلاجيوكلازي والكوارنز الدُّوديّ في صخرِ نَاريّ.

myrmektic

[صخر] 1- دوديّ. 2- ميْرمكيتيّ. 1- متعلَّق بنسيج الصخر الناريّ المتميَّز بنموَّ بيني للفلسبار والكوارنز الدُّودي. 2- ذو الخصائص المميّزة للمِيرُمكيت.

Myrmeleontidae

[لا فقار] فصيلةُ العُويفيّات. فَصيلهُ أسد النهل. فصيلة من الحشرات من رتبة معصّبات الأجنحة، تُعرف يَرقَتُها عامّةً باسم البقّ العاث.

Myrmicinae

[لا فقار] فُصَيلة النمليّات. فُصلة كبيرة متنوّعة من النمل (فَصلة النمليات)، بعض أفرادها طفيليّ، ولا توجد فيها عاملات.

myrrh

[مواد] هُرَّ . راتِنْج صَمَّنْيَ لنوع من المرَّ Commiphora ، قـابـل للذوبان جزئيًا في الماء والكحول والايتر . يُستعمل لتنظيف الأسنان، وفي العطور ، والمواد الصيدلانية .

Myrsinaceae

[نبت] فَصيلة المرسينيَّات. فصيلة نباتات نُنائيّة الفَلْقة في غالبيتها متخشّبة في رتبة البكوريّات (زهر الربيع). تتميز بأزهار ليس فيها اسدية عقيمة، وجهازٍ مُغْرِزِ انشطاريّ التكوّن، وأوراق غُديّة منقطة.

Myrtaceae

[نبت] فَصيلة الآسيّات. فصيلة نباتات نُسَائِيّة الفَلْقة في رئبة الآسِيّات متميزة بمَسِيض سُمُليّ، وأسدية عديدة، ومآبر تنفتح عادةً بشقرق طُوليّة، وثمار عِنَبيّة أو نَوويّة أو عُلَبيّة الشكل.

Myrtales

[نبت] رُتبة الآسيّات. رتبة نباتـاتٍ ثُنـائيّـة الفلقـة فـي صُفَيْـف الورديّات، متميزة بأوراق تامة بسيطة متقابلة وأزهارٍ حول مأنّئيّة الى فوق مأنثية مع مِدفّة مُركّبةً.

myrtle oil

[مواد] زيت الرَّيحان . سائل أصفر فساتح، يَقْطُر من أزهسار وأوراق الريحان الأوروبي myrtus communis. وهو ذو رائحة عطرية . كان يُستعمل في السابق في الأدوية ، ويستعمل حاليًا في العواد المنكّهة وتشبيت العطور .

myrtle wax

انظر bayberry wax.

Mysida

[لا فقار] رُتَيبة المطبَّقات*. رُتيبة من رتبة المطبَّقات القِشرية، تتميَّز بالتحام القِطعتين البطنيّتين السادسة والسابعة في البالغ، وبفقدان الخياشيم، وبالبُنى المتخصّصة الأخرى.

Mysidacea

[لا فقار] رُتبة المطبّقات. رتبة من القشريات الحُرّة السابحة، نصنّف ضمن قسم مطوّقات الرأس، يتألّف البالغ من 19 قطعة، تحمل كل واحدةٍ منها شَغْعاً من اللواحق ثُنائية التشعُّب المتحوَّرة الوظيفية. يغلُّف الدَّرع مُعظمَ الصدر، ويلتحم ظهريًّا بالشَّدَف الصَّدْرية الأمامية الأربع.

mysis

[لا فقار] مطبَّقة . يَرَقة قِشريّات عُليا معيَّنة ، تنميز بلواحقَ صَدْريّة ثُنائية النشعُب .

mysophobia

[نفس] رُهاب التلوُّث. خوف شاذَ من التلوث أو الأقذار.

Mystacinidae

[فقار] فصيلة الغَوْبُرِيَّات . فَصيلة وحيدة النوع من الخفافيش الحاشرة (مجنَّحات الأيدي) تفمّ خُفَاش نيوزيلندا قصير الذيل، قوائمُها الخِلفية مكتنزة وكذلك جسمها ، وفَرْوُها سميك .

Mystacocarida

[لا فقار] رتبة الكاريدات المُشَوْرَبَة*. رتبة من القِشريات البدائية، لجسمها شكل دُوديّ. يحمل الرأس الصدري شَفْعين من قرون الاستشعار (الزبانيات) وفُقيَّمين، والفكين الأول والثاني.

Mysticeti

[فقار] رُقَيبة الحيتان البَلِينية. رتبة ثدييات من رتبة الحُوتِيات،
 تتميز بصفيحات ورنية متصلة بالفك العُلُويّ.

mythophobia

[نفس] رُهاب الكَذِب. خوف شاذ من إعطاء معلومات غير صحيحة.

Mytilacea

[لا فقار] وتنبية بَلَحِيّات البحر. رتيبة من الرّخْويّات ذوات البصراعين، من رتبة خَيْطيّات الخياشيم.

Mytilidae

[لا فقار] فَصيلة بَلَحيَّات البحر. فصيلة من بلح البحر، من رتبة متباينات العضَلات المتقابلة ذوات الميصراعين.

myx-, myxo-

[حيو] . بادئة معناها مُخاطّ أو مخاطيّ أو مُخاطِين أو مُخاطِينيّ.

myxadenitis

[طب] إلْتهاب الغُدّد المُخاطيّة.

myxadenoma

[طب] وَرَمٌ غُدَي مُخاطيّ. ورم غدي يُصيب الغُدَّة المخاطبة.

myxameba

[حي] أهيبا مخاطية. خلية أميبية مستقلة من المرحلة الإعاشية للأكزبات.

myxedema

[طب] وَذَمة مُخاطية. حالة يُسببها القُصور الدَّرَقيَّ، تتميزُ بمعدّل استقلاب أساسيَ تحت المستوى الطبيعي، وبشعرِ جاف خَشِن، وتساقُط الشعر، وبلادة ذهنية، وشُحاب، ومنعكساتِ بطيئة.

Myxicolinae

[لا فقار] فُصَيلة القولونيّات المخاطيّة. فَصيلة من الخلقيّات كثيرات الشعر المستقرّة، من فصيلة الزّمُليّات.

رتيبة المطبقات



Neomysis integer ، ذكر كامل من المطبقات.

رتبة الكاريدات المَشْوربة

MYSTACOCARIDA



منظر جانبي لنوع wochellocaris lypicus

Myxiniformes

[فقار] رتبة البُوريّات . مرادف المصطلح Myxinoidea .

Myxinoidea

[فقار] رُتبة البوريّات. الجِرِّيث. رتبة من الفّقاريّات عديمة الفّكُ انْقَلِيسِة الشكل (صفّ اللَّفكيّات) تتميز بوجود الفُتْحة الأفقية على قِيّة الحَطْم وباتصالها بالبُلعوم، وبعَذَب حول الفم وبجيوب غَلْصَميّة يتراوح عددها بين 6 و15 زوجًا.

myxoadenoma

[طب] ورم غُدّي مُخاطى . ورم غدي يصيب الغُدّة المخاطية .

Myxobacterales

[حي دق] رُتبة الجُرثوميّات المُخاطيّة*. رتبة من الجرائيم المنزِلقة. عُصَيّاتها أحاديّة الخليّة، سلبية ـ غرام، محاطة يطبقةٍ غَرويّة وقادرة على النحرَّك بالانزلاق. تشكّل أجساماً ثمريّة تحتوي على خلايا هامدة (أبواغ مخاطية) تحت بعض الظروف البيئيّة.

myxochondrofibrosarcoma

[طب] ورم ليفي غُضروفي مُخاطي . ورم لحمي يتكون من خلايا مرتدة مُخاطية وغُضروفية وليفية .

Myxococcaceae

[حي دق] فصيلة المكوررات المُخاطية. فصيلة من رئبة الجُرثوميات المخاطية. خلاياها الإعاشية مستقيمة أو مستدقة قلبلاً، وتُنتج أبواغاً مخاطية كُروية أو بَيْضية الشكل.

Myxococcus

[حي دق] . الجنس الوحيد في فصيلة المكوَّرات المُخاطية. خلاياه الإعاشية ذات أطراف مستدقة أو شبه مستديرة، وأبواغه المخاطية غير مُحاطة بمغْلَق.

myxofibroma of nerve sheath

انظر neurofibroma .

Myxogastromycetidae

[نطر] صُفَيف الفُطريّات المَعديّة المُخاطيّة. صغيف واسع من المَفَنيّات المخاطبة الرَّغَويّة.

myxolipoma

انظر liposarcoma .

myxoma

[طب] ورم مُخاطيّ. ورم حميد يتكون من النسيج المُخاطيّ الصُاحَةِ

myxoma lipomatodes

انظر liposarcoma .

myxomatosis

[بيطر] وُرام مُخاطي . مرض ڤيروسي يصيب الأرانب، يُسبِّب حُمَّى وتهتَّكاتِ جلدية تشبه الأورام المخاطية، وتورَّماً شبه مخاطيّ للأغشية المخاطية.

Myxomycetes

[حي] فُطريّات مُخاطيّة . الفُطور الغَرَويّة البلازمودية (غير خَلَويّة

أو حقيقية)، وهي صفّ من المُضويات الدقيقة من قسم المُطريات الحقيقية، تقع في الحدّ الفاصل بين المملكة النباتية والمملكة الحيوانية، وتتمتّع بمرحلة زاحفة، هُلاميّة الشكل، متعدّدة النّوى وغيسر خلوية، تتناوب مع مرحلةٍ أميبية مخاطية.

Myxomycophyta

[نبت] رتبة الفُطريات المُخاطية النباتية. دُبة عُضوياتِ دتيقة معادِلة للفُطريات الحيوانية في التصنيف الحيوانيّ.

Myxophaga

[لا فقار] رُتّيبة آكلات المُخاط. رُتيبة من عَمْدبّات الأجنحة.

Myxophyceae

[نبت] رُتبة الطّحالب المُخاطيّة. مرادف للمصطلب Cyanophyceae (رُبّة الطّحالب الزرقاء).

myxosarcoma

[طب] سَرْكُوما مُخاطية. ورق لحمي (سركوما) ذو نسيج
 حَشْويَ (برنشيم) مكون من خلايا مرتدة شبه مُخاطية.

Myxosporida

[لا فقار] رُقبة البَوْغَيَّات المُخاطية. رتبة من الحيوانات الأوالي من صفّ البَوْغيات المخاطية، تنميز بإنتاج أبواغ ذات مِصراع أو أكثر ومَحافظ تُطبية، وبأن لها بلازما بوغية وحيدة.

Myxosporidea

[لا فقار] صفّ البَوْعَيّات المُخاطيّة. صف من الحيوانات الأوالي من ثُعَبية البوغيات اللأسعة، أفراده طُفيليّة على بعض الأسماك وعلى برمائيات قليلة ولا فقاريّات معيّنة.

myxoviru

[فيروس] ڤيروس مُخاطيّ. مجموعة من الڤيروسات الحيوانية الحَمضية الرببيّة النَّروية، تتميز باحداث التلازُن الدمـوي والامتـزاز الدموي، وتشتمل على ڤيروسات طاعـون الطيـور والحَمّـى الوافـدة والفيروسات المُخاطية النظيرة.

Myzopodidae

[فقار] فَصيلة ممصيّات الأرجيل. رتبة وحيدة النوع من الخفافيش الحاشرة (رتبة مجنّحات الأيدي) التي تضم خُفّاش العالم القديم القرّصيّ الجوانح الذي يعيش في مَدْغَشقر. تتميز بأذنين طويلتين وابهام ضامر مع مِنصَّ أحاديّ السرّيقة.

myzorhynchus

[لا فقار] خُوطوم ماصّ. مِنْصٌ قِتْي على رأس دِيدانِ شريطيةِ
 مينة.

Myzostomaria

[لا فقار] مجموعة مِمَصَيّات الفم*. مجموعة شادّة من كثيرات الشعر، معظمها ذو تقعّر شديد عريض، وصغيرة جداً، تشدّفها الحقيقي في البالغ يكون إما متأخّرًا أو مفقوداً. تتطفّل جميعها على شوكيّات الحدد

Myzostomidae

[لا فقار] فَصيلة مِمَصَّيَّات الفم . فصيلة أحاديّة الجنس من مصيات الفم.

رتبة الجرثوميات المخاطية

MYXOBACTERALES



خلايا إعاشية لـ Myxococcus fulvus.

مجموعة مِمَصِّيات الفم MYZOSTOMARIA



منظر بطني لنبوع Myzostomum من فصيلة ممصيات الفم تظهر فيه الأعضاء المكونة.



N

تحدث على ارتفاعات تتراوح بين 20 و30 كيلومتراً. تُسمّى أيضاً mother-of-pearl clouds.

nacrite

[معدن] فَكُريت. (Al₂Si₂O₅(OH). معدن صَلْصاليّ متبلور من مجموعة الكَاولينيت، يتميز بُنْيوياً بكونه الأكثر تكدُّساً في اتجاه المحور c.

NAC

انظر diphosphopyridine nucleotide ،

nadir

[فلك] فَطْيِر (السَّمْت) . نقطة على القُبّة السماوية تقع رأسيًّا تحت الناظر ، أيّ على بُعد 180° من سَمْت الرأس. م

nadorite

[معدن] نادوريت . PbSbO₂CI معدن معيَّني مستقيم، بُنَّي مدخِّن أو أصفر مائل الى البني. يتألَّف من أكسي كلوريد الرَّصاص والأنْتيمون.

Naegeli-type leukemia

[الحب] إبيضاض الدم النيجيلي. لوكيميا نيجيلية. نمط من لوكيميا الكُريّات الأحادية النّواة، حيث تُشبه خلاباً الدّم البيضاء سلسلة الخلابا الحُتَسْة.

naftalan

انظر naphthalan .

nagatelite

[معدن] فاغاتليت. معدن أمود مكون من فسفوسليكات الألمنيوم والعناصر التَّرابية النادرة والكلسيوم والحديد. يموجد بشكل كُتُسَلِ منْضَدية.

nagyagite

[معدن] فأغياجيت. Pb_sAu(Te.Sb)₄S_{5.8} معدن رّماديّ كالرصاص مكونًّن من كبريتيند الرصاص والذهب والتلُّوريوم والأنتيمون. يُستى أيضاً black tellurium. tellurium glance.

nahcolite

[معدن] ناهكوليت. NaHCO, معدن أحادي الميل، أبيض، مؤلف من ثاني كربونات الصوديوم الطبيعية.

nai

[تشر] ظُفُو . الجزء القَرْنيّ المتشكّل في البّشَرة، يغطّي الجـز، الظّهْري في السلاّمَى النهائية من كل إصبع يدٍ أو إصبع قدم.

[تصميم] هسمار . وسيلة تثبيت رفيعة، وعادة مروَّسة، تُصمَّم للايلاج بواسطة الدَّقَ.

[طب] برغميّ. هيسُمار. عصا معدِنيّة ذات طرفٍ غبر حادّ وآخر حادّ.

n-

[كيم عضو]. بادئة كيميائية تدل على المركّبات الكيميائية والعادية ، (ذات السلسلة الكربونية المستقيمة).

Ν

انظر newton, nitrogen, normality انظر

Na

انظر sodium.

N.A.

انظر numerical aperture .

NAA

انظر naphthaleneacetic acid

nabam

[كيم عضو] نابام. Nasschhch₂ch₂nhcssna. بنورات عديمة اللون، ذُوَّابة في الماء، مُخَرَّشة للجلد والعيون. يُستعمل مُبيداً للحشرات ومركَبًا وسطيًا في صناعة مبيدات الحشرات. يُسمّى أيضاً disodium ethylene-bis-dithiocarbamate.

Nabidae

[لا فقار] فَصيلة الحشرات الزَّرافيّية. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة بقيّات الشكل.

nabla

انظر del operator .

Nabothian cyst

[طب] هَثَانَةُ نابوت. إنتفاخ كِيسيّ للنُدَد النابوتية في عُنُق الرَّحِم.

Nabothian glands

[تشر] غُدَدُ نابوت. غدد مُخاطبة في عنق الرَّحِم.

nacelle

[هـ فضا] كَنَّة. إنشاء انسيابي قائم بذاته، يضمُ محرَّكَ الطائرة او طاقَمَها.

nacre

[لا فقار] طَبَقةُ اللؤلؤ. طبقة داخلية مُتَقَزَّحة في قواقع عددٍ من الرَّحْريَات.

nacreous

[بصر] لُؤُلؤيّ . ذو رَوْنَق تقزُّحيّ يُشبه رونق قلب الجوهرة (عرق اللؤلؤ). يُسمّى أيضاً pearly.

nacreous clouds

[رصد] سُحُبٌ لؤلؤية. سحب مجهولة التكويس يشبه شكلُها السحبُ السمْحَاقِيّة او القَزَعِيّة العدسيّة. وهي ذات مظهر تقزَّعي شبيه باللؤلؤ، خاصة عند وجود الشمس تحت الأفق بعدة درجات. وهي

برعم عار

NAKED BUD

برعم عار مغلق وآخر متفتح.

ومبيداً للْعُث في المحاصيل والمنشآت الزراعية وأوجار الكلاب، وفي مكافحة البعـوض. يُسمّى أيضــاً dimethyl phosphate .

nalidixic acid

Namanereinae

[لا فقار] فُصَيْلة النيريسيّات النهرية. فُصيلة من الحَلْقيات التائهة، معظمها يعيش في الماء العَدْب، من فَصيلة النيريسيّات.

Namurian

[جيو] الناهوري. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تنقسم الى مرحلة سُفْلى (الكربوني السفلي او المسيسبّاني العُلْوي) ومرحلة عليا (الكربوني العلوي والبنسلفاني السفلي).

nancy receiver

انظر infrared receiver .

NAND

[ر] الأ - و » . مؤثّر منطقيّ خاصيّته أنه إذا كانت P و P و R قضايا ، فان الا - و ا P و P و R ... تكون صحيحة اذا كانت احدى القضايا على الأقل خاطئة ، وتكون خاطئة إذا كمانت جميع القضايا صحيحة . مشتقة من NOT-AND . يُسمّى أيضًا sheffer stroke .

NAND circuit

[الكتر] دارة « لا _ و » . دارة منطقية تكون إشارة خَرْجها عبارةً عن رقم 1 المنطقي إذا كانت احدى إشارات دَخْلها رقم 0 المنطقي، وتكون إشارة خرجها رقم 0 المنطقي إذا كانت جميع إشارات دخلها رقم 1 المنطقي.

nanism

[طب] قَزَاهة . ضَغَلٌ . قَمَاءة . تَقَزُّمٌ يعود إلى توقُّف النعو .

Nannocystis

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي الى فَصيلة كثيرات الغُلُف. حافظات أبواغه لاطئة ومنفردة. وخَلاياه الإعاشية عَصَويَة قصيرة او كُرُويَة الشكل.

nannoplankton

[حي] عوالقُ قَزْمِيّة . أصغر العوالق، تتضمَّن الطحالب والجراثيم والحيوانات الأوّليّة .

nano-

[حي] قَزْميّ . بادئة معناها قزمي أو صغير .

[ر] نانو. بادئة تمثّل °-10 أي 0.000 000 001 أو واحداً من بليون من الوّحْدة المجاورة لها. يُستى أيضنا milli-micro (تسمية بطل استعالها).

nanocephalus

[طب] أصْعَل. صغير الرأس. جنينٌ رأسُه أصغر من الحجم العاديّ.

تُستعمل جراحيًا لتثبيت شظايا العظم.

[هـ] يُسمِّر . يَدسر . يدقُ المسامير بكيفية تؤدي الى مَسْكُ عضوين أو أكثر معا ـ كالخشب عادة ـ في وضع مرغوب فه .

nailer

[هـ] سَمَّارة. قِدَّة او شَرِيحة خشبية تُستخدم سِناداً يُمكن دَقَّ المسامير فيه.

nailhead

[تصميم] رأس المسمار. نُتوه مُسَلَّح في نهاية المسمار في الجهة المقابلة للطرف المدبَّب.

nailheaded molding

[عمر] حلية رأس المسمار . حلية ذات مجموعةٍ من البُروزات الهَرَمية نشبه رؤوس المسامير .

nailhead spot

[مرض نبت] تبقّع رأس المسمار . تعنَّن فُطري في الطماطم يسبّبه Alternaria tomato ، ويتميز بكّلَف غائر صغير أسمر ماثل الى السواد على الثّمار .

nail-patella syndrome

[ورث] تناذر إلْتواء سطح الاظافر . اضطرابٌ وراثي، ينتقل كصفة صبغية ذاتية سائدة هي جزء من مجموعة ترابطية مع مُورْئات فئات الدم ABO. يتميز بعِلَلِ في الأظافر وعيوب في المرافق وبعض العظام، والجلد والعيون والكُليتُين.

Najadaceae

[نبت] فَصيلة الغديريَّات. فَصيلة حُوريَّات المَّاء. فَصيلة نباتاتِ مائية منمورة أحادية الفَلْقة في رتبة حوريّات المماء، تتميَّز بأغصانها المتفرِّعة وأوراقها المتقابلة الحَلَزونية.

Najadales

[نبت] رُتبة الغديريَّات. رُتبة حوريَّات الهاء. رثبة نباتات زهرية مائية وشبه مائية في صُفْيف المِزْماريَّات. كُمُها، إذا وجد، غير متمايز الى كأس وتُونَيِّج، وأزهارُها غير مُدعَّمة فرديًّا بقِنَابات.

naked bud

[نبت] بُرْعُمٌ عارٍ *. برعم منطّى بورق ضامر نقط.

naked light

[هـ منجم] ضوءٌ مكشوف. لَهَبّ مكثوف كلهب عود ثِقابٍ او سيجارة مشتعلة مما يشكّل خطر وقوع حريقٍ في المَنْجَم.

naked-light mine

[هـ منجم] مَنْجَم الضوء المكشوف. منجَم فحم ليس غازياً يستطيع العمال فيه استعمالَ الضوء المكثوف.

nakhlite

[جيو] نَخْلِيت. نَبْزَك حجَريَ لاكوندرِيتي يتكوّن من متجمّعات من الديوبسيد والأوليفين.

naled

[كيم عضو] فالد. ، C3H7Br2Cl2O4 جسم صُلُب أبيض، ينصهرُ عند 27°م. ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مبيداً للحشرات

حمض نالي ديكس



nanogram

[مك] فانوغرام. جزء من بليون (°-10) من الغرام. مختصره ng.

nanometer

[مك] فانوهتر . وَحدة طول تساوي جزءاً من بليون من المتر، او ا متراً , تُستّى أيضاً nanon .

nanon

انظر nanometer .

nanophanerophyte

[ببئة] نباتٌ قَزْميّ ظاهر . جَنَبة لا يتجاوزُ ارتفاعُها مترين.

nanophthalmus

انظر microphthalmus .

nanosecond

[مك] فانوثانية. وَحدة زمن ِ تساوي جزءاً من بليون من الثانية، أو ° 10 ثانية.

nanozooid

[لا فقار] حُييُونٌ قَزْمٌ. حُبيون متغايسٌ ذو مِجَسُّ وحيد من الحَزازيَّات.

Nansen bottle

[هـ] قارورةُ نانْسِنِ. أداة لأخذ عينات الماء تشبه القارورة مزودة بعينام في كلَّ من طرفيها، تُدلِّى في الماء بواسطة سلكِ، تُنشَّط عند العمق المعلوب بواسطة مرسال يَضرب الآليّة العاكسة ويقلب القارورة مُغلِقاً الصِمامينُ على عينسة المُاء المحصورة داخلها. تُسمَى أيضاً Petterson-Nansen water bottle, reversing water bottle.

Nansen cast

[بحر] رهية نانسن. سلسلةٌ من قوارير نانسن لأخذِ العينات المائية ورصد درجات الحرارة المرافقة لها والناتجة عن رمية مرجاس سبرٍ مرة ماحدة

nantokite

انظر cuprous chloride ،

nap

[نسيج] وَبَرِّ. زِئْبِر. زَغَبِّ. أليافٌ جَعْداء على سطح تُماش، تُحدثها عملية إنهاء تسمى عملية رفع الشَّعَيْرات.

napalm

[مواد] فابالم . 1- صابون ألمنيومي ، في هيئة مسحوق. يُستعمل في تحويل الزيت او الغازولين الى هُلام ، لاستعماله في قتابل النابالم او قاذفات اللّهَب. 2- المادة الهُلامية الناتجة .

napalm bomb

[حرب] قُنبلة نابالم . قنبلة معبَّأة بالنابالم، وهي أساساً سلاحٌ مضادًّ للأفراد .

nape

[تشر] قَفَا , قَفَنّ , نُقْرة , ظهر العُنُق.

Naperian logarithm

انظر logarithm .

nape

[تشر] وأسُ القَفَا. جزء من الشَّوَاة (فروة الرأس) يقعُ مباشرةً تحت الحَدَية القَدَاليّة.

naphtha

[مواد] نَفْتًا. نَفْطة. 1- مستخلَص نفطي تقع قابليَّة تطايره بين الغازولين (البنزين) والكيروسين (الكاز)، يُستعمل مكوناً للغازولين، ومذيباً للدَّهان والمعلَّاط، ومُذيباً للتنظيف. 2- مُذيب عِطريَ من الفحم القطرانيَّ، وقد يكون نفتا خفيفًا أو ثقيلاً.

naphthacene

naphthalan

[مواد] نَفْتالان . كُتلة سوداء مُخضَرَّة ، رَخْوة ، مقطَّرة من نفنا أرمينيا . ذواب في الايتر والهيدروكربونات ، وغير ذواب في الماء . ينصهرُ عند 70°م . يُستعمل في الأدرية . يُستى أيضاً naftalan .

naphthalene

[كيم عضو] فَهْتالين *. «C₁₀H» بِلُورات طيارة بيضاء، لها رائحة قطران الفحم الحجري، غير ذَوّابة في الماء، وذوابة في المذيبات العضوية. يتمثّل بُنيوياً كحلقتين بِنْزنيتَيْن مندمجتين معاً, يغلي عند 218°م وينصهر عند 80.1°م. يُستعمل طارداً للمُثّ، وفي مبيدات الفطر والمزلقات والراتِنْجات وفي الاذابة. يُستَّمَى أيضاً ,tar camphor.

naphthaleneacetamide

[كيم عضو] أسيت أميد التَّفْتالين. أميد خلّ النفتالين. C₁₂H₁₁NO. جسم صُلْب عديم اللون، ينصهر عند 183°م. يُستعمل منظم نمو للفُسول الجَنْرية، وفي ترقيق التفاح والإجاس. يُستى أيضاً i-naphthaleneacetamide.

1-naphthaleneacetamide

انظر naphthaleneacetamide انظر

naphthaleneacetic acid

[كيم عضو] حَمْض نفتالين الحلّ. C₁₀H₇CH₂COOH. بلورات بيضاء عديمة الرائحة، تنصهر عند 132-135°م. تذوب في المذيبات العضوية وضعيفة الذوبان في الماء. يُستعمل في الرشّ الزراعي. مختصره NAA. يُسمّى أيضاً dail 1-naphthylacetic acid.

naphthalene-1,5-disulfonic acid

[كيم عضو] حَمْض نفتالين 1، 5- ثُنائيّ السلفونيك. ، C₁₀H₆(SO₃H). بِلورات بيضاء، تتفكّك عند تسخينها. تُستعمل في صنع الأصبغة. يُسمّى أيضاً Armstrong's acid.

1-naphthalenesulfonic acid

[كيم عضر] حَمْضُ 1- نَفْتالين السلفونيكُ . C₁₀H₈O₃C. مركّب بِلوري، ينصهرُ عند 90°م (ثُنائي الهبدرات) ويذوب في الماء والكحول. يُستعمل في صنع النفتول. نفتالين NAPHTHALENE



الصيغة البنيوية للنفتالين تظهر فيها حلقتان من البنزن مندمجتين معاً. تدل الأرقام على ذرات الكربون حيث يحدث التبادل.

حمض 1 _ نفتالين السلفونيك

1-NAPHTHALENE-SULFONIC ACID



الصيغة البنيوية.

1ء 2 _ نفتو کنون

naphthalic acid

naphthopyrinidine

انظر 5,6-benzoquinoline انظر

انظر phthalic acid .

B-naphthoquinoline

انظر 5,6-benzoquinoline انظر

1,2-NAPHTHOQUINONE

naphthalin

انظر naphthalene انظر

[كيم عضو] نَفْتين. أيَّ من مشتقات البارافينات الحَلْقية لحَلْقِيّ البنتان C_cH₁₀ أو حلقِيّ الهكسان C₆H₁₂ الموجودين في النفط

1,2-naphthoquinone

[كم عضر] 1، 2- نَفْتُوكينون*. ، C10H6O2. مركب بِلَورِيُ أَصَفُر ذَهِبِيّ، يَتَفَكَّـكُ عَنـد 145-147°م. ذَوَّابِ فَـي البِنْـزِن والايتر. يُستعمل كماشفهاً للمريــزورسينــول والتــاليــن. يُسمَّــي أيضــاً . β-naphthoquinone

naphthenic acid

[كيم عضو] حَمْضُ النَّفْتينيك. أيُّ من مشتقَّات حَلْتي البنتان أو حلقى الهكسان أو حلقي الهبتان او الأقران النفتينية الأخرى المشتقة من البترول. تشراوح أوزانها الجُزينية بين 180 و350. ذَّواب في المُذيبات العضوية والفحوم الهيدروجينية، وضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل في تجفيف الدَّهان، وحافظاً للخشب، وفي إنتاج الفيازَّات.

1,4-naphthoquinone

[كير عضو] 1، 4- نَفْتو كينون. ، C₁₀H₆O, سحوق أَصْغَرُ مُخْضَرً، ذَوَّابِ في المذيبات العضوية وضعيف الذوبان في الماء. ينههرُ عشد 123-126°م. يُستخـدم عميلاً مضـاداً للفُطـر، وفـــى التركيب، ومنظّماً لتماثر المطاط. يُسمّى أيضاً α-naphthoquinone.

naphthenic crude

[مواد] خامٌ نَفْتِيني . نفطٌ خام يحدوي على نسبةٍ معيَّزة من الم كَبات النفسنة. a-naphthoguinone

انظر : 1,4-naphthoquine

naphthine

انظر hatchettite .

β-naphthoquinone

انظر 1,2-naphthoquinone .

naphthionic acid

[كيم عضو] حَمْض النَّفْتيونيك. C10H6(NH2)SO3H. مسحوقٌ او بلُّورات بيضاء تتفكُّك عند تسخينها. يُستعمل في صنع الأصبغة. يُسمّى أيضاً ,1-aminonaphthalene-4-sulfonic acid 4-amino-1-naphthalene sulfonic acid, 1-naphthylamine-4sulfonic acid.

1,2-naphthoguinone-4-sulfonate

انظر sodium ß-naphthoquinone-4-sulfonate

انظر sodium ß-naphthoquinone-4-sulfonate انظر

1,2-naphthoquinone-4-sulfonic acid sodium salt

β-naphthoquinone-4-sulfonic acid sodium salt انظر sodium ß-naphthoquinone-4-sulfonate انظر

naphthoresorcinol

[كيم عضر] نَفْتوريزورسينول* . ، ،C10H6(OH) بإلورات ننصهر عند 124-125° م، ذَوَّابة في الايتر والكحول والماء. تُستعمل كَاشْفًا للسكاكر والزيوت لمعايَرة حَمْض الغلوكورونيـك فسي البَّـوْل. يُسمَى أيضاً 1.3-dihydroxynaphthalene يُسمَى

نفتوريز ورسينول

NAPHTHORESORCINO

2-naphthol

انظر B-naphthol.

انظر α-naphthol.

2-naphthoxyacetic acid

انظر ß-naphthoxyacetic acid .

α-naphthol

1-naphthol

[كيم عضو] α- النَّفْتول. C10H,OH. مسحوقٌ عديم اللون الى أصفر، ينصهر عند 96°م. يُستعمل في صنع الأصبغة والعطور، وفي 1-hydroxynaphthalene, أيضاً العضوية. يُسمّى أيضاً 1-naphthol.

β-naphthoxyacetic acid

اكبم عضوا حَمْض β- نَفْتوكْسي الخلِّخ. ، ، C10H0O. مركِّب بِلُوري يدُوب في الماء ، ينصهرُ عند 156 م . يُستعمل منظَّم نموًّ لتهيئة الأزهار ومنظم نمو في الأناناس والقَطْلَبَيّات (الفريـز مثلا) والبندورة. يُسمّى أيضاً BNOA.2-naphthoxyacetic acid .

2-(α-naphthoxy)-N, N- diethylpropionamide

[كيم عضو] β- النفتول. C10H7OH. بِلُورات بيضاء، تنمهرُ عند 121.8 ° م، غير ذوابة في الماء. يُستعملُ في صنع الخِصاب والأصبغة ومضادًات الأكسدة. يُسمّى أيضاً 2-hydroxynaphthalene, .2-naphthol

1-naphthylacetic acid

. α-naphthaleneacetic acid انظر

انظر devrinol .

3-naphthol-2-carboxylic acid

انظر β-hydroxynaphtholc acid.

β-naphthol methyl ether

انظر B-naphthyl methyl ether انظر

naphthylamine

[كيم عضر] نَفْتيل الأمين. ، C10H,NH2. بِلَورات ساتة بيضاء، ذوابة في الكحول والايتر. يُستعمل في الصباغ وله شكلان هما:

حمض ۵ _ نفتو كسي الخل β-NAPHTHOXYACETIC ACID

الصيغة البنيوية.

a ــ نفتيل الأمين الذي يغلي عند 301° م وB ــ نفتيل الأمين الذي يغلي عند 306 م.

1-naphthylamine-4-sulfonic acid

انظر naphthionic acid ،

2-naphthylamine-6-sulfonic acid

انظر Brönner's acid

2,5-naphthylamine sulfonic acid

انظر gamma acid ،

O-(2-naphthyl) glycolic acid

انظر 2-naphthoxyacetic acid .

1-naphthylmethyl carbamate

انظر carbary.

 β -naphthylmethyl ether

[كيم عضو] β- نَفْتيل مِتيل الإيسر. ، C₁₀H₇OCH₃ كراشِفُ بِلُورية بيضاء، تنصهر عند 72°م، وتذوب في الكحول والايتر. كراشِفُ بِلُورية بيضاء، تنصهر عند تعد 27°م، وتذوب في الكحول والايتر. يُستعمل في عطور الصابون. يُستى أيضا ,methyl naphthyl ether, β-naphthol methyl ether.

N-1-naphthylphthalamic acid

[كيم عضو] حميض 1-A- نَفْتيل الفتالاميك. C10H,NHCOC6H4COOH. صُلبٌ بِلوري ينصهورُ عند 185°م. يُستعمل مبيداً للأعشاب قبل البزوغ.

α-naphthylthiocarbamide

انظر 2-thìourea-(1-naphthyl) . 1-(1

1-(1-naphthyl)-2-thiourea

 $C_{10}H_7NHCSNH_2$. *حيم عضو] 1- (1- نَفْتيل)-2-تيوالبولة أن عضو] مركب بِلوري ينصهر عند 198 م. ذَوَّاب في الماء والأستون وثلاثي اتيلين الغليكول والكحول الحارّ. يُستعمل مادةً سامّة في مكافحة الجِرْذَان النروجيّة البالغة, يُسمّى أيضاً ،a-naphthylthiocarbamide م-naphthylthiourea (ANTU). N-1-naphthylthiourea.

 α -naphthylthiourea

انظر 2-thiourea-(1-naphthyl) -2-

N-1-naphthylthiourea

انظر 1-(1-naphthyl)-2-thiourea انظر

napier

انظر neper.

Napier diagram

[ملاح] مخطَّط نابير. رسم تخطَّط عليه انحرافات البوصلة بالنسبة لوجهات مختلفة، وتُوصل النَّقط بعضها ببعض بواسطة منحن سَلِس، مما يسمَّع بحل مسائل الانحراف بسرعة دون الحاجة الى الاستكمال الداخلي الرياضي. ويتكوَّن الرسم من خطَّ رأسيّ يكون عادةً من جزئين، كل جزء منهما مدرَّج الى 180° تمثل الوجهة، ومجموعتين أخرتين من الخطوط تؤلف فيما بينها ومم الخطين الرأسيِّين أيضاً زوايا قدرها 80°.

Napierian logarithm

انظر Iogarithm .

Napier's analogies

[ر] مُش**َابِهاتُ ناب**يو . الصَّيَغ التي تمكَّن من دراسة العلاقات بين اضلاع مثلَّث كُرُويَ وزواياه.

Napier's rules

[ر] قاعدتا نابير. قاعدتان تُعطيان الصّنين الضرورية لحلّ المثلّثات الكُروية القائمة.

napiform

[نبت] لفُتيُّ الشكل. وصف للدلالة على بعض الجُذور.

Naples yellow

انظر lead antimonite .

nappe

[جيو] صُخورٌ مفترية. وَحدة صخرية جَلِيبة النشأة بشكل طبقيّ نشأت بفعل التصدُّع الدَّسْرِي أو الطَّيّ المقلوب أو كليهما.

[ر] فرع مخروطيّ. أحدُ فرعيُ سطح مخروطي محدَّداً بالرأس.

napped leather

انظر suede .

naptalam

[كيم عضو] نَبْسَالاً م. C₁₈H₁₂O₃NNa. جسم صُلُب أرجواني باهت ينصهر عند 185°م. محدود الذوبان في الماء. يُستعمل مُبيداً للأعثاب ومنظم نمو لمكافحة الأعثاب الضارة وترقيق الدرّاق. يُسمَى أيضًا (Nenaphthylphthalamic acid, sodium salt (NPA).

naramycin A

انظر cycloheximide .

narbonnais

[رصد] رياح نارْبُونيَة. رياح آنية من ناربون، وهي رياح شمالية في منطقة روسيليون بجنوب فرنسا، وتشبه رياح تـرامـونتـانـا. واذا صاحبها انسياب هواء قطبي شمالي فقد تصبح عاصفة جداً مع هطول غزير للمطر أو الثلج.

narceine

[كيم عضو] نبارسيسن. C2, H2, O8 N.3H2O. بِلَـورات بيضاء عديمة الرائحة. لها طعم مرّ، تذوب في الكحول والماء وغير ذوابة في الايتر، تنصهرُ عند 170 °م. تُستعمل في الطّب.

narcissism

[نفس] نَرْجِسيّة. حُبٌّ مُفرِط للذات.

narcissus oil

انظر ijonquii oil .

arco-

[طب]. بادئة تشير الى المَذَل (الخدر الموضعي) والخُدار والذَّهول.

narcoanalysis

[نفس] تحليلٌ تخديريّ. تنويمٌ تَذَكّري. إحداث نوم (قابل

1 _ (1 _ نفتيل) _ 2 _ تيو البولة

1-(1-NAPHTHYL)-2-THIOUREA

الصيغة البنيوية

بلوريّ، ينصهر عند 107°م. يذوب في الأستون والكحول. يُستعمل aurantiin. أيضم أيضم أيضم أيضم naringenin-7-rutinoside.

naris

انظر nostril .

narrow-angle glaucoma

[طب] زَرَق ضَيِّقُ الزاوية. توتَّر داخل مُقْلة العين يعودُ الى السُورِيَّةِ العين يعودُ الى السُورِيِّةِ المُامية لتلامُس القُزَحيَّة بالحُورِيَّجِز. يُسمَى أَبضاً . obstructive glaucoma .

narrow-band amplifier

[الكنر] مضخّم ضيّق النّطاق . مضخّم يزيدُ قيمة الاشارات في نطاق تردّد النطاق نفسه.

narrow-band frequency modulation

[انصال] تضمين تردَّدي ضيق النَّطاق. نظام إذاعي بتضمين النردد، يُستخدم بصغة أساسية للاتصال الصوتي في الإتجاهين. إن أنهى انحرافي مسموح به في هذا النظام هو 15 كيلوهرتز أو أقل.

narrow-band-pass filter

[الكتر] مُوَشَّح تمرير ضيَّق النَّطاق. مُرَشْح تمرير نِطاقي يتميّز فِه نطاق الترددات المرسَّلة بعَرْض صغير بالنسبة لمتوسَّط تردُّد النطاق نفه.

narrow-band path

[انصال] مَسارٌ ضيِّق النطاق. مسار اتصالات له عَرْضُ نِطَاق أقل من 20 كيلومرتز.

narrow-band pyrometer

[ه] مقياسُ الحرارة العالية ضيَّق النطاق* . مقياسُ حَرورِ يُمرَّر فيه ضوء من مصدرٍ ما خلال مرشَّح للألوان لا يمرَّر سوق نطاق محدود من الأطوال المَوْجيّة ، قبل سقوطه على كاشف كَهْرَضوئي. يُسمَى أَبِضًا pectral pyrometer

narrow-beam antenna

[كهرمغ] هوائي ضيّق الحُزْمة. هوائي يُشِعُ معظم قدرتِه في مخروط زاويتُه بضعُ درجاتٍ فقط ِ

narrow gage

[هـ مدن] سِكَّةُ حديد ضيَّقة. سكة حديد يَقِلُ اتَساعُها عن الاتساع القياسي، وهو 4 أقدام و1/2 8 انش (143.51 سنتيمتراً).

narrow-gap spark chamber

[نو] حُجْرةٌ شَرَرٍ ضَيِّقة الفَجْوة . نوع من حُجرة الشرر تبتعد فيها الصفيحتان إحداهما عن الأخرى بين 6 و10 مليمترات، بحيث تنبعُ الشرارات عادة الحقل الكهربائي العمودي على الصفيحتين، وتنطبقُ مع ممر الجُسَيْم في نقطة واحدة. والاغلبية المُظمى لحجرات الشرر هي من هذا النوع.

narrows

[جغر] مَضيق. مَجازٌ ضيَّق. جزء ملاحيّ ضيّق من خليج أو مَفييقِ او نهر.

للبَهَظة) بحقن أدوية في الوريد مثل الأموبَارْبِيتال أو ثيوبَنْتال الصوديوم حتى تظهر الذكريات والمشاعر التي لا يعبِّر عنها الفرد في حالة اليَقْظة بسبب المقاومة.

narcolepsy

[طب] سننة . غشية . خَلَلٌ في آليّة النوم يتميَّز باثنين أو أكثر من العوارض المميِّزة الأربعة : فترات غير متحكَّم فيها في نُعاس النهار ، ونوباتُ تخشَّب عائدة الى ضَعف العضلات، وشللٌ خلال النوم، وهُلاسٌ بارزٌ ليليّ أو مُنوَّم.

narcomania

[طب] إدمانُ المخدَّرات. هَوَسُ المخدَّرات. رَغبة مَرْضبة مُلِحة في تعاطي المخدرات تكون وظائفية أو نفسية، وتهدف إلى تفادي المنبَّهات المُحْدِثةِ للألم.

Narcomedusae

[لا فقار] رُكَيبة المدُوزِيّات المجوّلة. رُنية من الحيوانات المائية (الهيدرية) معائبة الجوف، من رُنبة القاسيات، يتمثّل الجيلي الهيدري منها بيرّلة الشُعْبةة.

narcosis

[طب] تخدُّر. خُدار. خَدرٌ. حالة من الذهول العميق أو فَقْد الرعى او توقُّف النشاط تُسبِّها المخدِّرات.

narcosis therapy

[طب] علاجٌ خَدَريّ. علاجٌ تنويميّ. رُمّاه طويل نبّبه المخدّرات، يُسمّى أيضاً المخدّرات، يُسمّى أيضاً sleep therapy.

narcospasm

[طب] تشنُّج خَدَري ، تشنَّج يرافقُه ذُهول.

narcosynthesis

[طب] علاج تخديري . معالَجة نفسة بواسطة التخدير الجزئي حيث يكونُ التحليل النفساني عاملاً هاماً في الحصول على نتائج ايجابية .

narcotic

[صيدل] مخدّر. مُرَقّد. عَقار إذا أخذ بجُرَعٍ علاجية يُنقص الشعور بالنبضات الحسّبة، خاصة الألم، بواسطة الدماغ. وإذا أخذ بجُرَعٍ كبيرة أحدث الشدة والغبيوبة والإختلاجات.

narcotine

انظر noscapine .

nari

انظر caliche .

naringenin-7-rhamnoglucoside

انظر naringin.

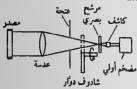
naringenin-7-rutinoside

انظر naringin.

naringin

[كيم عضر] نارَنْجِين . ، ،C27H12O1 شبة فلافون حيوي،

مقياس الحرارة العالية ضيَّق النطاق NARROW-BAND PYROMETER



مكوِّنات مقياس الحرارة العالية ضيق النطاق.

يفصلهما حِجاب، والكائنيس بيـن البُلعـوم الأنفـي (جـوف البلعـوم) narrow-sector recorder والمنخِّرين الأماميين.

nasal crest

[تشر] عُرْفٌ أَنفي . 1- النَّتو، المستقيم على الحافة المتوسَّطة من النتوء الحَنَّكَيَّ للفَكَ ٱلْعُلُويُّ. 2- النتوء المستقيم على الحافة المتوسَّطة للعظم الحنكي أو النتوء المستقيم على الحافة الداخلية للعظم الأنفي والذي يشكُّل جزءاً من الحجاب الأنفيّ.

nasal height

[انس] إرتفاعُ الأنف. عُلُوّ الانف مَقيساً من نقطة الأنـف الى منتصف الحرف السُّفلي لفُتْحتي الأنف الأماميتين.

nasal index

[انس] دليل أنفي . نسبة العَرْض الأعظمي للفُتحتين الأنفيتين الأماميتين من الجُمجَّمة الى ارتفاع الهيكل الأنفي العظمي، مضروبةً

nasal pit

. olfactory pit انظر

nasal process of the frontal bone

[تشر] النُتُوء الأنْفيّ للعظم الجَبْهيّ. نتوءٌ نازِلٌ للجزء الأنفي من العظم الجبهي ينتهي على شكل عظمة أنفّية .

nasal process of the maxilla

[تشر] النَّتُوء الأنفى للفَكِّ. هو النتوء الجبهي للفك العُلْويِّ.

nasal root breadth

[انس] عَرْض جَذْر الأنف. المسافة المقسة بين نقطتي اتصال العظم الوَّجْنيّ بالعظم الأنفي، وذلك عند مستوى المُوقَيْن الداخليُّيْن.

nasal root salient

[انس] بُروز جَذْر الأنف. المسافة المُقيسة بين المُزَّق الداخلي ونقطة الأنف (نقطة انفراسه).

nasal septum

[تشر] وُتَيْرة. حاجزٌ أنفيّ. الحِحاب الذي يفصِل بين النجويفينُ

nasal tip height

[انس] إرتفاع طرف الأنف. طول الأرنبة. المسافة المُقيسة بين أسفل الأنف ومقدَّميَّه.

nasal tip salient

[انس] بُروز طرف الأنف. بُروز الأرنبة. المسانة المُقيسة من الجَناح الأنفيّ الى مقدَّمة الأنف.

[كيم] وُليد . متعلَّق بذَرَّةٍ أو بمركَّب بسيط لحظةً تحرُّره من اتحاد كيميائي، حيث يكون نشاطه أكبر مما هو عليه في حالته الإعتياديّة.

[رصد] فاشي . رياح شماليَّة شرقية تهبّ شتاءً على الساحل الايراني للخليج العربي خاصةً عند مدخله، وأيضاً على ساحل مَكران (غرب الباكستان)، وربما صَحِبَها تدفّق خارجي من الإعصار العكسي في آسيا

[الكنر] مسجّل ضيّق القطاع. معبّنُ انجاهِ راديوي يسمُّ نيه استقبالُ التشويش الجوّي من قِطآع محدود مرتبط بوضع الهوائي الذي يدورُ عادةً باستمرار، ويسجُّل أوتومـاتيًّا الاتجـاهـاتِ الزاويَّـةُ لهـذا التشويش.

narrow-spectrum antibiotic

[حي دق] مُضادّ حيويّ ضيّق الطَّيْف. مضادّ حيوي فعّال ضدّ عددٍ محدود من العُضُويَّات الدقيقة.

narsarsukite

[معدن] نَوْسارْسُوكيت. Na,(Ti,Fe)Si,(O.F). معدنً مكوِّن من فلوريد وسليكات الحديد والتيتانيوم والصوديوم.

narwhal

[فقار] حَسريشُ البحر . كَسرْ كَسدَنَّ البحر . Monodon monoceros. خُوت موطنُه القطب الشمالي يتميَّـز بغيــاب الزَّعْنَفـة الظَّهْرية، وبوجود ناب طويل مستدّق ومجـدُول لــدى الذّكـر (نــادرًا نابان) يكون مصدرًا للعاج.

N-ary code

[اتصال] كَوْدٌ نونيّ. كَوْدٌ مَرتبتُه N. كودٌ يَستخدم عدد N من عناصر الكود المميّزة.

n-ary composition

 [1] تركيب نُوني . تركيب مَوْتبتُه N. دآلة تربط عنصراً من مجموعة بكلُّ متتالية مُكوَّنة من n عنصراً من هذه المجموعة.

N-ary pulse-code modulation

[اتمال] تضمين نَبْضي كَودي مرتبتُ ١٨. تضمين نبضي كودي يتكَوَّن فيه كودُ كُلِّ عنصرٍ من أيٍّ من العناصر المميَّزة والتي یکون مجموع عددها N.

nasal

[تشر] أَنْفيِّ. ما يختصُّ بالأنف أو يُشير اليه.

nasal base breadth

[انس] عَرْضُ قاعدة الأنف. العرض المتيس بين جناحَيْ الأنف (الرقيقان) عندما يكونان في وضع مستريح.

nasal bone

[تشر] قَصَبة. عَظْمٌ أَنْفيّ. أيّ من الصَّفِيحتين العظميَّتين المستطيلتين اللتين تشكّلان جسر الأنف وتتمفصلان مع العظم الجّبْهيّ والعظم الغِرباليّ والعظام الفكّية .

nasal bridge breadth

[انس] عرض قصبة الأنف. العرض المقيس بين نقطتي اتصال العظم الوَّجْنيّ بالعظم الأنفي، وذلك عند مستوى المُوقَين الداخليّين.

nasal bridge salient

[انس] بُروز قُصبة الأنف. المسافة المَقِيسة من رأس الجسر العظمى في منتصف الأنف الى اتصال الجدار الجانبي العظمي بالوَجْنة.

nasal cavity

[تشر] حُفرة أنفية . تجويف أنفي . أيّ من التجويفين اللذين

الأيدي) موطنها المناطق المدارية من أمريكا. لها آذان عريضة قَمعية الشكل.

Natantia

[لا فقار] رُتَيبة السابِحات. رُتيبة من القِشريات عَشْريّات الأرجل، تضم القريدس والأشكال القريبة منه، وتنتيّز بمنقار طويل وبطن مُنْفَن .

Nathansohn's theory

[بحر] نظرية ناتانسون. النظرية القائلة بأن الأملاح الغذائية في الطبقات السطحية الضوئية من المحيط تُستهلك من قبل النباتات، وتتجمّع في المحيط العميق بواسطة تَرسَّب أجسام النباتات والحيوانات الميئة، وتعود أخيراً الى الطبقة الضوئية من خلال انتشار المياه وحركتها الرأسية.

Naticacea

[لا فقار] فوق فَصيلة الرَّدْفيات. فوق فصيلة من الرَّخْوِيَات مَعديّات الأرجل، من رتبة أماميّات الخياشيم.

Naticidae

[لا فقار] فَصيلة الرَّدْفيّات. فصيلة من الرَّخْوِيّات مَعِديّات الأرجل، من رتبة مِشْطِيّات الخياشيم تضمُّ حَلَزون القواقع القَمْرية.

native

[حي] أهليّ. بلدي. ينمو أو ينشأ في مِنطقةٍ معينة أو بلدٍ معيّن، أو يكون مصدّره منهما.

[كيم جيو] طبيعي . متعلِّق بعنصر موجود في الطبيعة في الحالة غير

native asphalt

[جيو] أسفلت طبيعي . نزر الأسفلت ، يَحدث في الطبيعة بالحالة السائلة أو شبه السائلة . يُسمّى أيضاً natural asphalt .

native element

[جيو] عنصر طبيعي. أي عنصر من عشرين عنصراً، كالنَّحاس او الذهب او الفضة، يوجد طبيعياً غير متّحد وبحالة غازية، ويكون ضمن إحدى ثلاث مجموعات: فلزية، او شبه فلزية، او لا فلزية.

native metal

[كيم جيو] فلز طبيعي . عُنصر فلزي يوجدُ في الطبيعة مثل الفضة والدُهب والنَّحاس والبلاديوم والرساص والبلاديوم والبلاديوم والبلاديوم

native paraffin

انظر ozocerite .

native uranium

[كيم جيو] يُورانيوم طبيعيّ. اليورانيوم كما يوجد في الطبيعة، وهو خليطٌ من النظير الخِصب يورانيوم -238 (بنسبة 99.3) والنظير الانشطاري يورانيوم -235 (بنسبة 0.7%) ونسبةٍ ضئيلة من النظائسر الأخرى لليورانيوم. يُستى أيضاً natural uranium, normal

natremia

[طب] تنظرن الدم. وجود كمباتٍ زائدة من الصوديوم في الدم.

الوسطى الذي يمتد فوق أراضي إيران المرتفعة.

Nasellina

[لا فقار] رُتَيْبة الناسيليّات. مرادف للمصطلح Monopylina (وحيدات الفُوَّمة).

nasion

[انس] نُقطة الأنف. نقطة الدرز الجبهي الأنفي المتوسّطة.

nasion-menton

[انس] نُقطة الأنف _ الذقن. المافة المَقِية بين نقطة الأنف والنقطة الوسطى للحرف السُّفليّ للذقن.

nasolacrimal canal

[تشر] قناة أنْفيّة دَمْعيّة . القناة العظمية التي تأوي المجرى الدّنهي الأنفي. تُسمّى أيضاً lacrimal canal .

nasolacrimal duct

[تشر] مَجرّى أنفيّ دمعيّ. المجرى النشائيّ الذي يقعُ ضمن القناة الأنفية الدمعية، وهو عبارة عن مجرّى للدمع.

nasolacrimal groove

[اجنة] ميزابٌ أنفيّ دَمْعيّ. الثلم والعظم الفكّي والنواتي، الأنفية الجانبية في الجنين.

nasonite

[معدن] فازونیت. Ca,Pb,Si,O,,Cl, معدن أبیض مكون من سلیكات و كلورید الكلسیوم والرصاص. یوجد بشكل كُتُل خُسْنة.

nasopalatine cyst

انظر median maxillary cyst .

nasopalatine duct

[اجنة] قناةٌ أَنْفيَة حَنَكيّة. قناةٌ بين التجويفين الفَمَويّ والأَنْفي في الجنين عند نقطة النحام النواتيء الفكّية والحَنكِية.

nasopharynx

[تشر] حَرْقُوة. بُلعُومٌ أَنْفيّ. خَيْشُوم. الحير الواقع وراء الفتحتين الأنفيتين الخلفيتين فوق مستو أفقي اعتبارًا من أسفل حافة الحنك.

nastic movement

[نبت] حَركة تضاغُطية. حركة أجزاء نباتية مسطّحة، موجّهة نحو جسم النبات وسببها منبّهات منتشرة، تسبّب نمواً غير متجانس، أو تزايداً في الضغط الإنتاجي في النسّج على سطح واحد فقط.

nasturan

انظر pitchblende .

Nasutitermitinae

[لا فقار] فُصَيْلة الأرضيَّات الخُرطوميَّة. فُصيلة من النمل الأبيض، من فَصيلة الأرض (النمل الأبيض)، تتميَّز بكون الغُدد الرأسية تنفتح في نهاية أنبوب متطاول يَبرُدُ من الناحية الأماميَّة.

Natalidae

[فقار] فَصيلة الولاديّات. الخفافيش القَمعيّة الأذُن، فَصِيلةً وحيدة الجنس من الخفافيش الصغيرة الآكلة للحشرات (رتبة مجتّحات

natrium

[كيم] مَطْرِيوم. الإسم اللاتيني للصوديوم، وهو أساس اشتقاق رمز

natriuretic

[صيدل] بَوْلي صوديوهي . صفةُ عامل طبيّ يمنعُ عودة امتصاص الهابطات من البول ، خاصة الصوديوم .

natroalunite

[معدن] نَطْرُو أَلُونيت. هـ (OH)، NaAl ، (SO₄) و NaAl ، معدنًا مكونًا من كبريتات الألمنيوم والصوديوم القاعدية. يُسمّى أيضاً

natrochalcite)

[ممدن] فَطُرُو كُلْسِيت. NaCu_x(SO_x)(OH).H₂Ö. معدنًا أخضر زُمُرُديّ مكونًا من كبريتات الصوديوم والنحاس القاعدية المائية.

natrolite

[معدن] فَطْرولِيت * . Na₂Al₂Si₃O₁₀.2H₂O . معدن زيوليت مكون من سليكات الصوديوم والألمنيوم المائية . يوجدُ عادةً على شكل بلورات إبرية رفيعة أو منشورية .

natromontebrasite

[معدن] نَطْرُو مُنْتِبُوا زِيت. (OH.F) (Na.Li)Al(PO). معدِنّ مكوَّنٌ من فسفات الصوديوم واللبتيوم والألمنيوم القاعدية المائية. وهو متشاكِلٌ مع المُنتِبُرازيت والأمبليغونيت. يُسمَى أيضاً fremontite.

natron

[معدن] نَطْرُون. Na,co,.10H,0 معدن أبيض أو أصغر او رَماديّ. يَتبلورُ في النظام الأحاديّ المَيْل. ذوّاب في الماء، ويوجد عادةً في رواسب المحاليل أو في الرواسب المِلْحيّة.

natronborocalcite

انظر ulexite .

natron lake

انظر soda lake.

natrophilite

[معدن] نَطْرُوفِيلِيت. (NaMn(PO.4). معدنٌ مكرَّن من فسفات المنغنيز والصوديوم.

natural aging

[فلز] تعتيق طبيعي . تعتيق تِلقائي ـ يتم في درجة حرارة الجوّ ـ لمحلول فِلزي متجمّد فوق مُشْبع .

natural antenna frequency

[كهرمغ] التردُّدُ الطبيعيّ للهوائميّ. أخفض تردد طَيني

natural arch

انظر natural bridge .

natural asphalt

انظر native asphalt .

natural bitumen

[جيو] حُمَّو طبيعيّ. زفت او قار او أسفلت معدني طبيعيّ.

natural boundary

[ر] حَدٌ طبيعي . النَّقط الواقعة على حدٌ مِنطقةٍ عُرَّفت عليها دالَّة تحليلية ، ولا يمكن تسلسل الدالَّة عبرها تحليلياً .

natural bridge

[جيو] جسرٌ طبيعي. قَنْطَرة طبيعية. تكرين صخريَ على هيئة عَقْدٍ يَصلُ بين ضفتيُ خانقٍ أو وادٍ، وينشأ من تأثير التَّحات. يُسمَّى أيضًا natural arch.

natural cement

[مواد] مِلاطٌ طبيعيّ . اسمنت مائي يُصنع بسَحْق الحجرِ الجِيريّ وتسخيه ، وهو يحتوي على صَلْصال ٍ ومغنيزيا وحديد .

natural circulation reactor

[نو] مُفاعِلُ الجَرَيان الطبيعيّ. مُفاعِلٌ يَدور المبرِّد فيه (وهو الماء عادةً) دُون صَخُّ بَدَافع فرق الكتافتين بين قِسْميه: البارد والمُسَخَّن بالمُفاعل.

natural convection

[حر] حَمْلٌ طبيعي . الحملُ الذي تنجمُ فيه حركةُ المائع بالكامل عن وجود جمم حارّ في المائع يسبّب سُخونته، وبالتالي ظهور تدرُّجاتٍ للكثافة فيه، بحيث يتحرّك المائع تحت تأثير النقل. يُسمّى أيضاً free

natural coordinates

[مك مائع] إحداثيّات طبيعية. نظامُ إحداثياتِ منحنية متعامدة لوصف حركة ماثعية، ويتكوّن من محبور r مُمّاسٌ لمُتَجه السرعة السّرعة السّحقية ومحور n عمودي على متّجه السرعة نحو النسار في مستو أفقي، يُضاف اليهما محور موّجه ثالث r، وذلك من أجل وصف الجريانات الثلاثية البُعد. يُتبعُ هذا النظام من الاحداثيات غالباً صياغة دقيقة للمسائل التحريكية الجوية، وبشكل خاص في نظام لاغرانج Lagrange في ميكانيك المواثع.

natural draft

[مك مانع] تيار حبيس طبيعي. جريان غازي غير قسري في مَدْخَنة أو أنبوب رأسي، يرتبط مباشرة بارتفاع المَدخنة وفرق درجة الحرارة بين الغاز الصاعد والجق، ولا يتعلَّق باستخدام المَراوح أو أي أداة ميكانيكية أخرى.

natural-draft cooling tower

[هـ مك] بُرْجُ تبريد بالسَّحْب الطبيعي*. برجُ تبريد يعتمد تشغيله على الحمل الطبيعي للهواء المندفّق الى أعلى، والمتلامِس مع الماء المراد تبريدُه.

natural fiber

[نسج] لِيفٌ طبيعيّ. لبف نَسْجيّ من أصل نباتي او حيواني أو معدينيّ.

natural frequency

[الكتر] تردُّد طبيعي. أقلُ نردُّدٍ طنيني في هوائيّ او دارةٍ أو مُرَكِّبة.

[فز] تردُّد طبيعي. التردد الذي تهنزُ عليه منظومةٌ في غياب قُرْى

نطرولیت NATROLITE



<u></u> → 5 →

بلورات نطروليت على الأنسليم.

برج تبريد بالسَّحْب الطبيعي

NATURAL-DRAFT COOLING TOWER



صورة فوتوغرافية لبرج تبريد بالسحب الطبيعي.

natural logarithm

انظر logarithm .

natural numbers

[ر] أعدادٌ طبيعية. الاعداد الصحيحة 1، 2، 3، ...

natural period

[فز] دورة طبيعيّة . دورة الاهتزاز الحُر لجسم او منظومة . عندما تنفيَّر الدورة مع تغيَّر السَّعة تكون الدورةُ الطبيعية هيَّ تلك التي نحصل عليها عندما تُقارب السعةُ الصَّفرَ .

natural pressure cycle

[فلز] دورة الضغط الطبيعية. دورة يتوافق فيها تزايد الضغط
 توافقاً متناسباً مع تزايد الإجهادات الناتجة عن التشكيل.

natural radiation

انظر background radiation انظر

natural radioactivity

[نو] نشاطٌ إشعاعيّ طبيعي . النشاط الاشعاعي الذي تُبديه النّويْدات المُشِعّة الموجودة في الطبيعة .

natural radio-frequency interference

[فزجيو] تداخلُ التردُّدات الراديويـــة الطبيعــي. ظــواهــر أرضية طبيعية ذات صفة كهرمغنطيسية، او اضطرابات كهرمغنطيسية طبيعية تنشأ خارج الغلاف الجوي، وتنداخلُ مع الإتصالات الراديوية.

natural red

انظر purpurin .

natural remanent magnetization

[فز جيو] مَغْنَطة متبقّية طبيعية. مغنطة تحدُث في غياب مجال مغنطيسي، اكتسبّنها الصخور تحت تأثير المجال المغنطيسي للأرض في زمن تكوّنها، او في بعض الحالات في أوقات لاحقة. مختصرها NRM.

natural resonance

[فز] طَنِين طبيعي . طنينٌ تكونُ فيه دورة الجبم الدائم الاهتزاز .. او تردُّده ـ هي الدورةُ الطبيعية ذاتها لاهتزاز المنظومة ـ او تردُّدها .

natural resource

[مواد] مَوْرِدٌ طبيعي . راسِبٌ من المعادن او الماء او موادّ أخرى، تُعطيه الطبيعة .

natural scale

[تخطيط] مقياس طبيعي . العلاقة بين الأبعاد الخطية في الخريطة او الرسم والأبعاد الحقيقية المُمَثَلَة ، ويعبَّر عن ذلك بنسة معينة . مثال ذلك ، ان كلّ إنش في الخريطة التي مقياسها 2000000 ، يُمشَل representative إنش فعلي على الأرض. يسمى أيضاً fraction .

natural science

[تقن] علوم طبيعية. هي إجمالا فروع العلم التي تتناول ظاهرةً موضوعية يمكن قياسُها، وتنتمي الى التحوُّلات والمَلاقات بين الطاقة والمادة، وتشمَّل علم الحياة والفيزياء والكيمياء.

خارجية، أو هو تردُّد أحد النهُج العاديّة في ارتجاج منظومةٍ لها أكثر من درجة حُرية واحدة.

natural fuel reactor

انظر natural uranium reactor .

natural function

[ر] دالَّة طبيعية. دالة مثلثية، تمييزاً لها عن لوغاريتم هذه الدالة.

natural function generator

analytical function generator انظر

natural gas

[مواد] غياز طبيعي . خليط غيازي قيابل للاحتسراق من الهيدروكربونات البارافينية ذات الأوزان الجُزَيْئية المنخفضة ، يُولد تحت سطح الأرض ويحتوي غالباً على الميتان والإتان، مع كميات ضئيلة من البروبان والبوتان، وهيدروكربونات أعلى . ويحتوي، أحياناً ، على النتروجين، وثاني أكسيد الكربون، وكبريتيد الهيدروجين، والعلم م.

natural gasoline

[مواد] غازولين طبيعيّ . سائل البارافين الهيدروكربوني الموجود في الغاز الطبيعي. ويُستخلّص بالضغط والتقطير والامتصاص.

natural-gasoline plant

[هـ كيم] مَعْمَل الغازولين الطبيعيّ. مِرفَقُ معالجة يَستخدم الضغط والتقطيرَ والإمتصاص لاستخلاص الغازولين الطبيعي (وبصورة خاصة البوتان ومكوّنات أثقل منه) من الغاز الطبيعي.

natural glass

[جيو] زُجاجٌ طبيعيّ. مادة زجاجية لا عُضُوية وغير متبلورة، تَصَلَبت من الصهَارةِ بسرعةٍ كبيرة لم تسمع لها بالتبلور.

natural harbor

[جفر] مَرفأ طبيعيّ. مرفأ يؤمّن فيه شكلُ الساحلِ الحمايـةَ اللازمة.

natural immunity

[منع] مَناعةٌ طبيعيّة . مناعة فطرية لدى أفراد عِرق ٍ او سُلالةٍ او نرع.

natural interference

[اتصال] تداخُلٌ طبيعيّ. تداخل كَهْرَمغنطيسيّ يَنتج عن الظواهر الأرضية الطبيعية (ويُسمّى التداخل الجوّي)، او تداخلٌ كهرمغنطيسي ينتج عن الاضطرابات الطبيعية الناشئة خارج النطاق الجوي للأرض (ويسمى الضجيج المُجَرَّيَ او الضجيج الشمسي).

natural language

[م ا م] لُغة عامَّية. لغة حاسب تعكس قواعدُها الإستعمال الساري بدل المنصوص، وتشَّمُ بالإبهام وعُدم الدقّة، ولا توحي بمعنى واحد لمختلف المستمعين.

natural levee

[جبو] مصْطَبِة طبيعيّة . منطقة رَدْم طويلة تتكون من الرمل والمرّين ، وتنوضع على ضِفَيْ مجرّى نهريّ في أوقات الفَيْضان .

natural selection

[طور] إنتقاءً طبيعي. نظرية دارون Darwin في التطور القائلة بأن العُضْويَّات تعيل الى إنتاج ذُرِّيَّة فوق متناول وسائـل العيش بكثيـر، وخلال كِفاحها من أجل الوجود الذي ينتج عن ذلك، فان الانسال ذات التغيَّرات المناسبة هي التي تبقى على قيد الحياة والمعروف ان التغيُّرات المناسبة تتراكم عبر الأجيال المنتالية، وأن الأنسال تتباعد عن أسلافها.

natural splitting

[هـ منجم] تجزئة طبيعية . هو ، في نهوية المناجم ، تيار هوائي ينقسم يلقائيًا في الطرق المنتجمية المتفرعة دون ترتيب معين ، وبعلاقة عكسية مع المقاومة الموجودة في كل ممرً هوائي .

natural steel

[فلز] فولاذ طبيعي. 1- فولاذ مصنوع مباشرة من حديد العتّب. 2- فولاذ مصنوع مباشرة من الخام.

natural transmission

[اتصال] إرسالٌ طبيعي . الاشارةُ المرسّلة عبر خطّ عندما لا يكون . هناك تدفّق في مرور الرسائل.

natural uranium

انظر native uranium .

natural uranium reactor

[نو] مُفَاعِل اليورانيوم الطبيعيّ. مُفاعِل نَـوَويّ، السادةُ الشطورة الرئيسيّة فيه هي اليورانيوم الطبيعي غير المُنْرى (المركّز). يُسمّى أيضًا إنضًا naturel fuel reactor.

natural ventilation

[هـ منجم] تهوية طبيعيّة . التهوية الضميفة والمتغيّرة في المناجم، وتنشأ من فرق كنافة الهواء في مجاري النهوية البئريّة المختلفة بالمُنْجَم.

natural ventilation pressure

[هـ منجم] ضغط التهوية الطبيعيّة . فرق الضغط على أبواب قيمان مجاري التهوية البئريّة بسبب فقد التوازن بين عمودي الهواء الرأسيّين.

natural wavelength

[كهرمغ] طولٌ موجيّ طبيعيّ. طول الموجة المُناظِر للتردُد الطبيعي لهوائي أو دارة.

natural width of energy level

[فز] العرضُ الطبيعيّ لسويّة الطاقة. قياسُ الامتداد الطاقيّ لسويّة محرّضة في منظومة كموميّة، ناتج عن انتقالات فورية الى سويّات أخرى. وهو، من الناحية الكميّة، الفرقُ بين الطّاقاتِ التي تُساوي شِدَّة الإصدار او الإمتصاص التابعة لها، او المقطع العرضي النَّبغُثريّ فيها، نصف قيمتها العظمى، وذلك في غياب أيّة قُوَّةٍ خارجية عن المنظمة المنظمة المنظمة عن المنظمة المنظمة العلمة المنظمة عن المنظمة العلمة العلمة المنظمة العلمة المنظمة العلمة المنظمة الم

Naucoridae

[لا فقار] فَصيلة البَقَيّات السابحة . فَصيلة من الحشرات نِصفيّات الأجنحة من فوق فصيلة البَقيّات السابحة .

Naucoroidea

[لا فقار] فوق فَصيلة البَقّيّات السابحة. البِّق العالي الزاحف،

فوق فصيلةٍ من الحشرات نصفيات الأجنحة، من قُسَيْم البقيّات المائية، ذات شكل شبه بيضيّ، وأرجل أمامية بوخلّبيّة.

Naumanniella

[حي دق] . جنس من الجرائيم ينتمي الى فصيلة العُلَبيّات الحديدية ،
 خلاياه عَصَويَة الشكل محاطة بغِمْد رقيق تترسَّب فيه أكاسيدُ الحديد والمنغنز .

naumannite

[معدن] نومانيت. Ag_sse. معدن أسود كالحديد، يتبلور في النظام المكعّبي. يتألف من سلينيد الفِضّة، ويوجد بشكل مُصْمَت او بلَوري. كثافته 8.

nauplius

[لا فقار] نُوبْليوس*. مرحلة يَرَقيّة، تُميّز مجموعات معيّنة من القشريات. يحمل جسمها البيضيّ وغير الشَّدْفييّ ثلاثمة أشْفاع من اللواحق: قَرْنَيْن أحاديَّيْ التشعَّب، وزُبانَيْن ثنائيَّيْ التشعَّب، وفَقَيْمَيْن.

nausea

[طب] غَشَيان. الشعور بعدم الارتياح في مِنطقة المِدة، برافقه تَجنُّبً للطعام وميل للتقيُّرُ.

nautical almanac

[ملاح] تقويم بحري . تقويم ملاحي . كتاب تنشر مكا عام حكومات الدول البحرية الرئيسية ، ويحتوي على المُعطَيات الفلكيَّة اللازمة للملاحة برصد الأجرام السماوية. وقد يصدر هذا التقويم في طبعة موجَزة.

nautical astronomy

[ملاح] علم المُفلَك البحريّ. ملاحة فلكيّة. العلمُ الذي يبحثُ في تحديد موقع السفينة واتجاهها بواسطة رَصْد الأجرام السماوية.

nautical chain

[مك] سلسلةٌ بحريّة. وَحْدة طول تساوي 4.572 أمتار (أو 15 قدماً).

nautical chart

[ملاح] خُريطةً بحرية. خريطةً ملاحية. تمنيلٌ تخطيطي مستولجزء من طع البحر يبين الأخطار المعروفة والمساعدات العِلاحية. تُسمّى أيضاً marine chart.

nautical mile

[ملاح] ميل بحري . وحدة للمسافة تُستخدم أساساً في الملاحة ، وتُمثلُ لاعتبارات عملية عادةً ، طول دقيقة زاوية وأحدة على أيّة دائرة عظمى للأرض ، الا ان أكثرها شيوعاً هي دائرة خط الزوال المار بالشمال والجنوب الجغرافيئين . وقد ارتأى المكتب الدولي لجغرافيا البحار في عام 1929 ان يكون الطول القياسي لهذا الميل البحري 1852 متراً ، وقد أصبح الآن معروفاً بالعيل البحري الدولي .

nautical twilight

[فلك] شَفَقَ بحري . فاصِلُ الظلام غير النام بين شروق الشمس وغروبها ، وبين الوقت الذي يكون فيه مركز قُرص الشمس تحت أفُق السماء بـ 21°. نُوبليوس NAUPLIUS



نوبليوس عائدة لنوع Penaeus ، يحمل جسمها ثلاثة أشفاع من اللواحق تمشل أعضاء التحرك لهذه البرقة الحرة السباحة ، بالإضافة الى ذلك تمارس وظائفها في الحس والتغذية .

باهتزاز مِروحة او بالجذب المغنطيسي او بالتلامُس او بالتحكُّم عن نُد.

naval ship

[عمر بحر] سفينة البحرية. سفينة الأسطول. سفينة مصمَّمة خاصة للاستخدام في الحروب، إما مباشرة في عمليّات القتال، او بتقديم الخدَمات وتعزيز العمليات الحربية.

naval stores

[مواد] لَوازمُ السفُسن . 1- القطِسران وراتِسج القَلْفُونيَة اللَّـذان استُخدِما سابقاً في إنشاء السفن الخشبية . 2- جميع منتَجات الأخشاب الصَنْوَبريّة ، وتشمل راتِنج القَلْفُونيّة والتربنتين والزيوت الصنوبرية .

nava

[ملاح] ناڤار. رادار المراقبة الجوية. مجموعة متناقبة من المساعدات الميلاحية الجوية الرادارية والمساعدات الخاصة بالمراقبة الجوية التي تقوم بالإرسال على الموجنيين 10 و60 سنتيمتراً لتزويد الطائرات بمعلومات عن المسافة والاتجاه الزاويّ بالنسبة الى نقطة معينة، بالاضافة الى عَرْضُ الطائرات الأخرى الموجودة على مَقْرُبّة منها، ونقل التعليمات الصادرة من الأرض. كما يُتبح هذا النظام عَرْضًا للطائرات الموجودة في الفضاء الجوي القريب وارتفاعاتها وهُويَّاتِها، وسيلةً لاصدار تعليمات معينة البها. مشتق من navigation and

navarho

[ملاح] ناڤارو. نظام مِلاحيّ بعيد المدى يَستخدم الموجات المستمرة المنخفضة التردّد، ويتيح معلومات آنيّة عن الاتجاه الزاويّ والمسافة. يُطلق على الجزء الذي يُتيح الاتجاه الزاويّ اسم ناڤاغلوب navaglobe.

Navascreen

[ملاح] نظام المراقبة الجوية. ناڤاسْكريسن. نظامٌ يَعرِض المُعطَيات الخاصة بمراقبة الحركة الجوية ويَحسبها، مستخدِماً المعلومات التي يحصل عليها من الرادار ومن مصادر أخرى.

NAVEAM

[ملاح] ناڤيم. نظامُ إنذارِ مِلاحيّ يَستخدم أمواج الراديو للإبلاغ عن الأخطار في الجزء الشرقي من المحيط الأطلسي، وفي البحر المتوسّط والبحر الأحمر. وهو نظام ابتكره الانكليز.

navel

[تشر] سُرَّة.

navel height

[انس] إرتفاع السُّرَة. المسافة العموديّة المَقيِسة من مركز سُرُّة شخص ِ واقف الى الأرض.

navicular

[تشر] عَظُمٌ زَوْرَقِيّ. غَظُمٌ على شكل زورق، وبصورةٍ خاصة العظم الجانبيّ من الجهة الكُمْبُريّة في الصف القريب من رُسْغ البد. [حي] زَوْرَقيّ الشكل. يُشبه الزورق، او له شكل الزورق.

navicular cells

[مرض] خلايا زَوْرَقيّة . خلايا ظِهاريَّة قِشرية زورقيَّة الشكل

Nautilidae

[لا فقار] فَصيلة البَحَّاريّات* . فصيلة أحاديّة الجنس من الرُخْوِيّات رأسيّات الأرجل، من رتبة البَحّاريات، Nautilus pompilius هو النوع الوحيد الحالي المعروف جيداً.

Nautiloidea

[لا فقار] رُتبة البَحَّارِيات. رتبة بدائية من رأسيّات الأرجـل رُباعيّة الخياشيم. قَوْقَعَتُها خارجيّة ومَلْساء، مستقيمة أو ملتفّة، وذات حُجْرات تفصِلها حواجز عَرْضيّة منحنية.

navaglobe

[ملاح] ناڤاغُلوب* . جزء من نظام نافارو المِلاحيّ، يُعطي الاتجاه الزاويّ مستخدماً ثلاثةً من الهوائيّات الكائنة على رؤوس مثلَّث.

Navaho

[حرب] ناڤاهُو. مقذوف سطح - سطح استراتيجي، أسرع من الصوت، بعيد المدى، تَستخدمُه القوَّات الجوية الامريكية، ويُدفع بمحرَّكين نفَّائين تضاغُطيَّيْن.

Navajo sandstone

[جبو] الحَجرُ الرهلي ناڤاجو. تكوين من الكُثبان الأحفورية من العصر الجُوراسي يوجد في هضبة كولورادو بالولايات المتحدة الأمريكية.

naval architect

[عمر بحر] مُهندسُ سُفُن. المهندس المختص بتصميم السُفُن وادخال التعديلات عليها.

naval architecture

[هـ] عمارة بحرية. بناء السُفُن. دراسة الخصائص الفيزيائية للمُنشآت العائمة وتصميمها وانشائها، مثل السفن والقوارب والفواصات والعوامات التي تعملُ في الماء. وتشمل انشاء وَحدة تـوليـد القـدرة وتشغيلها والتجهيزات والمُعدّات الميكانيكية الأخرى لهذه المنشآت.

naval armament

[حرب] تسليح بحري. المُعَدّات القِتاليّة المستخدّمة في السفن والطائرات البحرية.

naval brass

[فلز] صُفَرٌ بحريّ. نُحاس أصفر مُكَوَّن من 62-60% نحاس، و53-30% زِنْك، و0.75 شهر، وهو مُقَاوِمٌ نسبياً للتآكل الذي نسبه مياه البحار. يُسمّى أيضاً naval bronze.

naval bronze

انظر naval brass .

naval meteorology

[رصد] أرصاد جويّة بحرية. فرع الأرصاد الجوية الذي يدرس النفاعُل ببن المحيط وكُنلة الهواء الموجودة فوقه، يهتم بالظواهر الجوية فوق المحيطات وتأثير هذه الظواهر، وتأثير هذه الظواهر على مباه البحر العميةة والضّحلة.

naval mine :

[حرب] لَغُمٌ بحريّ. لغم مصمّم ليوضع تحت الماء ويُفجّر

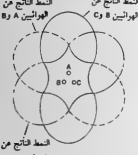
فصيلة البخاريات
NAUTILIDAE



قرقعة عائدة لنوع Nautilus pompilius. يمكن أن يصل قطرها الى 10 إنشات (25 سم).

ناڤاغلوب

NAVAGLOBE النمط الناتج عن النمط الناتج عن الهوائيين 8 وC



الهوائيين Aco الموائيين المواقع مواتيات ناڤاغلوب الثلاثة وأنماط محالاتها

navigational plot

[ملاح] وَسُمٌ هلاحيّ. رسمٌ يبيّن النحرُكات التي اتَّخذتها الطائرة او السفينة في مسارها.

navigation satellite

[هـ فضا] قمر الملاحة . قمر اصطناعي في مدار حول الأرض يُستخدم في أربعة نُظُم ملاحية متباينة على الأقل.

navigational triangle

[ملاح] مثلَّتٌ ملاحيّ. هو المثلث الكُرَويّ في الملاحة الفَلَكية، الذي يَحُلَّ مسائل حساب الإرتفاع والسَّمْت والمِلاحة على الدائسرة العظمي.

navigation computer

[ملاح] حاسب ملاحي . جهاز يستخدم الدارات الإلكترونية او الكهربائية لحساب عاملين ملاحيين أو أكثر ، مثل الارتفاع والاتجاه والسرعة ، او لاستقبال مثل هذه المُعطّبات وحساب البيانات الخاصة بالمساد .

navigation dome

انظر astrodome .

navigation head

[ملاح] نُقطة التفريغ. نُقطة في مجرَى مائيّ يتم عندها تغريغُ الأحمال من السفن ونقلُها الى وسائل نقل برية.

navigation lights

[ملاح] أضواء ملاحية. أضواء تنظّمها لوائح خاصة، وتُظهرُها الطائرات والسفن خلال الساعات الواقعة بين الغروب والشروق طِبْقاً للاتفاقات الدولية.

navigation radar

[ملاح] وادارٌ هلاحيّ. وادارٌ للبحث يُستخدم في السفن لأغراض الملاحة بصفة أساسية ، وذلك لاعطاء بيان صَرْئي للاتجاء الزاويّ والمسافة لأيّ جسم يبرُز فوق سطح الماء في نطاق مدّى الرادار .

navigation receiver

[الكتر] مُستقبلٌ ملاحيّ. جهازٌ الكترونيّ يحدّد موقع السفينة عن طريق استقبال اشارات الراديو المرسّلة من أماكنَ معروفةٍ ومقارنةٍ بمضها ببعض.

navigator

[ملاح] مَلاح. شخص يوجّه مَسِيرَ طائرةٍ او سفينة ، او يكون مسؤولاً مسؤولية مباشرة عن ذلك.

navite

[معدن] ناڤيت. بازلت بورفيري يحتوي على بِلورات ظاهرة من الأوليفين المتحوّل، ومن الأوجيت والبلاجبوكلاز القاعدي ضمن كُتلة أساسية من اللابرادوريت والأوجيت.

NAVSTAF

[ملاح] ناڤِسْتار . نظامٌ شُموليّ يضم عدداً من الأقمار الإصطناعية المِلاحيّة يصل الى 24 قمراً ، وذلك لاعطاء الطائرات والسفن والمركبات الأرضية المجهّزة بأجهزة استقبال مناسبةً بيانات عالية الدقّة عن الموقع

تحتوي على الغلبكوجن، وتُظهر في الخلايات المنقشرة من عُنُق الرَّحِم عند النساء الحوامل.

Navier's equation

[مك] معادلة ناڤييه. معادلة تفاضليّة جزئية مُتَجهيّة لمتَّجهِ انزياح جميم جامد مَرِن في حالة التوازن، وخاضع لقوى جسميّة.

Navier-Stokes equations

[مك مائع] معادَلات ناڤييه ـ سْتَـوكس. معـادَلات الحـركـة لمائع ِ لَزِج بمكن أن تُكتب بالشكل

 $\frac{d\mathbf{V}}{d\bullet} = -(1/P)\nabla p + \mathbf{F} + \mathbf{v}\nabla^2 \mathbf{V} - (1/3)\mathbf{v}\nabla(\nabla \cdot \mathbf{V})$

حيث والضغط و و الكتافة وع القوة الخارجية في وحدة الكتلة و v سرعة المائع و v اللّزوجة الحركية. واذا كان المائع غير ضغوط فعندئذ ينعدم الحدّ v.▽ (التباعد)، ويلعب مفعول اللّزوجة دوراً مماثلاً لـدرجة الحرارة في ناقل حراري ودور الكثافة في الانتثار البسيط.

navigable airspace

[ملاح] مجالٌ جوتي ملاحي . الفضاء الجوي الكائن فوق الحدّ الأدنى لمستوى الطيران المأمون، ويشمل الفضاء الجرّي اللازم للاقلاع والحطّ المأمونين .

navigable semicircle

[رصد] نصفُ الدائرة المملاحيّة. نصِفُ مساحة العاصفة الإعصاريّة التي تتعادلُ فيها الحركةُ الدَّوَرانيّة مع الحركة التقدَّمية، ويكون اتجاه الرياح بحيث يَدفع المركّب بعيداً عن مسار العاصفة.

navigating bridge

انظر flying bridge.

navigating officer

[ملاح] ضابطٌ مَلاح. ضابط يقوم بعمل الملاح.

navigating sextant

[ملاح] سُدْسيّة ملاحيَّة. سدسيّة مصمَّمة لاستخدامها في رصد الارتفاعات الزاويّة للأجرام السماوية، وهي مختلفة عن السدسيَّة المائية المستخدّمة في اعمال المساحة.

navigation

[هـ] ملاحة . عملية توجيه تَحرَّكِ مُرْكَبةٍ ما لكي تصل الى وجهتها المقصودة. من العمليات الفرعية حِسَابُ المَوْضِع وتحديدُه، والإرشادُ المِلاحي (القيادة)، والتوجيه.

navigational aid

[ملاح] مُساعدٌ ملاحيّ. جهازٌ أو أداةٌ او خريطةٌ او طريقةٌ او غيرها من الوسائل للمساعدة في الترجيه الملاحي للطائرات والسفن، سواء أكانت بداخلها ام بالخارج. ويجب عدم الخلط بين هذا المصطلح ومصطلح aid to navigation المستخدم في الأجهزة الخارجة عن

navigational planets

[ملاح] الكواكبُ الملاحيّة. الكواكب الأربعة التي تُرصد عادةً للحصول على مُعطَيات لاَستخدامها في الملاحة الفَلَكية، وهي الزَّهرة والمرّيخ والمُشتري وزُحَل. ني الأبعاد الثلاثة، وفي آن واحد في أيّ مكان في العالم. مشتقّ من navigation system using time and ranging

Navy Electronics Laboratory International Algol Compilers

انظر NELIAC .

Navy Heavy

انظر bunker C fuel oil .

Nb

انظر niobium .

n-body problem

انظر many-body problem .

NBR

انظر nitrile rubber.

NC

انظر numerical control .

N/C

انظر numerical control.

n-channel

[الكتر] قناة n. قناةً نقل مؤلَّفة من الالكترونات في شبه ناقل من الصنف n. كما في ترانزستور المفعول المجالي من الصنف n.

N curve

[الكتر] مُنحني N. رسم بياني لفلطية جهاز ذي مقاومة سالبة، بالنسبة للتيار فيه، ويكون ذا مَيْلِ سالب عند بعض قِيّم الفلطية او التيار.

Nd

انظر neodymium .

NDGA

. nordihydroguaiaretic acid

n-dimensional space

[ر] فضاء ذو n بُعْدًا . فضاءٌ نُونيّ . فضاءٌ متجْبي تتكوُّن قاعدتُه من n متَّجهًا .

N display

[الكتر] عَرْض N. عرض راداري يظهر فيه الهدف كزوج من الانحرافات الرأسية عن قاعدة زمنية أفقية ، ويتحدّد فيه الاتجاه بواسطة السّمة النسبية للومضات. أما بُعدُ الهدفِ فيتحدّد بتحريك إشارة ركيزة قابلة للفسط على القاعدة الزمنية حتى تُطايِق الوضع الأفقي للومضات ويكون محكام الركيزة مُعَيَّراً بالمسافة.

NDRO

. nondestructive readout

Ne

انظر neon ،

neallotype

[صنف] نَمَطَّ متباينٌ حديث. عينة نمطية تَظهرُ من الجنس الآخر عند مقارنيها بالنمط الكامل، كما انها جُمعت ورُصفت مؤخراً. Neanderthal man

[حفر] إنسانُ نيانُدرُتال. نعط من الانسان الأحفوري يعتبرُ نوعاً فرعيًّا من نوع Homo sapiens (الانسان العارف)، يتميَّز بجُمْجُمة منخفضة وعريضة وَنُتُوءَيْن حاجِبيَّيْن متـواصليـن وقَنطـريَّـيْ الشكـل، وينطقة قَذاليّة بارزة، وأطراف قصيرة، ومفاصل عريضة.

neap high water

انظر mean high-water neaps

neap low water

انظر mean low-water neaps

neap range

[بعر] مَدَى الجَزْر المَحاقيّ المتوسط. المدى المتوسط نصف اليومي للمَدّ عندما تَحدُث حركات المدّ والجزر المَحاقية (التربيعية)، ويساوي الفرق المتوسط في الارتفاع بين الماء المرتفع الجَزْري المَحاقي والماء المنخفض الجَزري المحاقي. يُسمّى أيضاً

neap rise

[بحر] صُعود الجَزْر المَحاقيّ. ارتفاع المدّ التربيعي العتوسّط فوق المُعلَى البياني.

neaps

انظر neap tide .

neap tidal currents

[بحر] تياراتُ المَدَّ المَحاقيّة. تياراتُ المدَّ والجَزْر المتناقصةُ الشَّرعة التي تحدُث في فترات الجَزْر المحاقيّ.

neap tide

[بحر] جَزْرٌ مَحاقيّ. جزرٌ تربيعيّ. مدّ وجَزر متناقِصُ المدى يَحدث كل اسبوعين تقريباً عندما يكون القمر في الربّع الأول والأخير. يُستى أيضاً neaps.

Nearctic fauna

[بيئة] حيوانات شمال العالم الجديد. المجتمعات الحيوانية المحلّية الخاصة بالمنطقة الجغرافية الحيوانية في شمال العالم الجديد.

Nearctic zoogeographic region

[بيئة] المنطقة الجغرّافية الحيوانية لشمال العالَم الجديد. المنطقة الجغرافية الحيوانية التي تشمّل كل أمريكا الشمالية حتى حاقة مضبة المكسيك.

near-end crosstalk

[اتصال] لَغَطَّ طَرَفيّ. نوعٌ من التداخُل قد يحدث عند محطات التَّكْرار الهاتفية بالموجات الحاملة، وذلك عندما تتسرَّب إشارات الخَرْج من أحد المكرِّرات الى الطرّف المماثل من المكرِّر الآخر.

nearest approach

[ملاح] أدنى اقتراب. أقصر مسافة بين شيئين بينهما حركةً نستة.

nearest neighbors

[بلور] أَقُربُ ذُرَّمَيْن . ذَرَّتان في شبكةٍ بِلوَّرية تكونان ملتصقتَين،

البنفسجي ذو أطوال أمواج كبيرة نسبياً، تتراوح بين 300 و400 نانومتر أو اكا تقدياً

" (=" near

[مرض نبت] ذُبولٌ نَظِيـر . مرض قطريَ في الفـول يسبّبه Fusarlum oxysporum plsi . يصيب نباتاتٍ متفرقة ، ثم يتنامى تدريجاً نحو ذُبول حقيقى .

neat cement grout

[مواد] اسمنت مائع نقي . اسمنت مائع يُصنع من خليطِ اسمنتِ وماء .

neat line

[خريط] حَدٌّ. خطُّ حدودٍ يبيِّن نهايات مِساحةٍ على خريطةٍ او خريطة بيانية.

[هـ مدن] حَدُّ البِناء الخارجيّ . الحدُّ الذي يجب ان يُتَبَعَه حائط البناء .

neat plaster

[مواد] جفصين نقيّ. جصّ يستخدم في طبقة الأساس، يُضاف اليه الرمل في موقع العمل.

neatsfoot oil

[مواد] زيتُ الحَوافر . زيتُ أصغر شاحب ذو رائحة غير عاديّة . ذوّاب في المُذيبات العضوية والكيروسين . يُحصل عليه بِغَلْي عظام الساق وأقدام الماشية . يُستعمل في معالجة الجلد ، والتزليق ، وتزييت الصوف . يُستى أيضاً bubulum oil . hoof oil .

neat soap

[مواد] صابونٌ صافي. صابونٌ في حالته المنصهرة، يُشَكَّل أثناء التصنيع، وبصفة خاصةٍ بعد تركيب وضبط المادة السوداء والفَسُول القلويّ فيه.

Nebaliacea

[لا فقار] رُتبة الحَيْزُوهيّات. رُتبة صغيرة من القِشريات، من صُفيف رقيقات الصَّدَفة. تنميَّز بقوقعة كبيرة ذات مِصراعين دون خط تَمَقْصُلُ محدد، ومنقارٍ أمامي متمفعيل، وثماني شُدُف صدرية وسَبْع بطنية، وشَفْع من الفروع المتشعّبة المتمفصيلة، وذَيْل.

Nebraskan drift

[جيو] الكَسْحُ النَّبُواسْكيّ. موادُّ صخرية نُقلت خلال التجلَّد النبراسكي، وهي مطمورة تحت مكتسَحات كنزان في ولاية أيوا.

Nebraskan glaciation

[جيو] التَجَلُّد النَّبْراسْكيّ. أول مرحلة جلسدية من حِفْبة البِلستوسين في أمريكا الشمالية، بدأت منذ حوالي 1000 1000 سنة، وتُسبق المرحلة الجليدية الأفتونية.

nebula

[فلك] صَديم . تحابّ واقع بين النجوم يتنألف من غاز او من جُسَيْماتٍ صَفيرة، مثال ذلك سديم رأس الحصان الموجود في كوكبة الحال.

nebular hypothesis

[فز فلك] فَرْضيَّة سَدِيميَّة . نظرية اتترحها لابْلاس Laplace عام

أو اكثر التصاقأ من أيّ زوجين آخرين من الذَّرّات.

near field

[صوت] حَقلٌ قريب. مجالُ الإشعاع الصوتيّ الذي يكون على مَقْرُبةٍ من مصدر صوتيّ كالمجهار.

[كهرمغ] حَقْلٌ مُقارِب. الحقل الكَهْرَمغنطيسي الذي يكون ضمن طول موجة عائدة لمصدر إشعاع كهرمغنطيسي، كهوائي الإرسال.

near-infrared radiation

[كهرمغ] الإشعاعُ تحت الأحصر القريب. العماعٌ تحت الأحمر طولُ موجيه قصيرٌ نسبيًا، يسراوح بين 0.75 وقُرابة 2.5 ولا ممكرومتر (يجعل بعض العلماء الحدد الأعلى ما بيسن 1.5 وو ميكرومتر)، يمكن فيه كشفُ الإشعاع بواسطة الخلايا الكَهْرَضُوئية، ويقابل من حيث مدى التردُّد أخفض مستويات الطاقة الالكترونية للجُزَيَّات وأشباه النواقل. يُسمَى أيضاً photoelectric infrared.

near-infrared spectrophotometry

[كيم تحل] قياس الطيف القريس من تحت الأحمر. القياسات الطيفة التي تجري بأمواج قريبة بأطوالها من الأمواج تحت الحمراء، ونُستخدم فيها أجهزة طيفية (وحيدة اللون) ذات مناشير من الكوارتز وكواشف ذات خلايا ناقلة ضوئية (من كبريتيد الرصاص) وذلك لملاحظة حُزَم الامتصاص التوافقية والحُزَم ذات أطوال الموجات

near miss

[حرب] إصابة قريبة. إصابة شبه دقيقة. الإصابة التي يُسجُلُها مقذوفٌ متفجّر، خصوصاً القنابل الجرّبة، قريباً من الهدف بحيثُ يُحدث فيه المقذوفُ تدميراً فعالاً.

near point

[اعضا] النقطة القريبة. النقطة الدنيا. أصغر مسافة من العين يمكن ان يُشاهَد منها جسمٌ صغير دون تَغْشِية.

nearshore circulation

[بحر } جَرَيانٌ شاطئيّ . جَرَيان محيطيّ يتألّف من التيارات القريبة من الشاطيء والتيارات الساحلية .

nearsightedness

انظر myopia.

near stars

[فلك] نجومٌ قريبة. النجومُ الواقعة في الجوار السماويّ للشمس، تُعَدّ أحياناً بالنجوم ال 22 التي لا يزيد بُعدها عن الشمس على 13 سنة ضدئية.

nearthrosis

[طب] مَفْصِلٌ كاذب. نبوعٌ من عدم التشام أطراف العظام المكسورة، حبث ينمو بين طرفي العظم حيّزٌ كبيسيّ يشبه تجويف المفصل.

near-ultraviolet radiation

[كهرمغ] الإشعاعُ فوق البنفسجي القريب. إشماعٌ موق

[بحر] عُنُق. الشريطُ الضيّق المائي الذي يُشكّل جزءًا من التيار التصادُميّ حيث تلتقي تيارات التغذية وتتــدفّـق بسرعــة عبــر الأمــواج المتكسّرة، وخارجاً نحو الرأس.

[جغر] بَوْزَخٌ. شُقَة ضيَقة من اليابسة خاصّةٌ تلك التي تصل بين كُنْلين كبيرتين.

[جيو] عُنُق. 1- تداخُلٌ رأسيّ أنبوبيّ الشكل يمثل فُوَّهة بركان قديم. 2- انظر pipe.

[فلز] خُصُوٌ . هو ، في اختبار الشَّدَ ، القسم من المعدِن الذي يكون الكَسْر عنده وشيكـًا خلال المراحـل الأخيرة للتشـوُّه اللَّـدُن في اختبـار الشد .

[هـ] عُنُق . الجزء من الفُرن الذي يتقلَّص فيه اللَّهَب قبل وصوله الى المَدْخَة .

neck breadth

[انس] عَرْضُ العُنُق. قُطر العنق مَقيساً من منتصف المسافة بين نُقطة القاعدة السَّفْلية للأذُن والكَتِف.

neck depth

[انس] عمق العنق. قُطر العنق بين رأس النُضْروف الدَّرْقيّ وخلف العنق، مقيساً عموديًا على محور العنق.

neck-down

[فلز] 1- زناق. مخصرة. 2- خَصْرٌ. 1- قلبٌ رقبق يُستعمل لتضييق عُنُق المَصَبِّ، يُسَهَّل قَطْع المصبِّ وفصلَه من المصبوبة. 2- إختصارٌ موضعي في العِساحة لقطعةِ اختبارِ أثناء تشوَّه لَذْنُ .

Neckeraceae

[نبت] فَصيلةُ النكريَّات. فصيلةُ حَزازٍ في رتبة الحزازيّات المتماثلة متميّرة بأوراقها المتموّجة.

neck-in

[هـ] خُصَرَة. في التُكْسِية بواسطة البَثْق، فرق العَرْض بين الوَتَرَة المبثوقة الخارجة من القالَب وبين الكُسْوة المعلَّفة للسطح.

necking

[فلز] تَخْصير . تصغير مِساحة المَقْطَع المستعُـرَض، أو القُطر، لأنبوبٍ أو قطعةٍ معدِنيّة أخرى بواسطة المَطّ.

necking down

[فلز] تَخْصُر . صِفَر مَوْضِعِي في مِساحة المَقْطَع المستعرَض لعيَّنة الختبار أثناء تَشَوُّهِ بالشدّ.

neck rot

[مرض نبت] تَعَفَّن عُنُقِيّ. مرض فُطري في البصل تسبّبه أنواع Botrytls ، يتميَّز بتعفّن الأوراق الواقعة فوق البّصَلة.

necr-, necro-

[طب] . بادئة تُشير الى الموت.

necrobiosis

[طب] موت خَلَوي . موت خليّة أو مجموعة خلابًا بسبب ظروفٍ طبيعية أو مَرَضيّة .

1796 تفترض ان أصل الكواكب السيارة من السديم الشمسي الذي كان يحيط بالشمس الأصلية (البدائية). ثم لما بَرَدت الشمس تقلّصت وزادت سُرعة دَوَرانها، وهكذا تسبّبت في حصول انتفاخ شبيه بالحلقة في مستويها الاستوائي، ثم انقسم هذا وألّف الكواكب السيارة. وتقول نظرية لابلاس بعد ذلك إن الشمس والنجوم الأخرى ألّفت سُحُباً من المواد السديمية. والنظرية بهذا الشكل غير مقبولة.

nebular lines

[فز فلك] خطوط سديمية. هي الخطوط الطّيفية التي تتشكّل في وَهْج السديم المضي، وهمي تبرُز من الانتقالات (او التحولات) الذّرية المستحيلة والتي يمكن أن تحصل بسبب الضغط الشديد الانخفاض في السديم نفسه.

nebular red shift

[فز فلك] إنزياح أحمر سديمي . إنزياح رتيبي يُلاحَظ في أطياف جميع المجرّات البعيدة، ويزداد انزياح أطوال الموجات نحو الأحمر مع ازدياد بُعد المجرّات عن الأرض.

nebular transitions

[فز فلك] إنتقالات سديمية. تلك الانتقالات الالكترونية للأرغون والكلور، المضاعَفَيُّ التشرُّد، التي تولَّد الخطوط السديمية التي ترى في طَيْف السُّدُم الغازية.

nebular variable

انظر T Tauri star ،

nebulite

[صخر] نبوليت. خورزميت يكون أحدُ عناصره النسيجيّة على هيئة كُنّل عُدَيْسيّة سَديميّة الشكل.

nebulitic

[صخر] 1- سَدِيميّ. 2- نَبُولِيتيّ. 1- ذو حدودٍ غير ظاهرة بين العناصر النَّسِيجيّة. 2- متملّق بالنّبوليت أو يوصف به.

nebulosus

[رصد] سَحابة سديمية. نوع من السُّحُب لها مظهر غلالة سديمية ليس فيها أيَّ تفاصيلَ واضحة، وهي تـوجـد أساساً في السحب الطُّخْرُورية ـ الطبقية والرهجية.

neburon

[كيم عضو] نبُورُون. C₁₂H₁₆CIN₂O مركَّب بِلوري أبيض، ينصهرُ عند 102-103°م. يُستعمل مُبيداً للأعشاب الضارّة في نباتات الزينة وفي المشاتل الزراعية وتُنائيّات الحَبّ، والقمع. يُسمّى أيضاً hobutyl-3-(3,4-dichlorophenyl)-1-methylurea.

necessary bandwidth

[انصال] عَرْض النطاق الضروري. هو، بالنسبة لفئة معينة من الإصدار، القيمة الدنيا لعرض النطاق المشغول والكافي لضمان إرسال المعلومات بالمعدّل والجودة المطلوبين للنظام المستخدّم في ظروف معنّة.

neck

[تشر] عُنُق. رَقَبة. الجزء الضيّق الذي يَصِـل عـادةً بيـن الرأس والجذع في الجـم الفقاري. Necrolestidae

[حفر] فصيلة السالبات المنقرضة. فصيلة منقرضة من الجرابيات الحاشرة (الأكلة للحشرات).

necrophagous

[حبو] رامِم . مُغْتَذِ بالرَّمَم . آكل الأجسام الميتة .

necrophile

[نفس] مُشتهي الموتى. فاحشّ بالمَوْتي. شخصٌ مصابٌ بداء اشتهاء الموتي.

necrophilia

[نفس] 1- شَهُوةُ المُوتِ. 2- وَطَء المُوْتِي. الفُحْشُ بالمُوتِي. 1- الحنين إلى الموت. 2- انظر necrophilism .

necrophilism

[نفس] وَطَاء المُوتني. الفُحْشُ بِسَالمُوتني. يُستنى أبضنا necrophilia. 1- وسوسة غير سَويّةٍ، وغالباً انجذابٌ شبقيّ للجُنث الميتة. 2- إغتصابُ جُنّة أو ممارسة الجنس معها.

necrophobia

[نفس] رُهاب الموت. رُهاب الجُنَث. رُعب شاذ من الموت والأجسام المينة.

necropsy

[طب] تشريح الجُنّة. فَتْحُ الجُنّة.

necrosis

[طب] نُخُرٌ . تُنَخّر . موتُ خليّةٍ أو مجموعة خلايا نتيجةً لإصابة أو أيّة حالةٍ مَرَضية أخرى.

necrotic

[طب] نَخَرى . ما يتعلَّق بالنخَر أو يسبَّبه أو يُصاب به.

necrotic enteritis

[بيطر] التهاب المَعْي النَّخُريّ. إصابة جُرثومية لدى صغار الخنازير يُسببها Salmonella suipestifer أو S. choleraesuis، وتتميّز بالحُمّي والإلتهاب النخري والتقرُّحي للأمعاء.

necrotic ring spot

[مرض نبت] تبقّع حَلْقي نَخَري . تبقع ثيروسي يصب أدراق الكَرَز، يتميّز بحلقات صغيرة داكنة ممتصة للماء تعطمي، فسي حمال زُوالِها، مظهراً رثًّا للأوراق.

necrotize

[طب] يَنْخُو ، يُصاب بالنخَو أو يُحدث نخراً.

nacrozoospermia

[طب] مَوْت الحُينُونات المَنْوية. حالة تكون فيها الحُينُونات المنوية غير متحرَّكة.

nectar

[نبت] رَحيق. مغْشُرُ الزَّهو. مُغرِزات سائلة سكّرية المعترى تُفرزها مِغْثِريَات كثير من الأزهار .

nectarine

جسمية تِلقائية في الخوخ Prunus persica و Pr. persica بم

nectary

[نبت] غُدَّة المغْثر . مغْثريَّة . عضرٌ مُنرز أو تحرُّد سطحي في عضو زهريّ لدى العُديد من الأزهار، يتشكّل على الكرسيّ، أو حول المَبيض، أو على الأمُّدية، أو على الكُمَّ، وهنو مفترز لمِغْشِر الزهنر

nectocalyx

[لا فقار] كأس العَوْم . جَرَسٌ سابح في حامل المِنص . يُستى أيضاً nectophore أيضاً

Nectonematoidea

[لا فقار] رُتبة الخيطيَّات السابحة. رُنبة وحبدة الجنس من الدُّيدان، تنتمي إلى صفُّ خيطيّات الشَّكل، تتميّز بحبل جلديّ ظَهريّ وآخر بطني، وبجوفٍ عام زائف، وبصفّين ظهري وبطني من الهُلْب، أفرادُها البالغة طُفَيْليَاتٌ على السرطانات الحقيقيَّة والسرطانات الناسِكة.

nectophore

انظر nectocalyx.

nectosome

[لا فقار] جسم عائم. قسم من حامِل الممصَّات المعقَّد، يحمل أجراساً سابحة.

Nectridea

[حفر] رُتبة السابحات*. رُتبة من البرمائيات المنقرضة قشريّة الفَقَرات، تتميَّز بفقرَاتٍ ذات أقواسِ دموية مِروَحية الشكل، تنشأ مباشرةً الى الأسفل من وسط كل مركز ذَيْليّ.

Nectrioidaceae

[نظر] فصيلة السباحيات، مرادف للمصطلح Zythiaceae (فصيلة الخميريات).

Necturus

[فقار] . جنسٌ من سمّند ل الطين ينتمي الى فصيلة البروتيات.

[نفس] حاجة . ما يلزم الشخص، أو ما ينقصه فيزيولوجياً ويكون في غَوَز له.

need complementarity

[نفس] تكامُل الحاجات. الفكرة القائلة أن لدى الناس حاجات مختلفة بين بعضهم بعضاً، وذلك لأن كلاًّ منهم يقوم بإشباع متبادل للحاجات المتقابلة.

[تصميم] 1- إبرة. مسلَّة. 2- صنَّارة. 1- أداة مصنوعةٌ من الصُّلْب، مذبَّبة عند أحد طرفيهـا، وذات نُقْب فـي طـرفهـا الآخـر، تُستخدم للخياطة. 2- أداة فولاذية، ذات خُطَّافٍ في أحد طرفيها، تُستخدم في الحياكة.

[صوت هـ] إيرة. انظر stylus.

[م ا م] مِخْرَز . قضبب دقيق يُستخدم لفرز حُزَم البِطاقات المثقَّبة [نبت] خَوْخٌ أهلس. ثمرة مَرْداء ناصة الجلد ناشئة عن طَفْرة

رتبة السابحات

NECTRIDEA

خلف جهية فوق صدغية الله المرية الرية

رسم لهيكل السابحات في البرمي الأسفل، يُبيّن فقراته المختلفة.

needle scratch

انظر surface noise .

needle test point

[كهر] مسْبارٌ مُذَبَّب. مِسْبار فولاذيّ حادّ يُوَمَّل بحبلِ اختبارِ لتأمين تلامِّس ِ مع ناقل.

needle tubing

[هـ] أَنَابِيبِ إِبَرِيَّةَ . أَنَابِيبِ مِن فُولَاذَ لَا يَصَّداً ، أَقطارُها الخارجية تتفاوت بين 0.014 و0.20 إِنشا (0.36 الى 5.16 مليمتراً) ، تُستخدم في الأجهزة الجراحيّة وفي غَرْز الرادون.

needle valve

[تصميم] صمام إبْري من قضيب رفيع مُذَبِّب، يُرَكِّب في فُتحة أو في مقعد دائري أو شبه مخروطي، يُستخدم في العَنَّفات المائية والأنظمة الكَهْرَمَائية.

needle weir

[هـ مدن] مَهْدَرٌ مُقَدَّد. نوع من المَهادر الإطارية يُصنع سَدُها الخشبي من أخشاب رأسية مَقْطَعُها مربّع، توضع جنباً الى جنب قُبالة أَطُر حديدية.

needling

[ه مدن] التدعيم بكمرات رفيعة . تدعيم الجزء العُلُوي لبناء بكمرات أفقية من الفولاذ أو الخشب .

need-to-know

[حرب] إثبات الحاجة للمعلومات. فيصل (معيار) تستخدمه الولايات المتحدة الأمريكية في الإجراءات الأمنية، وهو يتطلب من الشخص الراغب في الحصول على معلومات سرية أن يُثبت حاجته اليها، بدلالة المهمة المكلّف بها.

Néel ferromagnetism

انظر ferrimagnetism .

Néel point

انظر Néel temperature .

Néel's theory

[فز صلب] نظرية نيل . نظرية في مسلك المواد المغنطيسية الحديدية المُضادة أو المغنطيسية الحديدية غير المتناظرة تُقسم فيها الشبكة البِلورية الى شبكتين جُزئيتين أو أكثر. تستجيب كل ذرة في شبكة جُزئية للحقل المغنطيسي الذي تولده الذرات الأكثر قُرباً في الشبكات الجزئية الأخرى، وتكون كافة عُزُم الذرات في كل شبكة جزئية متوازية ، ولكن قد تختلف العُزُم المغنطيسية في شبكتين جزئيتين مختلفتين

Néel temperature

[فز صلب] درجة حرارة فيل *. درجة حرارة مميّزة لبعض المعادن والسبائك والأملاح، يحصل عندها ترتيب مغنطيسي فوري غير متواز بحيث تُصبح مواد مغنطيسية حديدية مضادة. أما فوق درجة الحرارة هذه، فهي مسايرة المغنطيسية. تُستى أيضاً Néel point.

Néel wall

[فز صلب] جدارٌ نيل . الحدودُ بين مَيْدانين مغنطيسيَّين في غِشاء

الأطراف، فيدخل في ثقوب في حاشية الخُزْمة، ثم تُهَزُّ الحزمة فتسقط البطاقات ذات الفُرْضة في موقع الثَّقْب هذا، وتبقى البطاقات الأخرى.

[نبت] إبرة. وَرقة أسطوانية دقيقة الرأس كما في الشُّوح وغيره من النباتات الدائمة الخضرة.

[ه] هِشَكَ . قطعة من النَّحاس أو النحاس الأصغر قُطرها حوالي 1/2 انش (13 مليمتر) ، مؤبَّبة انش (13 مليمتر) ، مؤبَّبة في أحد طرفيها ، تُدفع في شِحنة مسحوق التفجير بِثَقْب الحَفْر، ثم تُسحب منه تاركة ثقباً للشَّعِيلة أو العسَّمَامَة أو المُفَجِّر. تُستى أيضاً

needlebar

[نسج] قضيب الإبر. تفيب لحمل الإبر على مكنة خياطة أو مكنة حاكة.

needle beam

[هـ مدن] كَمَرة رفيعة. مُنْشأ دَعْم مؤقّت يوضع تحت بناء أو أساس لاستعماله في التدعيم أو الترميم.

needle bearing

[تصميم] مِحْمَلٌ إبَري. محملٌ من النوع الدُّحروجي، دحاريجُه طويلة وصغيرة القُطر، محفوظة في مواضعها بواسطة قَدَح ذي شُفّة، دون حافظة تثبيت، وهي تُلامس عمود الدَّوَران مباشرةً.

needle blow

[هـ] النفخ بالإبرة. طريقة قَرْلبة بالنفخ يُحقن فيها الهواء في المادة اللَّذنة من خلال إبرةٍ جوفاء تُدخل في القطعة المنفوخة.

needle board

[نسيج] لوح الإبَر . لوحٌ لحمل الابر بالنُّول.

needle dan

[هـ مدن] سَدَّ رفيع. حاجز يُصنَّع من القضبان الأفقية، في عرض ممر داخل سدِّ، أو من الألواح الخشبية التي يمكن إزالتها في حالة الفيضان.

needle file

[تصميم] هِبْرَد إِبْرِيّ. مِبردٌ صغير، سِيلانُه المُمثند يُستخدم بمثابة إبرة.

needle gap

[الكتر] فُرجة إِمَريّة. فُرجة شَرارةٍ تكون المَساري فيها عبارةً عن أطرافِ إبْرية.

needle ice

انظر frazil ice .

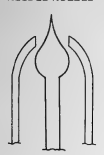
needle nozzle

[هـ مك] فُوَّهَة إِمَرِيَّة *. فُوَّهة انسيابية لعَنَفةٍ سـائلية، مُـزَوَّدة بعنصر قابل للتحريك، وذلك لتحويل الضغط والطاقة الحَـرَكية فـي الأنبوب الذي يُوصُّل الخزَّان بالعنفة الى نافورة متدفَّقة متفيّرة القُطْر والتصريف، الا أنها ثابتة السَّرعة عملياً.

needle ore

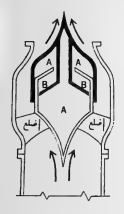
انظر aikinite ،

فوهة إبرية NEEDLE NOZZLE



فوهة إبرية، يؤدي فيها تحريك الابرة (في المنتصف) إلى الأمام وإلى الخلف إلى تغيير قطر وتصريف النافورة.

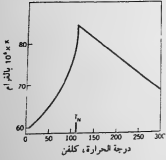
صمام إبْري NEEDLE VALVE



صمام إبري كبير يُشفَّل مائياً ، حيث يُقْفِل الضغط الناشيء الحجرات A ويفتح الحجرات B.

درجة حرارة نيل

NEEL TEMPERATURE



مخطط يُظهر الطواعية المغنطيسية لمسحوق اكسيد المنغنيز، حيث ٢ مي درجة حرارة نيل.

negative easement

[هـ مدن] حقُّ انتفاع سلبيّ. حقُّ انتفاع يمكن أن يُعارَس لمَنْع مالكِ قطعة أرض من استغلال ملكيَّته للأرض لأغراض معينة له الحق ضها.

negative effective mass amplifier and generators [الكتر] مُضَخَّمات ومولِّدات ذات كُتلة فعلية سالبة. رُبة لأجهزة الحالة العلَّية المخصَّمة للتضخيم والتوليد العريض النطاق للموجات الكهربائية في منطقة الموجات العلَّفرية. تَستخدم هذه الأجهزة خاصيَّة الكُتل الفعلية لحاملات الشَّحنة في أشباه النواقل التي تصبح سالبة عند طاقات حركية عالبة وكافية.

negative electricity

انظر negative charge .

negative electrode

. cathode: negative plate انظر

negative electron

انظر electron .

negative element

[جبو] أرض منخفضة . مَعْلَمْ بِنائي كبير أو جزء من قِشرة الأرض تَمَيَّز خلال دور كبير في الزمن الجبولوجي بحركة سُغْلَيَة (انخِساف) متكرِّرة وملحوظة ، أو بتَحَاتُ على امتداد كبير ، أو بحركات رفع أقل كثيرًا في سرعتها أو وَقْرَبْها بالنسبة لما يجاورها من أرض مرتفعة . تُسمَّى أيضًا negative area .

negative empathy

[نفس] إعتناقٌ سلبيّ. الاعتناق الذي يتمّ على الرغم من مقاوَمة الغرد له وعدم رَغبتِه فيه.

negative feedback

[تقن] تغذية مرتدَّة سالبة. تغذية تميلُ الى التقليل من خَرْج نظام ِ

negative g

[مك] g السائب. هو، عند تعيين انجاه تسارُع جسم، معاكس g المُرجّب. من أمثلته المفعول الناجم عن الطيران في حركة أنشوطية خارجية في وضع قائم.

negative glow

[الكتر] تُوَهَّجٌ سالب. التدفّق المتألّق في صمام التفريغ الترهجيّ ذي المَهْبِط البارد، ويحصل بين حيِّز المهبط المظلم وحيّز فاراداي Faraday المظلم.

negative-grid generator

[الكتر] مولَّد سالبُ الشَّبِيكة. دارةُ مزَازِ تقليدية تتولَّد فيها

رقيق يبقى فيهاً متَّجِهُ المَفْنَطة، عند اختراقه الجدار، موازياً لأوجه الغشاء.

neem oil

[مواد] زيتُ النيم. زيت عطري من بُذور وفواكه أشجار النيم (من جنس Melia azadirachta). وهو يحتوي على مركّبات الكبريت. يُستممل طارداً لديدان الأمعاء. ويَجعل الكحول غير صالحة. يُسمّى أيضاً margosa oil, nim oil.

neencephalon

[تشر] دماغ حديث. هو العباء الجديد بالاضافة الى مجموع المكتسبات الجديدة الشُّعبيّة للمُخيّن والمِهاد. يكتسب ايضاً necencephalon.

negation

[ر] نَفْي. إن نفي قضية P هو قضية تكون صحيحة اذا (وفقط اذا) كانت P خاطئة. ويُكتب هذا النفي غالباً على الشكل P~.

negative

[تخطيط] سالبية. صورة سلبية. صورة على الفيلم تظهر فيها درجاتُ اللون المظلمة في الأصل شفّافة، في حين تظهر درجات اللون الفاتحة سوداء مُعْيمة. تُسمَى أيضاً reversed image.

[كهر] سالب. سلبيّ. ذو شِحنة سالبة.

negative acceleration

[مك] تسارع سالب. تسارع عكسيّ. تسارع في الاتجاه المعاكس للسرعة، أو في الاتجاه السالب لمحور نظام إحداثيّ.

negative afterimage

[اعضا] صورة لاحقة سلبية. صورة لاحقة تُشاهد على خلفَتِهِ ساطعة، وهي ذات لون مُكمّل للون الحاث الأولي.

negative angle

[ر] زاوية سالبة. الزاوية التي تنشأ بحركة شعاع في اتجاه حركة عقارب الساعة.

negative area

انظر negative element .

negative booster

[كهر] مُعَزِّزُ سلبيّ. معزِّز يُستخدم مع نظام العودة الأرضية لتخفيض فرق الكُمون بين نقطتين على مَسار العودة.

negative catalysis

[كيم] وساطة سالبة. وساطة عكسية. تفاعُل وسبطي يؤدي وجودُ الوسيط فيه الى إبطاء التفاعل.

negative charge

[كهر] شِحنة سالبة. نوعُ الشحن الموجود في الكترونات في المادة العادية، يمكن الحصول عليها بحك قضيب راتِنجي بالصوف. تُسمّى أيضاً العادية، يمكن negative electricity.

negative crystal

[بصر] بِلَّورة سلبية . بلورة وحيدة المحور تنتقل فيها الموجة غير الاعتيادية أسرع من الموجة العادية ، الكلسيت مثلاً .

تردُّد مرسل الطبصلة التردُّديّ التضمين. يُسمّى أيضاً negative . transmission .

negative nodal points

[بصر] نقطتان عُقْديتان سلبيتان. نُقطتان على محور منظومة بصرية بحيث أنّ كلّ شعاع ساقط يدخل عبر إحداها يخرج من النقطة الأخرى ويشكل مع المحور زاوية لها ذات الكبر ولكن بعلامة معاكسة. تُستى أيضاً antinodal points.

negative phase

[منع] طَوْرٌ سلبي. التخفيض الكَمْي المؤقَّت للأجسام المضادّة المَمْليّة الذي يأتي مباشرةً بعد تلقيح ثان بمولّد الضّد.

negative phase sequence

[كهر] تتابُعٌ طَوْرِيّ سلبيّ. التنابع الطوري الذي يُناظِر عكسَ التنابع الطبيعي للأطوار في نظام متعدَّد الأطوار .

negative-phase-sequence relay

[كهر] مُورَحَّل التتابع الطَّوْرِيّ السلبيّ. مُرَحَّل بعمل بالنوافق مع مُرَكَّبة النيار أو الفلطية أو القدرة، ذات النتابع الطوري السلبي في الدارة.

negative picture phase

[الكتر] طَوْرُ الصورة السالب. طور إشارة الثيديو (الاشارة الركوية) الذي تتأرجح فيه ڤلطية الاشارة بالاتجاه السالب عند ازدياد الزَّهْو.

negative pion

[فز جزيء] بيُونّ سالب. ببون له شِحنةً كهربائية سالبة.

negative plate

[كهر] صَفيحةٌ سالبة. بنية اللوحة الداخلية الموصولة بالمَرْبِط السالب في بطَّارية خَزْن. تُسمَى أَيضاً negative electrode.

negative potential

[كهر] كُمون سالب. كمون كَهْرَسُكوني أقلَ من كمون الأرض، أو أقل من كمون ناقل أو نقطة في الحيّز حُدّدت قيمته بالصفر.

negative pressure

[فز] ضغط سالب. طريقة للتعبير عن الخلاء (الفراغ). وهو أي ضغط أقل من الضغط الجوي أو الضغط العياري 760 مليمتراً من الزئبق (101.325 نوتن في المتر المربع).

negative principal planes

[بصر] مستويان رئيسيان سلبيان. مستويان عموديان على المحور البصري بحيث تُنشيء الأجمام في أحد المستوين خيالات في المستوى الآخر، وبتكبير جانبي قدره -1. تُسمَى ايضاً antiprincipal

negative principal point

[بصر] نُقطة رئيسيّة سلبيّة . تقاطع مستو رئيسي سلبي مع المحور البصري . تُسمّى أيضاً antiprincipal point .

negative rain

[رصد] مَطَرٌ سالب، مطر يُبدي شِحنة سالبة صافية.

الاهتزازات بواسطة تغذية مرتدة بين دارة الصفيحة والشبيكة التي تكون عادة سالبة بالنسبة للمهبط، والتي تُصمَّم بحيث تشتغل دون أن يمر فيها تيار في أيّة لحظة.

negative-grid thyratron

[الكتر] تيراتُرون سالبُ الشَّبِيكة. تيراترون مجهر بشبيكة واحدة تستخدم للحيلولة دون تدفّق النيار حتى يصبح كُمونُها بالنسبة للمَهْبط اقلَ سالبية من قيمة حَرجةٍ معيّنة

negative impedance

[الكتر] معاوقة سالبة. معارقة ينخفض هبوط الثلطية عُبُرها عندما يزداد التيار الذي يسري فيها.

negative-impedance repeater

[الكتر] مُكرَّر سالبُ المعارَقة. مكرر هانفي يؤمِّن كسباً فعالاً الاشارات التردّد الصوتي، وذلك بادخال معارَقة سالبة في الخط مهمتُها الناء معاوقات الخط المسؤولة عن فَقْد الإرسال.

negative indication

[م ا م] مُبَيِّنَة السلبيّة. نَقْبُ في عمود محدّد ومواقع تَقْب معيّنة في بطاقة منقَّة يشير الى أن العدد المعنَّل في حقل معين هو دُو إشارة سالة.

negative integer

[ر] عدد صحيح سالب. المُعاكِس الجَمْعيّ لعدد صحيح مُوجَب النسبة لبنية الزَّمْرة الجمعيّة للأعداد الصحيحة.

negative interference

[ورث] تداخُلٌ سالب. تبادُلٌ تقاطعي بين صِبغيّاتٍ متماثلة يزيد احتمال حدوث واحد ٍ آخر في الجوار نفسه.

negative ion

[فز] شاردة سالبة . الكترون أو جُسَم دون ذَرِّي مشحون سلبيًا . [كيم] شاردة سالبة . ذَرَة أو مجموعة ذرات تكتسب شيحنة كهربائية سالبة بضمها الكترونا أو أكثر .

negative-ion vacancy

[بلور] خُلُو الشارد السالب. عيب محصور في نقطة من بِلَورِ شاردي مردَّه فقدانُ شاردِ سالب من موقعه الشبكيّ.

negative lens

انظر diverging lens .

negative meniscus lens

[بصر] عدّسة هلاليّة سلبيّة*. عدسة لها سطح محدَّب وسطح مقعّر، وقُطر انحناء السطح المحدّب أكبر من قطر انحناء السطح المقتر. تُستى أيضاً diverging meniscus lens.

negative modulation

[الكتر] تضمين سالب. 1- تضمين يُناظِر فيه ازدياد السُّطوع انخفاض قدرة المرسل السَّموي التضمين. يُستخدم في المرسلات التلفزيونية في الولايات المنحدة، وكذلك في بعض أجهزة الطَّبْصَلة (التصوير طبق الأصل). 2- تضمين يناظِر فيه ازديادُ السطوع انخفاض

عدسة هلالية سلبية NEGATIVE MENISCUS LENS

شكل عدسة هلالية سلبية.

negative rake

[هـ مك] جَرْف سالب. إتجاه عُدَّة تَطْع حَدُّما القاطع متخلَّف عن سطح وجه السن.

negative resistance

[الكتر] مقاوَمة سالبة. مقاوَمة الأداةِ السالبة المقاومة.

negative-resistance device

[الكتر] أداة سالبة المقاومة. جهاز يشتمل على مَـدّى من الثلطيات المطبّقة، تُحدث فيه أيّ زيادةٍ في الثلطية انخفاضاً في قيمة الناد.

negative-resistance oscillator

[الكتر] هزّاز سالب المقاومة. هزاز يتم فيه توصيل دارة طنين مولّفة على التوازي بصيمام خَلائي، بحيث تكونُ للمجموعة مقاومة سالبة تلزّم لاستمرار الاهتزاز

negative resistance repeater

[الكتر] مُكَرِّرٌ سالبُ المقاوَمة. مكرَّر يتأمَّن فيه الكَسْب بواسطة مقاوَمةِ سالبة، متوالية أو تفريعيّة، أو كيلتَيْهما.

negative shoreline

انظر shoreline of emergence

negative skewness

[ر] تَخالُفٌ سالب. تخالف يكون فيه الوَسَط أصغر من المِنوال.

negative staining

[حي] تلوين سلبي. طريقة في علم المجهوبًات الإثبات شكل الخلايا والجراثيم وأشياء صغيرة أخرى عن طريق تلوين الأرضية بدلاً من الأشياء.

negative temperature coefficient

[فز] مُعامِل درجة الحرارة السالب. شرط لتضاؤل مقارَمة المادة أو طُولُها أو أيَّ من مميِّزاتها حين تزداد درجة حرارتها.

negative terminal

[كهر] مَرْبطٌ سالب. مربط بطَّارية أو مصدر للڤلطية يكون عدد الألكترونات فيه أكثر من العاديّ. تتدفّق الالكترونات من المربط السالب عبر الدارة الخارجية الى المربط المُوجَب.

negative thermion

انظر thermoelectron .

negative-transconductance oscillator

[الكتر] هزّاز سالبُ المُناقَلة التبادُليّة. هزّازُ صِمام الكتروني يُقْرَنُ فيه الخَرْج بالدَّخْل دون إزاحةٍ في الطَّوْر، بحيث يُستُوفَى شرط الطور بواسطة المناقلة التبادلية السالبة للصّمام.

negative transfer

[نفس] إنتقالٌ سلبيّ. الأثر الضارّ الذي يقعُ عند التعلّم بوضعيّة واحدة بسبب تعلّم مُسْبَق في وضعيةٍ أخرى، وبسبب الاستجابة اللازمة المختلفة وغير المتلائمة مع وضعية التعلم الجديد.

negative transmission

انظر negative modulation

negativism

[نفس] سلبيّة . وصفّ لحالةٍ مُعارِضة ومقاومة للإيحاءات، أو الرفض المستمر لتنفيذ ما يُطلب من المره، دون أسبابٍ موضوعية واضحة.

negatron

أنظر dynatron; electron

negentropy

أنظر information content.

negotiated contract

[هـ صنع] عَقْدٌ بالتراضي. إنفاقية شراء أو بيع تُبْرِمها إحدى الوكالات الحكومية دون اللجوء الى الأساليب التي يتعلَّبها الاعلان الرسمة عادةً.

Negri bodies

[مرض] أجسامُ نَفْري. حبائس سيتوپلازمية أليفةٌ للحَمْض في خلايا الأعصاب، تُعتبر تشخيصيةً في مرض الكَلِب.

Neididae

[لا فقار] فَصيلة طويلات الأرجل. فَصيلة صغيرة من الحشرات نِصفيّات الأجنحة، خيطية الأرجل، من فوق فصيلة المتخفيّات.

neighbor

[بلور] ذَرَّة مُجاوِرة. إحدى ذرَّتين أو أحد شاردين في بلورة ملتصق احدهما بالآخر بشكل كاف حتى يكون لتجاذبهما قيمة في المسألة الفيزيائية المتوجِّبة دراستها.

neighborhood of a point

[ر] جوارُ نُقطة . مجموعة في فضاء طبولوجي تحتوي على مجموعة مفتوحة تفمُّ النقطة . ففي الفضاء الإقليدي مثلاً ، يكون جوار النقطة هو الكُرة المفتوحة (دون حدود) الني مركزُها النقطةُ ذاتُها .

Neil's parabola

[ر] القَطْعُ المكافِيء نايل. بيانُ المعادَلة ٧=a x^{3/2} حيث a ثابت.

Neisseria

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي الى فصيلة النيسيريات. وهو عبارة عن مكوّرات هوائية أو لا هوائية طَوْعيّة تنتظمُ افراداً أو أزواجاً مع جوانب متجاورة مسطّحة.

Neisseriaceas

[حي دق] فَصيلة النيسيريّات. الفصيلة الوحيدة من المكوّرات والمكوّرات العَصَويّة سلبية الغرام. بعض أنواعها طفيليّ على الانسان ومُمْرضٌ له.

Neisseria flavescens

[حي دق]. نوع جُرثومي مميز بتكوين صبغي أصفر مُخْضَر ويوجَدُ في
 الجهاز التنفسي وفي السائل الفقري في بعض حالات النهاب السّحايا.

Neisseria gonorrhoeae

[حي دق]. المُضْوية الجُرثومية التي تسبب مرض السيلان، انه النوع النموذجي للجنس. تُسمّى أيضاً gonococcus.

Neisseria intracellularis

. Nelsseria meningitidis

Neisseria meningitidis

[حي دق]. النوع الجُرثومي الذي يسبّب النهاب السحايا النّخاصية الشوكية الوَبائيّ. تُسمّى أيضاً .Micrococcus meningitidis Nelsseria intracellularis

nekton

[لا فقار] سُوابِع. حيوانات مائية, حُرّة سابحة، مستقلة أساساً عن حركة الماء.

N electron

[فز ذر] الكترون N. الكترون في الطبقة الرابعة N من طبقة الالكترونات المحيطة بنواة الذرة. عدده الكمي الرئيسي 4.

NELIAC

[م ا م] فيلْياك. صنف مُبكّر من لغة الألغول ALGOL، طُورً لعمليات مَعالجة مُعطَياتِ محدَّدة، ولا يفي بشكل خاص بالحابات الهندسية أو العلمية المعقّدة، بخلاف الألغول المعتاد. مشتق مسن Navy Electronics Laboratory International Algol Compilers.

Nelson diaphragm cell

[ه كيم] الخلية الرقيّة للسون. خلية كَهْرَلية ذات رقّ تَستخدم مَساري كربونية ، كانت تُستخدم على نطاق واسع الإنساج الكلور والصودا الكاوية من الأجاج (الماء المالح).

nelsonite

[صخر] نلسُونِيت. مجموعة من الصخور الغَوْريّة تتكوّن أساساً من معدنين الإلمنيت والأبانيت.

Nelumbonaceae

[نبت] فَصيلة الجامِسيّات. فصيلة أعثاب مائية زهرية في رتبة النَّبْلُوْفَرِيّات تتميز بجذورها وأزهارها الكاملة وأوراقها المتعاقبة وطلْمِها التُكاثَى الأثلام.

nemalite

[معدن] نِماليت. بروسيت لِيفيّ يحتوي على أكسيد الحديدي.

Nemata

[لا فقار] الخيطيّات. إمم اقتُرح مرادفاً للمصطلح Nematoda (مجموعة الخيطيات).

Nemataceae

[نبت] فَصيلة الخيطيّات. فصيلة حَزَازِ في رتبة الهُـوكَـريـات، تتميّز بأوراق محيطية شَعرية فقط.

Nemathelminthes

[لا فقار] قُسَيْمُ الدَّيدانِ الخيطية. قُسيم من اللاَمتجزَّنـات، يشتمل على الصفوف التـاليـة؛ الدولابيّـات، وبطنيّـات الأهـداب، وحركيَّات الخُرطوم، والخيطيّات، وخيطيّات الشكل، وشائكات الرأس.

nematicide

[مواد] مُبيد الديدان الخيطية . مادة كيميائية تُستعمل لقتل الديدان الخيطية الطفيلية بالنبات . يُكتب أيضاً nematocide .

nematic phase

[كيم فز] طُورٌ خيطيّ. طورٌ لبِلُورةِ سائلة في حالتها التشاكُلية السَّملية يكون فيها للسائل محور ضوئيّ وحيد في اتجاه المجال المغنطيسي المطبّق، ويبدو فيه السائل عَكِراً وذا بِنْيةٍ متحرّكة خيطيّة، كما يمكنه التدفق بسهولةٍ، وله لُـزوجة منخفضة، ويفتقبر الى نَمَط انكسان

nematoblastic

[صخر] تحوُّليّ خيطيّ. متعلق بصخر متحوّل عندما يكون ذا نسيج تحوّلي متجانس بسبب نمو بِلوراتٍ دقيقة منشورية أثناء استعادة التَلْوُرُ.

Nematocera

[لا فقار] سلسلة خيطيّات القرون. سلسلة من الحفرات تُنائية الأجنحة، من رُتيبة مستقيمات الدَّرْز، أفرادها البـالغـة ذات زُبـانَيْسن أطول من الرأس عادة، ويتألّف السّوط من 10 الى 65 فِصْلَةٍ متشابهة.

nematocide

انظر nematicide .

nematocyst

[لا فقار] كيس خيطيّ. حُويُصِلة خيطيّة. عُفيّة في معانيّات الجوف داخل الخليّة قابلة للتأثر على شكل أنبوب ملتف، يمكن أن يُنقلبَ بسرعة لجمع الغذاء أو للدفاع.

Nematoda

[لا فقار] مجموعة الخيطيّات. مجموعة من الدّيدان اللآمُدُنِيّة، صُنّفت تصانيف مختلفة: رتبة وصفًا وشُعبة.

nematode

[لا فقار] خيطييّ. 1- أيُّ فردٍ من الخيطيّات. 2- متعلَّق بالخيطيات.

Nematodonteae

[نبت] خيطيّات الأسنان. مجموعة حَزازٍ في رتبة الحـزازيّـات الحقيقية قد توجد فيها حواجز عَرْضيّة على أسنان محيط الثغر.

nematogen

[لا فقار] مولّد الخيوط*. طَوْرٌ تكاثُريَ في ثُنائيّات الأجنة تتشكّل خلاله لاجنسيًّا يَرقاتٌ ذات شكل دُودي بدءاً من الخلايا التناسلية في الخلايا المحورية.

Nematognathi

[فقار] رتبة الفكّيات الخيطية . مرادف للمصطلح Siluriformes (رتبة السلّوريّات).

Nematoidea

[لا فقار] مجموعة الخيطيات. مرادف للمصطلح Nematoda.

nematology

[لا فقار] علم الخيطيّات. علم الدِّيدان الخيطية.

Nematomorpha

[لا فقار] مجموعة خيطيّات الشكل. مجموعة من الديدان الزّلّية، أو شُعبة منفصلة تتضمن ديدان شعر الخيل.

مولد الخيوط

NEMATOGEN
خلاية برقة دودية الشكل محوويتان
موويتان مقالية برقة دودية الشكل محوويتان معادرية مع

ساق يافع مولد للخيوط ، ذو ثلاث خلايا محورية عائدة لنوع Dlcyema schulzlanum.

Nematophytales

[نبت حفر] رُتبة النباتات الخيطية. مجموعة من نباتات أخفورية من الدُّوْرَيْن السبلوري والديڤوني لها شَبّة بالطحالب السمراء البحرية (phaeophyia).

Nematosporoideae

[نبت] فَصَيْلة البَوْغيّات الخيطية. فَصيلة من فَصيلة الفِطريات السَكْرية نفم خمائر طُفيلية. دُرِس منها جنسان في الزراعة: جنس Nematospora الذي تضمّ أكياسه الزقّية ثمانية أبواغ زقية مِغْزَلية الشكل، وجنس Metschrikova الذي تضم أكياسه الزقية بوغا أو بوغين زقيين إبريًى الشكل.

nematozooid

[لا فقار] حُييُونٌ خيطي . حبيون يحمل أعضاء دفاعية في أشباه الهيدريات وحاملات المِمَصّات.

Nemedri

[ملاح] نميدري . نشرة انكليزية تحتوي على مناطق الاخطار والطرق البحرية والتعليمات الخاصة بالمجاري المائية في شمال غرب أوروبا ، وبحر البلطيق ، والبحر المتوسط ، والبحر الأسود ، ومنه طبعة أمريكية للسفن الامريكية . مشتق مسن North European and . Mediterranean Routing Instructions .

nemere

[رصد] نَمِير , رياح خريفيّة عاصفة باردة في هنغاريا ,

Nemertea

[لا فقار] شُعبة النيمَوْتيّات . مرادف للمصطلح Rhynchocoela (جوفيّات الخرطوم).

Nemertina

[لا فقار] شُعبة النيمَرْتيّات . مرادف للمصطلح Rhynchocoeia (جوفيات الخرطوم).

Nemertinea

[لا فقار] شُعبة النيمَوْتيّات . مرادف للمصطلح Rhynchocoela (جوفيّات الخرطوم).

Nemestrinidae

[لا فقار] فَصِيلة الذَّبابيّات الحُرطوميّة. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة ، من سلسلة قصيرات القرون، من رُتيبة مستقيات الدَّرْز.

Nemichthyidae

[فقار] فَصيلةُ الأسماك الخيطية. فصيلة من ضِفد عيّات الأعماق الإنقليسية الشكل من رتبة عديمات الأرجل.

Nemognathinae

[لا فقار] فُصَيلة خيطيّات الفكّ. فُصيلة من فَصِيلة النافطيَّات غمدية الأجنحة، لأفرادها فَكَّان بحيث يشكّلان أنبرباً ضعيف التلاؤم.

nemoral

[بيئة] غَيْضي . أَيْكي . خاص بنيضة أو بمِساحة مشجَّرة ، أو يقعُ فيهما .

neo-, ne-

[تقن]. بادئة بمعنى جديد أو مختلف الشكل، تدل على مركَّب ينتمي

الى آخرَ أقدم منه أو أسبق.

 [كيم عضو] نيو. نيد. بادئة تُشير الى فحم هيدروجيني ترتبط فيه ذرة الكربون مباشرة بأربع ذرات من الكربون. مثاله: نيو البنتان.

Neoanthropinae

[حفر] فُصيلة الإنسانيات الحديثة. فُصيلة تنتمي الى فَصيلة الإنسانيات حسب بعض أنظمة التصنيف، أحدثت لتضم Homo saplens وأسلافه المباشرين.

neoarsphenamine

[صيدل] نيو أرصفينامين . - NH,OHC,H,AS:ASC,H,OHNH) . يُستعمل في معالجة داء (CH,O)SONa) . مستحوق أصفر ذواب في الماء ، يُستعمل في معالجة داء الزُّهْري (السُفْلس) .

neoblast

[لا فقار] أرومة مجدَّدة. أيِّ من الخلايا المتنوّعة غير المتمايزة في الحَلْقيّات، تهاجر وتتكاثر في موقع التعويض أو التجديد.

Neocathartidae

[حفر] فصيلة البُغاثيات الحديثة. فصيلة منقرضة من الطيور الجارحة النهارية، النَّسْريَة الشكل (رتبة صَغْريات الشكل)، من العصر الأيوسيني المُلْريّ.

neocerebellum

[تشر] مُخَيِّخٌ حديث. هو، في النشوء الشَّتبي، الجزء الأكثر حداثة في المخيخ، يتلقى الدوافع القِشرية المُخَية عن طريق الجهاز القشري الجسري المُخَيِّخيَ.

Neocomian

[جيو] النيوكوهي. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي المكافى، للطباشيري الشّقليّ، وتشمـل البِـرْيـاسي والڤـالنجينـي والهـاوتـريفـي والباريمي.

neocortex

[تشر] قشرة حديثة. أحدث جزء من القشرة الدّماغية، وتشمّل كل مناطق القشرة ما عدا المنطقة الشّميّة وقرن آمون والفَصّ الإجّاصيّ.

neodymium

[كيم] فيوديمْيوم*. عنصر فلِزَي رمزه Nd وعددُه الذَّرَي 80 ووزنه الذري 144.24. وهو عضو في مجموعة عناصر الأثربة النادرة.

neodymium chloride

[كيم لا عضو] كلوريد النيوديميوم. NdCI,xH2O. كَتَلّ وردية ذوّابة في الماء والحَمْض. يُستعمل لتحضير النيوديميوم الفِيزي.

neodymium glass

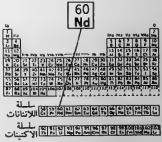
[مواد] زُجاج نيو ديميومي. زجاج يحتوي على نسبة صغيرة من أكسيد النيوديميوم. يُستخدم في ألواح مرشّحات التلفـزيــون العلــوّن، حيث يَنفذ من خلاله 90% من أشعة الضوء الأزرق والأخضر والأحمر، وليس أكثر من 61% من أشعة الضوء الأصفر.

neodymium glass laser

[بصر] الازر الزجاجُ النيوديميوميّ. الأرّ جسم صُلُب غير

نيوديميوم

NEODYMIUM



العاهمة المستخفظة المتافقة التفاقة الاكتبنات الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً وضع عنصر النيوديميوم.

الذرّي 20.183، وهو عضو في عائلة الغازات الخاملة الواقعة في فصيلة الصفْر من الجدول الدّوريّ.

neonatal

[طب] وَليد . حديثُ الولادة . منعلَق بطغل مولود حديثاً .

neonatal impetigo

[طب] حَصَفُ المواليد . نوعٌ من الحَصَف يُصيب حديثي الولادة، يتميّز بظهور فقاقع وتسبّبه المكوّرات المُنقودية، وأحياناً المكوّرات السَّاحة.

neonatal line

[تشر] حزَّ أسنان المواليد . حزَّ بارزٌ ومنزايد ينشكَّل في مرحلة ما بعد الولادة في مينا الأسنان اللَّبَنية وعاجِها، أو في الرَّحى الدائمة الأولى.

neonatal mortality rate

[طب] معدَّل وَفَيات المَواليد . عدد الوفيات في الأطفال الذين لا يتجاوز عمرُهم الشهرَ الواحد في سنةٍ تقويمية بين 1000 ولادةٍ مسجَّلة في السنة ذاتها والمكان نفسه.

neonatal myasthenia

[طب] وَهَـنُ المـواليـد العَضَلـي. ضعف العضلات وبُطلان النشاطات الحَرَكية لدى الأطفال حديثي الولادة من أمّهاتٍ مُصاباتٍ بوهن عضليّ.

neonate

[طب] وليد. حديثُ الولادة.

انظر anabasine .

النيوني بدور عنصر التبديل.

neonatology

[طب] علم المواليد. دراسة الوليد حتى يبلغ الشهرين من عمره.

neon glow lamp

[الكتر] مصباحُ توهَّج نيوني ألى مصباحُ توهَّج يحتوي على غاز النيون، وتقدَّر طاقته عادةً بين 1/25 و3 واط، كما يُعطي توهجاً أحمرً مميِّزاً له. ويُستخدم مبيِّناً ضوئياً او مركَّبةً من مركَّبات الدارة الالكترونية.

neon-helium laser

[بصر] لأزر الهليوم ـ النيون. لازر غازيّ ذو موجةٍ متواصلة، يَستعمل توافقاً من غاز النيون وغاز الهليوم للحصول على حُزمةٍ حمرا، مرئية بطول موجةٍ يساوي 6328 أنغشتروم (632.8 نانومتر).

neonicotine

neon oscillator

[الكتر] هزّازٌ فيونيّ. هزازُ تَراخ يقوم فيه الصّمام او المصباح

neon tube

[الكتر] أُنبوبُ فيون. صمامٌ الكتروني يتشرّد فيه غاز النيون عن طريق تدفَّق التيار الكهربائي خلال مسافات طويلةٍ من الأنابيب الغازية، وذلك لإنتاج تفريغ توهُّجيّ أحمر متألِّق. يُستخدم بصفةٍ أساسية في لوحات الدعاية الخارجية.

متبلور ، يُعلَّمَ فيه الزجاج بالنيوديميسوم. ومميِّزاتُه قسابلة للمقسارنـة بمميِّزات لازر الياقوت النَّبْضي، لكنَّ طولَ موجة الإشعاع فيه يقع خارج المدى المنظور.

neodymium liquid laser

انظر inorganic liquid laser .

neodymium oxide

[كيم لا عضر] أكسيد النيوديميوم. ، Nd₂O₃. مسحوق أزرق رَماديّ، مُسترطّب، غير ذَوَاب في العاء وذَوَاب في الحُموض. يُستعمل في تلوين الزجاج وفي صناعة المكثّفات الخَزْفية.

necencephalon

انظر neencephalon .

Neogastropoda

[لا فقار] رتبة مَعديّات الأرجل الحديثة. رتبة من معديات الأرجل، تتضمّن أرقى أشكال الحَلّزون تشكّلاً، يتم تنفّسها بواسطة الخياشيم المِشْطِيّة. تتميز بجهاز عصبي مركّز، وبوجود غطاء للخياشيم. جنْساها منفصلان.

Neogene

[جيو] النيوجين. فترة من الزمن الجيولوجي نضم الميوسين والبلوسين من الدَّوْر الثالث، تكافى، الثالث العُلُويّ.

neoglaciation

[جبو] العصرُ الجليديّ الحديث. تضاؤل نموّ جليد المُثالج في بعض المناطق الجبلية خلال العصر الجليدي الصغير، بعد انكمائه أو اختفائه خلال فترة ما بعد الجليد الحارة.

Neognathae

[فقار] فوق رُتبة حديثات الفَكَ. فوق رتبة من صُغيف الطيور المحديثة ، تتميز بأجنحة عظيمة النمو ، وعظم قص ذي سهم ، وفقار ذيلية مندمجة ، وغياب الأسنان.

Neogregarinida

[لا فقار] رتبة المتجمّعات الحديثة. رتبة من الحيوانات البَوْغيّة من الحيوانات الأوالي، من صفّ المتجمّعات، تتطفّل على الحَشرَات.

neohexane

[كيم عضو] نيو هكسان. ، C₆H₁₀ سائل طيّار، قابل للإلتهاب وعديم اللون، يغلي عند 50°م. يُستعمل مكونّاً ذي أوكتان عال_ي لوقود المحركات والطائرات.

neohexane alkylation

[هـ كيم] أَلْكَلَة النيوهكسان. عملية ألكلةٍ غير وسيطيّة تجري في مصافي النفط لتشكيل النيوهكسان من الأتيلين وإيزو البُوتان.

neomycin

[حي دق] نيوهيسين . إسم جَماعيّ للعديد من المُضادّات الحيوية العديمة اللون نساتَج عسن سلالـة من Streptomyces fradlae ، جـزؤه التجاري $C_{23}H_{46}N_6O_{13}$ ذو مفعول واسع من الفاعليّة .

near

[كيم] نيون*. عنصر غازيّ رمزُه Ne وعددُه الذرّي 10 ووزنه

نيون

NEON

10 **Ne**

مصباح توهج نيوني NEON GLOW LAMP

أشكال لمصابيح التوهج النيونية.

neopallium

[تشر] العباء الجديد. الطَّيلسان الجديد. هو، في النشوء الشَّعبي، الجزء الحديث من القِشرة المُخْية الذي يتشكّل من المنطقة الواقعة بين الفصّ الإجّامي وقرن آمون، ويضم المنطقة غير الشَّمْية.

neopalynology

[نبت] علم الطُّلُع الحديث. حقل من علم الطُّلع بتناول العُضُويّات الدقيقة المعاصرة والأجزاء المجهرية المنفصلة للعضويات العينيّة.

neopentane

neophane glass

[مواد] زُجاج أكسيد النيوديميوم. زجاج النيُوفان. زجاج يعنوي على أكسيد النيوديميوم لخَفْض الوّهج. يُستخدم في النظارات الشمسية الصفراء وفي الزجاج الأمامي للسيّارات.

neoplasia

[طب] 1- تُوَرُّم. 2- تكوُّن نسيج جديد.

neoplasm

[طب] وَرَم . نامِيَةٍ شَاذَة . نمو جديد شاذ لخلايا أو أنسجةٍ غير طبيعية أي ورم .

neoprene

[مواد] فيو برين . مطّاط اصطناعي ذو مقاوَمةِ عالية للأوزون والموامل الجوية والكيميائيات المختلفة والزيت واللّهب. يُصنع بقائر الكلوروبرين (2- كلورو بوتاديين _ 1، 3). يتفاوت لونه بين لون الكهرمان واللون الفضي واللون الأصفر الشاحب. يُستعمل في الدّهانات والمعاجين، والمواد اللاصقة، ونِعال الأحذية، وبِطانة الصهاريج، ومنتَجات المطاط.

Neopseustidae

[لا فقار] فصيلة البُسْتيّات الحديثة . فصيلة من حَـرْشَفِيّات الأجنحة ، من فوق فصيلة القحفيّات القطنيّة .

Neoptera

[لا فقار] قسم حديثات الأجنحة. قسم من الحشرات من صُفَيف المجنَّحات، لأفرادها آلبَة مَفصِلية وعضلية تسمح لها، في حالة الراحة، بثنى الأجنحة فوق البطن.

Neopterygii

[نقار] صُفَيْف حديثات الزعائف. مرادف للمصطلح Actinopterygii (صفيف شعاعيات الزعانف).

Neorhabdocoela

[لا فقار] مجموعة عصريات الجوف الحديثة. مجموعة من عصويات الأجواف, تشتمل على الأشكال البحرية والأرضية، وأشكال تعيش في المياه العذبة. تتميز ببُلعوم بَصَليّ، وشَغْم من الكُلّى الأرّلية، وتكاثر جنسي، وثقوب تناسلية بطنية.

Neorickettsia

[حي دق] ريكتسيا حديثة. جنس ينتمي الى قبيلة الأرليشيّات، خلاياه مكوَّرة الشكل أو متعدّدة الأشكال، تتكوَّن من طُفيليات ضمن خَلَوية سيتوبلازمية تتطفّل على الخلايا الشَّبكية للنسيج اللَّمفاوي فسي فصلة الكلميّات.

Neornithes

[فقار] صُفيف الطيور الحديثة. صفيف من صف الطيور يضمّ كل الطيور المعروفة ما عدا المجنّع القديم Archaeopteryx الأحفوري.

neosilicate

[معدن] نيوسليكات. نوع بُنْيَويَ من معدنِ السليكات يتمبّـز بارتباط SiO_a الرَّباعية الأوجه المعزولة برابطةٍ شارديّةٍ فقط، مِثالُه الأوليفين.

neossoptile

[نقار] زَغَبٌ. ريشٌ ناعم على معظم الطيور الخارجة من بيوضها حديثًا.

neostigmine

[صيدل] فيوستغمين. هابطة الأمونيوم الرَّباعي التي تُستعمل كملح البروميد _ C₁₂H₁₉BrN₂₀O₂ وملح كبريتات المشيل (C₁₁H₂₂N₂O₆S) ولها نشاط مُضادً الإستراز الكولين.

neotenir

[كيم حي] هرمون الشباب، نيوتنين، هُرُمون تُفرزه خلايا الجسم الفُتُويّ في يَرّقات وحوريّات مَفصِليّات الأرجل. يثبّط تطوّر الصفات البالغة. يُستى أيضاً juvenile hormone.

neoteny

[فقار] تَدَعْمُص . ظاهرة خاصة ببعض السَّمادِل تُصبح بمُوجِبها الدعاميص (أو اليَرقات) الكبيرة ناضجة جنسياً ، فيما هي لا تـزال تحفظ بالفَلاميم وببعض المِيزات اليرقية الأخرى.

Neotropical zoogeographic region

[بيئة] المنطقة الجغرافية الحيوانية المدارية الجديدة. منطقة جغراً فية حيوانية نقع فيها مكسيكو، وجنرب الهضبة المكسيكية، وغرب الأنديز، وأمريكا الوسطى، وأمريكا الجنوبية.

neotype

[صنف] نَمَطٌ حديث. عَينة تُختارُ نَمَطاً اعتماداً على الوصف الأصلي في حال التأكُّد من تلَّف الأنماط الأولية، وهو نمط تسمية.

neounitarian theory of hematopoiesis

[نسج] النظرية الموحّدة الحديثة لتكوّن الدم. النظرية القائلة بأنه في بعض الأحوال، كما في زرع النَّسُج أو في الحالات المَرْضية، تصبح الخلايا اللَّمْفِية أو الخلايا المشابهة لها متعددة القُدرات.

nep

[نسيج] عُقدة. أيَّ عُقَدٍ او كُراتٍ صغيرة من الألياف النَّسجية التي لا يمكن حلُها، والتي تتكوَّن أثناء عمليات النمشيط أو الحَلْج.

Nepenthaceae

[نبت] فصيلة السَّلُويَّات. فصيلة نباتات ثُنائية الفَلْقة في رتبة البَوقيّات تَضمَ عدداً من النباتات الإبريقيّة.

يُمكن استعالُ المعلومات الناتجة لتحديد حجم الجزئيات المعلَّقة ومدى الرقية عبر الوسط.

nephelometry

[بصر] قياس الصَّفْو. قياس الكَدَر. 1- دراسة المواد المعلَّقة باستعال تقنية تبعثر الضوء. 2- دراسة خواص النبعثر لَعَيِّناتٍ صغيرة من الهواء ومعلقاتِه (المواد المعلَّقة فيه).

nepheloscope

[هـ] مغيام. جهاز لإنتاج غيوم في المختبر بواسطة تَكَنَّف هواء رَطْب او تَمَدُّده.

nephology

[رصد] دراسةُ السُّحُب.

nephometer

[...] مقياسُ التَعَيَّم . مصطلح عام الأجهزة مصمَّمة لقياس مقدار التَغَيَّم . يتكوَّن أحدُ أنواعه المُبْكِرة من مرآة محدَّبة نصف كُرَوية مقسَّمة الى المرآة . يلاحِظ الراصد مقدارَ التغطية السَّحابية على المرآة .

nephoscope

[ه.] كاشف السُّحُب. كاشف الغَيْم. جهاز لتعيين اتجاه حركة السُّحُب.

nephr-, nephro-

[تشر]. بادئة تشير الى الكُلْية.

nephrectomy

[طب] إستئصال الكُلْية . إزالة الكُلْية جِراحياً.

nephric tubule

انظر uriniferous tubule.

nephridioblast

[لا فقار] أرومة كُلَيْوِيَة . خليّة طليعيّة من الأدّمة الخارجية للكُلْية في حيواناتِ معيّنة .

nephridioduct

[لا فقار] قناة كُلْيُويَّة. قناة الكَلْيوة، وهي تقوم أحياناً بدور المخرج المفرغ والتناسُلي معًا.

nephridiopore

[لا فقار] ثَقْبُ الكُلِّيوة. الفُنْحة الخارجية للكُلِّيوة.

nephridium

[لا فقار] كُلَيْوة. كُلَيَّة. أيِّ من البُنى المُفْرِزة الشَّفْعية المتنوَّعة، توجد في الديدان المنبسطة والدُوَّارات وجوفيّات الخرطوم وشائكات الرأس وأشباه القُضَيْبِيّات وداخليّات الشَّرْج وبطنيات الأهسداب وحَرَّكيّات الخرطوم وحَبْليّات الرأس وبعض الحلقيات البدئية وكثيرات الشعر.

nephrite

[معدن] نَفْرِيت. الحجر الأخضر. أمفيبول مائل الى الأخضر او الأزرق، خَشِنّ بشكل استثنائي ومتراص ودقيق الحبيبات. يعتبر أقل أنواع اليَشم جُودةً. كان يُستعملُ سابقًا على شكل لَبُوس لمعالجة أمراض الكُلّى. يُسمّى أيضًا greenstone, kidney stone.

neper

[فز] فيبو. مختصره Np. يُستى أيضاً Napler. 1- وَحدة تُستعمل للتعبير عن النسبة بين تيارين او كُمونَين او كميات مماثلة، فعدد وَحدات النيبر هو اللوغارتم الطبيعي لهذه النسبة. 2- وَحدة للتعبير عن النسبة بين قُدرتَيْن (حتى لو لم تكن هذه النسبة مربَّع نسبة التيار او الكُمون المقابِل)، فعدد وحدات النيبر هو اللوغارتم الطبيعي للجَذْر التربيعي لهذه النسبة. ولتجنَّب الإشكالات يجب أن يُرفق هذا الاستعمال بتحديد واضح.

nephanalysis

[رصد] تحليل السُّحُب. تحليل خريطة بيانية شاملة من ناحية أنواع وكمية السَّحْب والترسيب. ويتم تمييز نُفلُم السحب سواء أكانت قائمةً بذاتها، أو من خلال عَلاقاتها بنَّمَط الضغط والجَبَهات ومظاهر أخرى.

nephcurve

[رصد] مُنحن سَحابيّ. خطّ مرسومٌ في تحليل السُّحُب يَحُدّ جزءاً هامّاً من نظام سحابي، مثل خط سماه صافية، أو خطّ ترسيب، أو خط نوع سحابي، أو خط الارتفاع الأقصى.

nepheline

[معدن] نَفَلِين. (Na,K)AISIO. معدن من مجموعة أشباه الفلسبار يتبلُور في النظام السَّداسي ويوجد بشكل زجاجي، او بشكل بِلَورات خَشِنة أو حبَّات لا لون لها، او بشكل كُتُل خضراء او بُنْية ذات بريق شحمي في الصخور النارية القِلْوية. قساوته حسب سُلم موس من 5.5 الى 6. يُسمى أيضاً eleolite, nephelite.

nepheline basalt

انظر olivine nephelinite .

nepheline monzonite

[صخر] مونزونِيت نفليتي. سيانيت نغلينيّ تـزيـد فيـه كعيـة البلاجيوكلاز الصُّودي على الفلسبار القِلويّ.

nepheline phonolite

[صخر] فُونولِيت نَفلِيني. المكافى، الدقيق الحُبَيْبات للسيانِيت النفليني.

nepheline syenite

[صخر] سيانيت تفليني . صخر ناري جوني (بلوتوني) ظاهر التَبْلُوُر ذو نسيج حُببيني يَتَكُونَ أساساً من الفلسبـــار القِلــوي والتَفْلِيــن والمواذ القاتمة اللون.

nephelinite

[صخر] نَفَلِينِيت. صخر لا ظاهري (افانيتي) قائم اللون ذو أصل بركاني يتكوّن أساساً من النفلين والبيروكسين، نسيجُه بورفيري عادةً، وبه بِلّورات كبيرة من الأوجيت والنفليس في وطام (مادة لاحمة) حُبَيْباتُه بالنة الدقة.

nephelite

انظر nepheline .

nephelometer

[بمر] مقياس الصَّفُو. مقياس الكَدَر. نَسوذج من الآلات بَتيس، في أكثر من زاوية واحدة، دالة تبعثر جُزَيْئاتِ معلَّقة في وسط. nephritic

[طب] 1- كُلائيّ. إكتلائيّ. 2- كُلْويّ. 1- متملّق بالتهاب الكُلْية أو مُصابّ بها. 2- متملّق بالكُلية أو يصيبها.

nephritis

[طب] التهابُ الكلّبة. إكتلاء.

nephroabdominal

[تشر] كُلُوي بَطْني . ما يختص بالبطن والكلية .

nephroblastoma

انظر Wilms' tumor .

nephrocalcinosis

nephrocalcinosis [مرض] قرسُّبٌ كِلسيّ كُلُويّ. ترسَّب أملاح الكلس في تُنَيَّاتِ الكُلَى.

nephrocoel

[تشر] تجويف كُلُوي. جوفٌ كلويّ. تجويف القطعة الكلويّة. nephrodystrophy

انظر nephrosis .

nephrogenic

[اجنة] 1- مولَّد الكُلِّي. 2- كُلُّويِّ الأصل. 1- ذو تدرةٍ كامنة على النطورُ الى نسيج كُلُويَ. 2- ذُو اصْل كُلُويَ.

nephrogenic cord

[اجنة] حبلٌ مولَّد للكُلِّي . الحبلُ الطوليّ من كُتُل النسيج المترسّط المتأنيّة من الصَّفيحة المتوسطة أو الصفيحة الكُلُوية للوّرَيْقة الوسطى. ومنها ينشأ الجزء الوظيفي للكُلي الابتدائية والمتوسَّطة والنهائية.

nephrogenic tissue

[اجنة] نسيجٌ مولَّدٌ للكلِّي . نسيجُ الحَبْل المولَّد للكلي المتأتي من صَفِيحة القطعة الكُلُويّة أو أرومة التجديد التي تنشأ منها الكلي الجَنينية والنهائية.

nephrolithiasis

[مرض] تَحَصَّ كُلُو ي . تكوُّن الحَصَى في الكُلِّي .

nephrolithotomy

[طب] إستئصالُ حصاة الكُلْية.

nephrology

[طب] طب الكلّي. دراسة الكلية وأمراضها.

nephrolysin

[كيم حي] حال كُلُوي. نفروليزين. مادة سامة قادرة على تفتيت الخلايا الكُلْوية.

nephrolysis

[طب] 1- إنحلالُ الكُلْية. 2- تحريرُ الكلية. 1- ذَرَبان النسيج الكُلُوي بفعل حالُّ كلوي. 2- انفصالُ الكلية جراحياً عن الإلتصاقات المحيطة بها.

nephroma

[طب] وَرَمٌ كُنُويّ.

nephromegaly

[طب] غِلَظُ الكُلْية. تضخُّم الكُلية.

nephromixium

[لا فقار] كُلْية مختلطة. كُلُّبُوة مركَّبة تتألف من خلايا لَهَبيّة وقِمْع جوفي، تعمل عضواً مُفْرِغاً وقناةً تناسلية.

nephron

[تشر] أُنبوب كُلُوي. وَحدة الكُلْيَة. الوَحْدة الوظيفية للكُلْيَة وتتكوَّن من الكُنبيَّة ومَحفَّظتها والأنبوب البُّوليّ المتصل بها.

nephropathy

[طب] 1- إعتلال كُلويّ, 2- كُلاء, 1- أيُّ مرض يُصبب الكلية. 2- انظر nephrosis.

nephropexy

[طب] تشبيتُ الكُلية . تثبيت الكلية العائمة بواسطة الجراحة.

Nephropsidae

[لا فقار] قصيلة الكُلوانيّات. كَرادِن البحر الحقيقية، فصيلة من القِشريات عَشْريّات الأرجل، من فوق فصيلة الكلوانيات.

Nephropidea

[لا نقار] فوق فصيلة الكُلوانيّات. فوق نصيلة من فئة طويلات الذيل عَشْرية الأرجل، تتضمن كرادن البحر الحقيقية، والسرطانات الجَراديّة، تتميّز بمِنقار وملاقط على الأشفاع الثلاثة الأولى من الأرجل الصَّدْرية، حيث يكون الشُّفْع الأول أكبر على نحو واضح.

nephroptosis

[طب] هوطُ الكُلْبة إسترخاء الكُلْبة .

nephrorrhaphy

[طب] تقطيبُ الكُلية. خياطةُ الكُلْية. 1- تقطيبُ الكلية العائمة بجدار البطن الخلفي او بالخاصرة. 2- تقطيب جرح في الكلية.

nephros

[تش] كُلْمة. كُلُوق.

nephrosclerosis

[طب] تصلُّ الكُلْية. تصلّب الشرايين والسُرينات الكُلْوية.

nephrosis

[مرض] كُلاء. آفة كُلْرية انتكاسية أو تقهقرية، تتميّز عن النهاب الكلية او عن تصلّب الكلية خاصة بالنسبة الى إصابة القُنيَّات. يُسمّى أيضاً nephrodystrophy, nephropathy.

[لا فقار] فُوَّهة الكُلُوة. الفُوّهة ذات الشكل القِمْعيّ للكُلَيْرة في الجوف العام.

[طب] كُلائمي . متعلّق بالأمراض الكُلْويّة أو مصاب بها .

nephrotic edema

[طب] وَذَمَة كُلُوية. نوع من الوّذَمَات بَحدث عند الأشخاص المصابين بالكُلاء الحرشفي المزمن او بالمرحلة الكُلائية لالتهاب الكُلْية

nephrotic syndrome

[طب] تناذُرٌ كُلائيّ. مجموعة أعراض مركّبة تشمّل البيلة البروتينية وقرْطَ الزلال والشحم في الدم، تَنتج عن تُلَف غِشاء القاعدة للكُنيْبات.

nephrotome

[أجنة] قطعة كُلُويّة. كُتلة من الوريقة الوسطى الجنبينية تسربط البُديْنات والوريقة الوسطى الجانبية، والتي تتشكل منها الكُلّى الابتدائية والوسطى والنهائية مع أقنيتها.

nephrotomy

[طب] بَضْع الكُلْية. شَقُّ الكُلْية. شَقُّ الكلية أو تطعُها.

nephsystem

انظر cloud system انظر

Nephtyidae

[لا فقار] فَصيلة النفتيّات. فَصيلة من الحَلْقيات التائهة، ذات ألوان برّاقة، تتميّز ببُلعوم قابل للقلّب.

Nepidae

[لا فقار] فَصيلة عَقْرِبِيَات الماء. عقارب الماء. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة عقربيّات الماء، تتميز بأنبوب تنفّس طويل في نهاية البطن، وبأرجل أسامية ذات ملاقط، وبمنقار بدين قصير.

nepit

انظر nit.

Nepoidea

[لا فقار] فوق فصيلة عَقْربيّات الماء. فوق فعيلة من الحثرات نصفيات الأجنحة، من قُمّيم البقيات المائية.

Nepticulidae

[لا فقار] فَصيلةُ العُثْيَات الدقيقة. الفصيلة الوحيدة من حَرْشَفَيَات الأجنحة في فوق فصيلة العُثْيَات الدقيقة.

Nepticuloidea

[لا فقار] فوق فصيلة العُثيَّات الدقيقة. فوق فصيلة وحيدة الفصيلة من حَرْشَفيّات الأجنحة متباينات التعصيب أفرادها عُثَّ صغير ذو أشواك جَناحية، لأنثاه فَوَّعة تناسلية وحيدة.

Neptune

[فلك] نبتون*. هو الأبعد بين الكواكب الأربعة الكبار، والثاني بالنسبة للكواكب السيّارة الأبعد عن الشمس 30 وحدة فلكية، ودُوْر دُوْرَتِه النجمية هو 164.8 سنة.

neptune powder

[مواد] بارود نبتوني . متفجّر يتكوّن من نتروغلسيرين ، مع إضافة كثير أو قليل من دِمام متفجّر .

neptunianism

انظر neptunism.

neptunian theory

انظر neptunism .

neptunism

[جيو] النبتونيّة , نظرية بالية تقول بأن كلّ صخور القشرة توضّعت أو تبلورت خارج الماء , تُسمّى أيضاً neptunianism, neptunian . theory

neptunite

[معدن] فِيتوفِيت. [Fe.Mn}TiSi₂O₁₂. معدن] معدن أسود مكون من سليكات الصوديوم والبوتاسيسوم والحديسد والمنغنيز والتيتانيوم.

neptunium

[كيم] نبتّونيوم* . عنصر كيميائي، رمزُه Np، وعددُه الذريّ 93 ووزنه الذري 237.0482، وهو واحدٌ من عناصر سلاسل الأكتينات.

neptumium decay series

[كيم] سلاسلُ اضمحلال النبتونيسوم. عناصر مُشِعّة قليلاً قصيرة الأجل، تتشكّل كسلاسلَ متلاحِقة ذات أوزان ذريّة متناقصة عندما يضمحل الأورانيوم -237 والبلوتونيوم -241 بصورة إشعاعية عبر النبتونيوم -237 وحتى البزموت -209.

nepuite

انظر garnierite .

Nereid

[فلك] نيريئيد . أحد تابعي كوكب نبتون، وهو الأصغر. يبلغ قُطره قُرابة 322 كيلومتراً.

Nereidae

[لا فقار] فَصيلة النيريسيّات. فصيلة حُوريّات البحر. نَصيلة كبيرة معظمها حَلقيّات بحرية تائهة ذات رأس محدَّد، وجسم متطاوِل ذي عدة شُدَفٍ يحمل معظمها أرجلاً جانبية كبيرةً معقّدة.

Nerillidae

[لا فقار] فصيلة النيريليّات. فصيلة من الحَلْقيات البدئية، تتميز بأرجل جانبيّة وهُلُب نامية.

Neritacea

[لا فقار] فوق فَصيلة اللَّزَيْقيّات. فوق فصلة من الرُّخْوِيَّات مَعديًّات الأرجل، من رتبة يَرْسيّات الخياشيم.

neritic

[بحر] بحريٌّ. شاطئيٌّ. ضَحْل. منعلَّق بمِنطقة الماء الضحل المجاورة لِشَاطِيء البحر، والتي تمتد من علامة الجَزْر حتى عُمق 200 متر تقديًا.

Neritidae

[لا فقار] فصيلة اللَّزّيقيات. فصيلة من الحَلزونات البدائية من رتبة مَعِديّات الأرجل البدئية، بعض أنواعها بحري والبعض الآخر يعيش في الماء العذب أو على الأرض.

Nernst approximation formula

[حر] صيغة التقريب لِنَرْنست. معادّلة لشابت التوازُن في تفاعل غازي مبنية على مُبَرْهَنة الحرارة لنرنست، وعلى بعض الفَرْضيّات المُبَسَّطة.

نبتون NEPTUNE



نبتون كما يبدو بالمقراب.

نبتونيوم NEPTUNIUM

على الموادي ال

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر النبتونيوم.

Nernst bridge

[كهر] جسم فَرْيُسْت. جسر ذو أربعة أذرع يحتوي على مُواسِعات عوضاً عن مقاوِمات، ويُستخدم لقياس قيم المواسعات عند التردُّدات العالية.

Nernst effect

انظر Ettingshausen-Nernst effect

Nernst equation

[كيم فز] معادَلة نَـرْنِسْت. عَلاقة تبيّن ان القوة المحرّكة الكهربائية المولّدة في خليّة جافة تُحدَّد بأنشطة الأنواع المتفاعلة، وبدرجة حرارة التفاعل وبنفيّر الطاقة الحُرّة المِعبارية للتفاعل الكليّ.

Nernst glower

انظر Nernst lamp .

Nernst heat theorem

[حر] مبرهنة الحرارة لنريست. نظرية تنصَّ على ان معدَّل تغيَّر الطاقة الحرّة لمنظومة متجانسة مع درجة الحرارة، وكذلك معدَّل تغير المحتَّوى الحراريّ مع درجة الحرارة، يقتربان من الصفر عندما تقترب درجة الحرارة من الصغر المطلق.

Nernst lamp

[كهر] مصباح نَوْنُسْت. مصباح كهربائي مؤلّف من قضيب قصير نحيل من أكسيد الزركونيوم في الهواء الطّلق، يسخّن بالتيار الكهربائي الى درجة التوقيّج الأبيض الناصم. يُسمّى أيضاً Nernst glower.

Nernst-Lindemann calorimeter

[ه] محرَّ فَرْنَسْت م لِنْدَهان . مِحْرَ لقياس الحرارات النوعية عند درجَات الحرارة المنخفضة يَتَكَوَّن فيه خزَّان الخرارة من معدن ذي ناقلبة حرارية عالمية مثل النَّحاس للإسراع بمساواة درجة الحرارة . لا يكون أيِّ من المادة الجاري دراستُها على مسافة تنزيد على بضعة مليمترات قليلة من سطح معدنيّ، ويوضع الجهاز بأكمله في وعاء ويُسخَن بواسطة تيار كهربائي يسري في مِلْف تسخين من البلاتين .

Nernest-Simon statement of the third law of thermodynamics

[حر] بيانُ نَرْنِسْت م سيمون حول القانون الشالث للتحريك المحراري . يقول البيان إن النغيِّر في القُصور الحراري ، الذي يحصل عندما تتعرض منظومة متجانسة لعملية عَكُوسة متساوية درجة الحرارة ، يقترب من الصفر عندما تقترب درجة الحرارة من الصفر الماآة

Nernst-Thomson rule

[كيم فز] قاعدة أنرنست مطوهسون. القاعدة القائلة إن التجاذب بين الهابطات والصاعدات في مُذيب ذي ثابت نَفاذية مرتفع، يكون ضئيلاً لدرجة تؤدي الى التفكّل، بينما يتحقق عكس ذلك في المذيبات ذوات ثوابت النفاذية المنخفضة.

Nernst zero of potential

[كيم فز] الكُمون الصّفوي نَرْنِسْت. كمون المسْرى الموافِق للتوازُن العَكُوسي الحاصل بين غاز الهيدروجين المأخوذ تحت ضغط قدرُه ضغطٌ جوي معياريّ واحد، وبين شوارد الهيدروجين ذات الفعّالية المساوية للواحد.

nero

[كيم عضو] نيرول. C₁₀H₁₇OH. سائل عديم اللون، ك رائحة زهرة النارنج ينتج عن الجيرانيول (المتماكب المفروق). يُستممل في صناعة العطور.

nerolidol

[كيم عضو] فيروليدول. 0 . C₁₅H₂₆O كحولٌ تربيني (يتألف من 1.5 جُزَيْء تربيني) وله لون القَشّ، وهو سائل له رائحة الورد والتفاح. ينتج من زيت الكبروڤا وزيوت أزهار البرتقال وسائل الإيلانغ. ذَوَّاب في الكحول. ويُستعمل في صناعة العطور.

neroli oil

انظر oil of orange blossoms.

nerve

[تشر] عَصَبٌ. حُزمة الألياف العصبية يَشُدّها إلى بعضها نسيجٌ ضامّ.

nerve block

[اعضا] حَصْرةٌ عصبية. إنقطاعُ سَرَيان الدَّفْع العصبي خلال

nerve cell

انظر neuron ،

nerve cord

[حيو] حَبْلٌ عصبيّ. حبل ظَهْريّ مجوّف من النسيج العصبي لدى الحبليّات.

[لا فقار] حَبْلٌ عصبي . حبل بَطْني شَفْعي من النسيج العصبي في بعض اللافقاريّات، كما في الحشرات او دودة الأرض.

nerve deafness

[طب] صَمَمٌ عصبي. صمم يعود الى شذوذ في أعضاء السَّمْ الحسِّية أو أعماب السمع.

nerve ending

[تشر] نهاية عصبية. 1- بِنية النهاية البعيدة لمحور عصبيّ. 2- نهاية عَصّب.

nerve fiber

[خلايا] ليف عصبي . الإمتداد الطويل لخلة عصبية يكون عادة المحور العصبي .

nerve gas

[مواد] غازُ الأعصاب. عميل كيميائي، يمتصُّه الجم عن طريق التنفس أو الحقن، او خلال الجلد. ويؤثّر على الجهازين العصبي والتنفسي، وعلى وظائف الجم المختلفة. مثاله فلوريدات الفسفونسو إيزوبروبيل.

nerve impulse

[اعضا] نَبْضَةٌ عَصَبِية. النغيَّر الفيزيائي الكيميائي العابر في غِشاءِ ليفي عصبي، يكتسع اللبف العصبي حتى نهايته، حيث يسبّب إثارة أعصاب أخرى أو عَضَلة أو خلايا عُدَّبة حسب ترابطات العصسب ووظائفه.

لا لون له ، الى أبيض ، مؤلَّف من كربونات المغنيزيوم المُمَيِّهة .

Nessler's reagent

[كيم تحل] كاشفُ نَسْلَر . محلولٌ من يـوديــد الزئبــق ويــوديــد البرتاسيوم، يُستعمل لكشف وجود كميّاتٍ ضئيلة من الأمونيا.

Nessler tubes

[كيم تحل] أفابيبُ فسْلُو. أنابيب زجاجية عِيارية تُعلاً بمحاليلَ ملوَّنة عيارية بُغية إجراء المقارنة اللونية البصرية بينها وبين أنابيب معائِلة معلوءة بمحاليل العيِّنات المُراد اختبارُها.

nest

[فقار] عُشُّ. وَكُرٌ. مَوْكِن. مَضْجَع أَو كأس أَو موقع حيث تُوضع بُيوض الحيوانات وتَفْقِس.

[م ا م] يُدْرِج. إدراجُ المُعطَيات او النَّهَيْجات في فقراتِ أخرى مماثلة ذات مرتبة هيكليّة أعلى، بحيث يمكن نيلُ هذه المراتب او تنفيذُها باسلوب تكراريّ.

nested sets

[ر] مجموعات متداخلة . فصيلة مجموعات إذا نظرنا إلى اية مجموعتين منها وجدنا واحدة منهما محتواة في الأخرى .

nesting

[م ا م] إِذْرَاج. 1- إدخال نَهْج بكامله في نهج آخر. 2- إدخال عبارة DO أخرى.

nesting storage

انظر push-down storage انظر

Nestor

[فلك] نَسْطور . أحد كواكب مجموعة الكُوزَيكِبات. ويساوي دَوْر دورانه دَوْر المشتري، أي قُرابة 12 سنة (وهو أحد كواكب المجموعة الطروادية).

net

[اتصال] شبكة. عدد من محطات الاتصال المُعَدَّة للاتصال بعضها ببعض، ويحدث ذلك غالباً تَبَعًا لبرنامَج زمني محدّد، وفي تتأبُع

[جيو] شبكة الإسقاط. هي، في علم الصخور البنائي، شبكة إحداثيات من خطوط الزوال والعرض المتوازية مُسْقَطة من كُرَةٍ على مسافات تعادل 2°. تُستعمل في توقيع نِقاط إحداثياتها الكُروية معروفة، وفي دراسة توزيع وتولية المستويات والنقاط. تُسمّى أيضاً projection net, stereographic net

[ر] شبكة متتالية . مجموعة يُدَلُّ على افرادها بعناصرَ من مجموعةٍ موجَّهة ، وهي تعميم المُتتالية .

[هـ] شَبَكَة . خيوط او حِبَالٌ مربوط بعضها ببعض على مسافاتٍ منتظمة .

Net

انظر Reticulum .

net.blotch

[مرض نبت] تلطُّخٌ شبكيٍّ. مرض فِطِريّ في الشَّعِير يسبب

nerve net

[لا فقار] شَبَكة عصبية. شبكة من الخلايا العصبية المتواصلة، تتميّز بإثارةٍ منتثرة وباستقلاليةٍ موضعية متساوية الكُمون، وباضمحلال فَراغيّ للناقليّة. توجد في معاليّات الجوف وبعض اللافقاريّات.

nerve tracing

[طب] تتبُع الأعصاب، إستشفاف الأعصاب، طريقة يستعملها خبراء المعالجة البدوية لتعيين أماكن الأعصاب ودراسة أمراضها.

nerve tract

[تشر] حُزْمَةٌ عصبية. حزمة أليافٍ عصبية لها المنشأ العام نف. والمنتهى نفسه.

nervous

[حي] عصبيّ. عَصِبٌ. 1- خاص بالأعصاب او متعلّق بها. 2- ينشأ عن الأعصاب او يتأثّر بها. 3- يُصيب الأعصاب او يستخدمها. [نفس] قَلِقٌ. عصبيّ. متوتّر. وصفّ لانسان تُصيبه حالةً من القلق.

nervousness

[نفس] تموتَّر. عَصَبَيَّة. تهيَّج عَصَبَيِّ. فَرْطُ استثارة الجهاز العصبي، ويتَّصف غالباً بسلوكِ اندفاعي منزعج، وبـاتَّـزان عقلـي غيـر مستقرّ، وادراكِ مشوَّش للذات.

nervous system

[تشر] الجهازُ العَصبي . الجهاز المنسَّق والمُكامِل الذي يعمل على تكيُّف المُضْوية مع محيطها ، ويتكوّن ، لدى الفقاريات ، من المخ والساق المُخبَّة والحبل الشوكي والأعصاب القِحْفِيَّة والمحيطية والمُقَد .

nervous tissue

[نسج] نسيجٌ عَصَبيّ. الخلايا العصبية والدُّبْق العصبي في الجهاز العصبي.

Nesiotinidae

 [لا فقار] فصيلة قمل البطريق. فصيلة من القمل القارض (رتبة القَلَدِيّات) الذي يجتاح الطيور، تقتصر على البطريق.

nesistor

[الكتر] مُؤيستور . أداة شبه ناقلةٍ ذات مقارَمةٍ سالبةٍ. يكون بصفةٍ أساسية عبارةً عن ترانزستور المفعول المجاليّ الثنائيّ القُطب.

Nesophontidae

[حفر] فصيلة النيزوفنطيّات. فصيلة منقرضة من عديمات الأعور الكبيرة، الزَّبابيّة الشكل، من الحُقْب السينوزوي وُجدت في غربي الأنديز.

nesosilicate

[معدن] نيزوسليكات. معدن (مثل الأوليفين) مكون من رُباعيّة أوجه سليكونية _ أكسجينية مستقلّة ومرتبطة فيما بينها بروابط شارديّة دون أيّ مشاركة في الأكسجين.

nesquehonite

[معدن] نِسْكيهونيت. MgCO,.3H2O معدن معيّني مستقيم

nettle cell

انظر cnidoblast .

net ton

انظر ton.

net tonnage

[عمر بحر] الحُمولة الصافية بالطّن . الحجم الداخلي للسفينة مُقيساً بالطن (100 قدم مكتب أو 2.8317 متر مكمب تقريباً لكل طن) باستثناء الفراغات التي يَشْفَلُها الوقود وحجرة المحركات ومُعدّات الملاحة وأماكن مَعيشة البحارة.

net-veined

[حي] شَبَكيَّ التعريق. ذو شبكةٍ من العروق كما في ورنةٍ أو جناحٍ حَشَرةٍ.

network

[اتصال] شَبَكة. مجموعة من محطّات الإذاعة الراديوية او التلفزيونية، متصلة بكبّل متمحور أو بخطوط سلكية او لاسلكية، بحيث تقومُ جميع المحطّات بإذاعة نفس البرنامج في آن واحد.

[رِ عَ شَبِكَةً . إَسَمَ يُعطَى لَبِيانَ فِي تَطْبِيقَاتَ العَلَومَ الهَندَسِيَّةُ وَالادارِيَّةُ ، يُشْرِّنَ عَادَةً بَكُلَ خَطُّ يَصُلَ بِيْنَ نُقَطٍ مِنَ البِيانَ جِهِةً وَسَعَةً مرتبطَتَيْنَ بِدَفْق كَمِيَّةِ مَعَيِّنَةً .

[كهر] شَبَكة . مجموعة عناصر كهربائية كالمقاومات والمِلْفَات والمِلْفَات والمِلْفَات والمِلْفَات والمِلْفَات متصل بعض لتؤلف دارات كهربائية متعددة. تُسمى أيضاً electric network .

network admittance

[كهر] قَبُوليَّة الشبكة. القبولية بين مَرْبِطَيُّ شبكةٍ في ظروفٍ معنَّة.

network analysis

[كهر] تحليلُ الشبكة. استخلاص خاصبات الشبكة الكهربائية من تشكيلتِها وقِيم مركباتها والقرى التي تُسيقُها.

network analyzer

[م ا م] مُحلِّل الشبكات. حاسِبٌ تَظِيرِيّ تُحاكي داراته أنظمة خطوط الطاقة أو أنظمة ماذية أخرى، ويُمكِّن من حل مختلف المسائل قبل صنع الأنظمة فعليًّا.

network constant

[كهر] ثابت الشبكة . إحدى القِيّم كالمقاوّمة او المحارّضة ، او المحارّضة التبادُلية ، او المُواسَمة التي تدخل في شبكة أو دارة كهربائية . واذا كانت كل هذه القيم ثابئة تكون الشبكة خطيّة .

network filter

[كهر] موشّح الشبكة. تأليفة من عناصر كهربائية (كالمقاومات والميلّقات والمُواسِعات الموصولة بعضها ببعض) تُومَّن قليلاً إشاراتٍ ذات تردُّدٍ معين، وتوهن كثيراً الاشارات ذات التردُّدات الأخرى.

network flow

[كهر] دَفْقُ الشبَكة . سَرَيان النيار في الشبكة .

Helminthosporlum teres متميّز بكلّف الأوراق.

net call sign

[اتصال] إشارة نداء الشبكة. إشارة مكالمات الشبكة. إشارة نداء تمثل جميع المحطات الداخلة ضمن شبكة معيّنة.

net control station

[اتصال] محطَّة تحكُّم في الشبكة . محطة اتصالاتِ مسؤولة عن إنجاز حركة مرور الرسائل وتنظيم الدائرة في شبكةٍ معيّنة .

net floor area

[مبان] صافي سطح الأبنية . هو المساحة الإجمالية لأرض بناء بعد استبعاد المساحة المشغولة بالجدران والقواطع ومساحة التجول (حيث يمشي الناس) ، والمساحة الميكانيكية (حيث توجد الممدات المكانكية) .

net flow area

[تصميم] مساحة الجَريان الصافية. المساحة الصافية المحسوبة التي تحدُّد الجريان بعد فَتَق قُرْص التمزّق بكامله.

net head

[مك مائع] العُلُو الصافي . الفرق في الارتفاع بين سطح الماء الحُر الأخير في قناة قدرة فوق دولاب الماء ، وبين سطح الماء الحر الأول في القناة تحت دولاب الماء ، مطروحة منه خسارة الاحتكاك في القناة.

net heating value

انظر low heat value.

net loss

[اتصال] الفَقْد الصافي . النسبة بين القدرة عند دَخْل نظام إرسال والقدرة عند خَرْجِه وتساوي عند التعبير عنها بالنيبر نصف اللوغارتم الطبيعي لهذه النسبة ، وتساوي بالدسيبل عشر أضعاف اللوغارتم العادي لهذه النسبة .

net positive suction head

[هـ مك] عُلُو السَّفْط المُوجَب الصافي . أدنى عُلُو سَفْط لازم لتشغيل مِضَخَة ما ، وهو يعتمد على خصائص السائل، والعلو الكلي للسائل، وسرعة المضخة وسَعتها ، وتصميم الدفَّاعة . مختصره NPSH.

net power flow

[كهرمغ] دَفْق القدرة الصافي. الفرق بين القُدرة المنقولة بالموجات الكَهْرَمغنطيسية المرتحلة في اتجاء معين على طول دليل موجي، وبين القدرة المنقولة بالموجات المرتحلة في الاتجاء المعاكس.

net slip

[جبو] إنزلاق كُليّ. المسافة بين نقطتين كاننا متجاورتين على كلّ من جانبيْ صدع، وهي تحدّد اتجاه الإزاحة ومقدارها النسبيّ. يُسمّى أيضاً total slip.

net thrust

[هـ فضا] دَفْعٌ صاف . الدفع الإجمالي لمحرَّك نفَّاث، مطروحاً منه السحْب (المقاومة التحريكية الهوائية) بسبب زَخْم الهواء الداخل.

nettle

[نبت] قُرَّاص. نبات لاسع في فصيلة القُرَّاصيَّات خاصةً من جنس . Urtica

العنصر مضروبةً بعدد ذرّات العنصر في جُزيءٍ من المادة.

Neumann line

[ر] خطُّ نيومان. تعميمٌ لمفهوم الخطّ يَبرز أثناء دراسة نيومان للهندسة المستمرة.

Neumann lines

[فلز] خطوطُ نيوهان. تَوَائِم تَشَرُّهِ ميكانيكي تُشاهَد بمثابة أشرطة مستقيمة ضيَّقة مشرشرة، موازية لمستويات مفضَّلة في بِلَورات فِلزَّ مُنَمَّش كان قد تَعرَض لانفعال بواسطة صَدْم فُجائيَ عادةً. تلاحَظ غالباً على طول الـ 112 مستوياً للفريت المكتَّب المُمَرْكز الجسم. تُستى أيضاً Neumann bands.

Neumann problem

[ر] مسألةُ فيومان. تعيينُ دالَةٍ توافَقية داخل مِنطقةٍ منتهية من فضاءٍ ثُلاثيَ البُعد محصورة بسطح مغلق، بفرض أن المشتقّات الناظمية للدالَة على السطح مُعْطاة.

Neuman series

انظر Liouville-Neumann series

Neumann's formula

[كهر مغ] صِيغةً نيوهان. صيغةً المحارضة المتبادّلة M1 بين دارتين مغلقتين C2 و20 وهي:

$$M_{12} = \frac{\mu_0}{4\pi} C_1 \int C_2 \int \frac{ds_2 ds_1}{r}$$

حيث r هو البُعد بين العنصرين الخطينين ds_1 و ds_2 هي نَفاذيّة الغفاء الخالى .

Neumann's principle

[بلور] هبدأ نيوهان. المبدأ الذي يقول بأن عناصر التناظر لزُمرةِ النقط لبلورةِ معيّنة تدخُل بين عناصر التناظر لأي خاصيّةٍ للبلورة.

neural arc

[اعضا] قوسٌ عَصَبيّة. دارة عصبية تتألف من مؤثّر ومُستقبِل مع خلايا عصبية مُفْحَمَة بينهما.

neural arch

انظر vertebral arch ،

neural canal

[اجنة] قناةٌ عَصَبيّة. القناة الفَقَرية الجَنيِنيّة.

neural crest

[اجنة] عُرْفٌ عَصَبِيّ. الوُرْيقة الخارجية التي تشكّل بداءة العُقد القِحْفِيّة والشوكيّة والذاتية ولُبّ الكُفلْر، وهي تقع على طرف الأنبوب العصيّ.

neural ectoderm

[اجنة] وُرَيْقةٌ خارجيّة عَصَبية. الوريقة الخارجية الجَنِينيّة التي تعطى لاحقاً الأنبوب العَصَبي والعُرْف العصبي.

neural fold

[اجنة] تَنْبِيةٌ عَصَبِية. أيِّ من أشفاع الإنثناءات الطُولية الظَهرية للصفيحة العصبية التي تتَحد على طول الخط المنوسط لتشكّل الأنبوب العصبية.

network input impedance

[كهر] معاوَقة دَخْل الشّبكة . المعاوقة بين مَرْبِطيْ دخل الشبكة في ظروف معينة .

network master relay

[كهر] هُرَحَّلُ الشَبَكة الرئيسيّ. مرحَّل يؤدي الوظائف الأساسية من غَلْقِ او إعتاق واقية شبكة ذات فُلطيّة منخفضة وتيارٍ متناوب.

network phasing relay

[كهر] مُرَحَّل الشبكة الطَّوْريّ. مُرَحَّل يعمل بالتنسبق مع مُرَحَّل رئيسيّ للحدّ من إغلاق واقية الشبكة حسب عَلاقة موضوعة مُسْبَقاً بين الفلطية وفلطية الشبكة.

network relay

[كهر] مُورَحَّل الشبّكة. مرحَّلُ للفلطية او القدرة او غيرها يُستعمل لحماية الشبكات ذات الفلطية المنخفضة والتيار المتناوب ومراقبتها.

network structure

[فلز] بِنْيةٌ شَبَكيّة. بنية بِلُورية في معدن ما يكون فيها أحد المكونات موجوداً، بصورة أساسية، عند الحدود الخُبْيبَيّة المحيطة بالحبيبات التي تُكُونها المُكونات الأخرى.

network synthesis

[كهر] تُوكيبُ الشَّبَكة. إستنتاج تشكيلة الشبكة وقِيَّم مركَّباتها وَفَقاً لـخواصَ كهربائية معيَّنة.

network theory

[كهر] فظريَّة المُشبَكة . تنظيمٌ للعَلاقات بين التيارات والفلطيات والمعاوّقات العائدة لعناصر الشبكة الكهربائية وتصميمها .

network transfer admittance

[كهر] القَبُوليّة الانتقالية للشبكة. النيار الذي يتدفّق عَبْر دارةٍ مقصّرة بين زوجَيْ مَرابط في شبكة اذا سُلطت وحدة الغلطية عبـر الزوجين الآخَرَيْن.

Neuberg blue

[مواد] أُزْرِقُ نيوبَرْغ . خِضاب مصنوع من خليط أُزْرَق النَّحاس وأَزْرِق الحديد .

Neumann bands

انظر Neumann lines ،

Neumann boundary condition

[ر] شرطُ نيوهان الحدّي. الشرطُ الحدّي المفروض على مسألة نيومان في نظرية الكُمُون.

Neumann function

[ر] دالّة نيومان. 1- دالّة من صنف دوالّ بسّل Bessel تظهر في دراسة حلول معادّلة بسل التفاصُلية. 2- دالة كُمُون توافقيّة في نظرية الكمون تبرز أثناء دراسة مسألة نيومان.

Neumann-Kopp rule

[حر] قاعدة نيومان _ كوب. القاعدة التي تنص على أن السَّعة الحرارية لجُزَيْء غرام واحد من مادَّة جامدة تُساوي تقريباً المجموع، بالنسبة لجميع العناصر المؤلّفة للمادة، للسعة الحرارية لذرّة غرامية من

neuralgia

[طب] ألم عصبيّ. وجعُ العَصّب. ألم في الأعصاب أو بمحاذاة مجرى عصب واحد أو أكثر. يُسمّى أيضاً neurodynia.

neural groovs

[اجنة] ميزابٌ عَصَبيّ. ميزاب طُوليّ بين الإنثناءات العصبية في جَنِين الفقاريات قبل أن يكتمل الأنبوب العصبي.

neural lymphomatosis

[بيطر] وَرَمٌ لَمْفي عَصَبي . شكلٌ من أشكال داء النبيُّض الطُّيريّ يصيب أساساً العصب الرّركيّ.

neural plate

[اجنة] لوحة عصبية. صفيحة عصبية. الصنيحة الظّهرية التخينة من الوريةة الخارجية التي تتمايز أنبرباً عصبياً.

neural spine

[تشر] شوكة عصبية. النَّنوء الشوكي في الفَقَرة.

neural tube

[اجنة] أُ**نبوبٌ عَصَبيّ.** الأنبوب الجَنينيّ الذي يتمايـز دمـاغـاً وحبلاً شوكيًّا.

neuraminic acid

[كيم حي] حَمْضِ النورامينيك. C₆H₁₇NO₈ حمض أمني ينتُج عن التكانُف الألدولي لحمض الحصرم (الهيروفيك) و N - المانوز أمين، يُعَدّ الحمض المُولَّد لأَسْرة مشتقَّات أسيلية واسعة الانتشار تحت اسم حُموض السَّياليك.

neuraminidase

[حي دق] آز النوراهين , انزيم جُرثوميّ يعمل على فصل حَمْض الساليك من غليكوزيدات حمض النورامينيك .

neurapophysis

[اجنة] ناتىء عَصَبىي . سنْسنَةُ الفَقْرة . أيِّ من أشفاع الإستطالات على الفَقرات الجَنِينية التي تتَّحد لتُشكّل القوس العصبية .

neurapraxia

[طب] عُطلٌ عَصَبيّ. إصابةُ عصب تنميّز بانتكاس موصعي لغِمد النَّخاعِن بُرافقه حَصَرٌ عصبي مؤقت.

neurasthenia

[طب] وَهُن عصبي . مجموعة من الأعراض تصنّف حالياً بشكل عام ضمن المُصاب المُرهِن، نُسِبَت سابقاً الى ضَمَّف أو إعياء يصيبان مراكز الأعصاب.

neurasthenic neurosis

[نفس] عُصاب وَهْني عصبي . اضطراب عُصابي يتصف بشكاوى مزمنة من القابلية للإعياء بسهولة، ومن التَقْص في الطاقة، والضعف، والعديد من الآلام، وأحياناً من الإرهاق. يُستى أيضاً psychophysiologic nervous system reaction.

neurectomy

[طب] إستئصالُ العَصَب . إذالة جراحيّة لجزء من العصب.

neurenteric canal

[اجنة] قناةٌ عَصَبيّة مِعَويّة. قناة مؤقَّتة تَصِل الأنبوب العصبي والمَعْي الابتدائي في بعض الفقاريات وأجنّة القميصيّات.

neurilemma

[نسج] غِمْدُ العصب. نسبجٌ رقيق يغطّي المِحور العصبي مباشرةً، أو يغطى الغِمْد النَّخاعينيُ إذا وُجد في الألياف العصبية المُحيطيّة.

neurilemmoma

[طب] وَرَمُ الغمد العصبيّ. ورمٌ حميدٌ مُكَبِّسُل منفرد، ينشأ في الغمد العصبي للأَعصاب المحيطية والقِحفيّية والوِدِّيّة. يُسمَى أيضاً schwannoma.

neurine

[كيم حي] عَصَين . $CH_2=CHN(CH_3)_3OH$. الأن شَرابي شديد السُّبَّة ، له رأتُحة السمَك ، ذَوَّاب في الماء والكحول . ينتج عن تفسُّخ الكولين في النسيج الدِّماغي والصفراء وفي الجُثَث . يُسمَى أيضاً trimethylvinylammonium hydroxide.

neurinomatosis

انظر neurofibromatosis .

neuristo

[الكتر] نيورستور. أداة تعمل كاللّيف العصبي تُستخدم في نَشْر الاشارات دون تَوْهين. وأحد أهداف البحث هو تطوير خلبّة عصبية اصطناقية كاملة تشتمل على عدة نيورستورات، وتعمل عمل العيسن والدماغ في التعرّف على السّمات أو صُور الحُروف الأخرى.

neurite

انظر axon.

neuritis

[طب] إلتهابُ العَصَب. إلتهاب عصبيّ. تهنَّك العصب الانتكاسي أو الإلتهابيّ، يُرافقُه ألمّ وفرطٌ في الحسّاسيّة وخُدار ومَذَل وشَلَل وضُمور العضل وقَقْدُ المنعكَسات في جزء الجمم المعصَّب.

neuroanatomy

[تشر] تشريحُ الأعصاب. دراسةً تشريع الجهاز العصبي والنسيج العصبي.

neuroarthropathy

[طب] إعتلال مَفْصِلي عَصَبي. مرض منصلي يرافقُه مرض في الجهاز العصبي.

neuroastrocytoma

[طب] ورمُ الخلايا النجميّة العَصَبيّة. ورمُ العَقدِ العصبيّة، خصوصاً عند أرضية البُطيْن الثالث للدماغ وفي الفُصوص الصدُّغيّة، وهو يكشف عن عناصر عصبيّة داخل العناصر النجمية السائدة.

neurobiotaxis

[طور] انتظامٌ حَيَويٌ عَصَبَيْ. هجرة افتراضية لخلايا وعُقَد عصبية باتجاه المناطق ذات التنبيه الأعظمي خلال النشوء الشُّمَبيُّ التكوين.

neuroblast

[اجنة] أرومةٌ عَصَبِيّة. عَصْبُون جَنِينيَ غير منماير ينشأ من الصُّفيحة العصبية ذات الأصل الخارجي.

neuroblastoma

[طب] وَرَمَّ جَذْعيِّ عَصَبِيٍّ. ورم خبيثٌ مكوّن من خلايا جِذْعيَّة ودَيَّة متحولة راجَعة، يُصيب عادة لُبّ الكُفلْر عند الأولاد.

neuroblastomatosis

أنظر neurofibromatosis .

neurobrucellosis

[طب] داء البروسيلات العصبي. داء بروسيلات يشمُسل الأعصاب، له الدلائل والعوارض نفسها التي تُصاحب التهابّ السحايا، أو التهابّ الدماغ، أو التهابّ جذور الأعصاب، أو التهابّ العَصّب.

neurochemistry

[كيم حي] كيميا عصبية . كيمياء الجهاز العصبي.

neurochorioretinitis

[طب] التهابُ المَشيميّة والشبكيّة والعَصب البصريّ. التهاب المشيمية والشبكيَّة الذي يَصحبه التهابُ العَصب البصري.

neurochoroiditis

[طب] التهاب المَشيميّة والعصب البصري. التهابُ المشيميّة الذي يصحبه التهاب العصب البصري.

neurocirculatory

[تشر] دُوَّرانيّ عَصَبي. ما يختصّ بالجهازَيْن العصبيّ والدَّمَويّ

neurocirculatory asthenia

[طب] وَهن دوراني عَصبي. تناذُر يتميّز بالحَرج والخَفَقان وألم في الصدر والتَعَب والإغماء.

neurocoele

[تشر] تَجاويفٌ عصبية. جهاز التجاويف والبُطَيْنات في الدماغ والحبّل الشوكيّ.

neurocranium

neurocranium [تشر] قِحْفُ عصبي. قِحْفُ الدماغ. جزا من القِحف يُشكّل الجُنْجُمَة.

neurocutaneous

التشر] جلدي عصبي. ما يتعلّق بالأعصاب والجلّد معاً. 2- ما يختص بتعصيب الجلّد.

neurocyte

[خلايا] خلية عصية. جممُ خلية عصية.

neurodermatitis

[طب] التهاب جلُّدي عَصَبي، إضطرابٌ جلدي يُصيب الاشخاص ذُوي المِزاَج العَصَبي، يتميَّزُ ببُقَعِ التهابيّـة جلسديِّسة حَكَّيُّـة موضعيَّة غالباً ما تكون متناظرة.

neurodermatosis

[طب] دالا جلدي عصبيّ. مرضّ جلدي يُفترض بأن أساسة أو

أحد مسيباته نفساني.

Neurodontiformes

[حفر] رُتَيْبة السَّنِّيات العَصبيّة. رُنيبة من حاملات الأسنان المخروطية ذات بنيةٍ داخلية مُنفَيْحِيَّةً.

neurodynia

انظر neuralgia .

neuroelectricity

[اعضا] كَهْرَبالا عَصَبَيّة. تيار أو قُلطية مُولَّدة داخل الجهاز

neuroendocrine

[حي] صُمِّيّ عَصَبِي. يتعلَّق بالأجهزة العصبية والصَّمَّاء ممَّا، بِنَائِيًّا

neuroendocrinology

[حي] علمُ الصُّمِّيَّات العَصبيَّة . دراسة العلاقة البنائيَّة والوظيفية بين الأجهزة العصبية والأجهزة الصُّمَّاء.

neuroepidermal

neuroepideriila: [حي] بَشَرِيَّ عصبيِّ. يتعلَق بالأعصاب وبالبَشَرة معاً، بِنَائيًا ووظيفيًا.

neuroepithelioma

[طب] سرطانٌ ظهاريّ عَصبيّ. ورمٌ يُشبه الظِهارة النخاعية البدائية، يُصيب الشبكيّة والجهاز العصبي المركزي والأعصاب المحيطيّة أحياناً. يحتوي على خلايا صغيرة مكعَّبة أو عمودية مع ميل لتَشكُّل بُقَعًا حراء. يُسمّى أيضًا .diktoma, esthesioneuroblastoma esthesioneuroepithelioma.

neurofibril

[خلايا] لُيَيْفٌ عصبيّ. لييفُ عَصْبُونيّ يبدأ عادةً من الامتدادات العصبونية ويتخلُّل جسمَ الْخلية.

neurofilbroma

[طب] ورمٌ عَصَبِي لِيفيّ. ورم يتميّنز بتثعُب منتشِر لعنـاصر العَمَب المحيطيّ. يُسمَى أيضاً endoneural fibroma, myxofibroma of nerve sheath, neurofibromyxoma, perineural fibroblastoma, perineural fibroma.

neurofibromatosis

[طب] تورُّمٌ ليفيّ عَصّبيّ. مرضٌ وراثي يتميَّز بوجود الأورام الليفية العصبية في الجلد أو في موازاة مجرى الأعصاب المحيطية. يسمي أيضاً ,fibroma molluscum, multiple neurofibroma multiple neurofibromatosis, neurinomatosis, neuroblastomatosis, Smith-Recklinghausen's disease.

neurofibromyxoma

انظر neurofibroma .

neurofibrosarcoma

[طب] وَرَمٌ لَحمي ليفي عَصبي. ورمٌ خبيث يتكون من حُزمٍ متشابِكة من خلايا متحوَّلة رآجعة مغزليَّة الشكل تشبه الأغماد العصبية.

ومعالجتِها، ودراسة وظائفه.

neurogenesis

[اجنة] تكون الأعصاب. تشكّل الأعماب.

neurogenic

[حي] 1- عصبيُّ المَنْشأ. 2- مُعَصَّب. 1- مصدرُه النسيج العصبي. 2- مزوّد بأعصاب.

[طب] عَصَبَيّ. عصبيّ المَنْشَأ. ما تسبّبه أو تؤثّر عليه إصابةٌ في الجهاز العصبي أو خَلَلٌ في وظيفته أو مرض يصيبه.

neurogenic bladder

[طب] اعتلالُ المثانة العصبي. خللٌ في المثانة البولية سببُه إصابة في الجهاز العصبي المركزي أو المحيطي .

neurogenic shock

[طب] صَدُّمةٌ عَصَبيّة . صدمة سببُها تمدُّد الأوعية الذي يؤدّى الى ضغطِ دم منخفض وانخفاض جدّي في العودة الوريدية وخُرْج القلب. تكون نتيجةً إصابةٍ في الجهاز العصبي المركزي، أو تخدير شوكي، أو

[نج] دِبْق عصبي. العناصرُ الداعمة غير العصبية في الجهاز

neurohemal organ

[حبر] عضو عصبي دهوي . أيِّ من البُنَى المختلفة لـدى الفَقاريات وبعض اللافقاريّات تنكوَّن من مجموعات من الخلايا العصبية المُفرزة البَصَلَيَّة الشكل، ذات المحاور المليئة نهاياتُها بالإفرازات، والتي تكون مركزاً لخَزْن الهُرمونات العصبية وإطلاقها .

neurohormone

[كيم حي] هُر هون عصبيّ. هرمون يُنتجه النسيج العصبي.

neurohumor

[كيم حي] خِلْطٌ عصبِيّ. إفرازٌ عصبي. مادةٌ مُرسِلة مُرمونيّة، مثل الأستيل كولين، تحرّرها النهايات العصبيّة عند إرسال النبضات.

neurohypophysis

[تشر] نُخامةً عَصَبيّة. الجزء العصبي أو الفَصّ الخلفي من الغُدّة

neurolathyrism

انظر lathyrism.

neuroleptic

[صيدل] مُهَمَّدٌ عَصّبيَّ. 1- عَقار ينفع في معالجة الإضطرابات العقلية، وخاصّةً في الأمراضُ النفسية. 2- متعلّق بفعل هذا العقار.

neuroleptoanalgesia

[طب] خَدَرٌ . تسكينُ الأعصاب . حالةُ الوعي المسكَّنة الناتجة عن تناول المخدّرات المهدَّنة، تسمح بإجراء جـراحـةٍ غير مـؤلِمـة لمريـض مستيقظ.

neurologist

[طب] طبيبٌ أعصاب. شخصٌ متخصّص في علم الأعصاب، ويكون عادةً طبيباً متخصصاً في تشخيص اضطرابات الجهاز العصبي neurology

[طب] طبُّ الأعصاب. دراسةُ تشريح الجهاز العمسي ووظائفه

neuroma

[طب] ورمٌ عَصَبيّ. ورم يصيب الجهاز العصبي.

neuromast

[فقار] حُلَيْمة عصبية . عضو حسى في الخيط الجانبي لدى الاسماك وغيرها من الفَقاريات الدنيا، يتكوَّن من عُنقودٍ من الخلايا المستقبلة المرتبطة بألياف عصبية.

neuromere

[اجنة] قَسيمةٌ عَصَبيّة. الجزء الجَنِيني للجهاز العصبي المركزيّ

neuromuscular

neuromuscular [حي] عَضَلَيَّ عَصَبِيٍّ. يتعلَق بالأعصاب والعضلات معاً، وظيفياً وبِنَائِيًّا.

neuromuscular junction

أنظر myoneural junction انظر

neuromyasthenia

[طب] وَهْنٌ عَضَلَى عَصَبَى . تعبّ أو صداعٌ أو ألمّ عضلي شديد وضَعْفٌ عضلي عابر وخَفيف أو آضطرابات عقلية، وعلامات ملموسة في الفحص العصبي مع أن نتائج فحص السائل المُخْي الشوكي تكونُ عادةً طبيعية. وهذه هي عوارض الأوبئة التي يعتقد أنها فيروسيّة الأصل. يسمى أيضاً benign myalgic encephalomyelitis.

neuromyelitis

[طب] إلتهاب نُخاعي عَصبي . النهابُ العبلِ الشوكي

neuron

[نسج] عَصْبُون. خلية عصبية تتضمن جسمَ الخلية والمحورَ العصبي والغُصَيْنات العصبية.

neuron doctrine

[حي] النظريَّة العَصْبُونيّة. النظرية القائلة بأن العَصْبون مو الوَحْدة الوظيفية والبنائيَّة الأساسية للجهاز العصبسي، وأن يــؤثَّــر فــي عصبون آخر من خلال نقطة النشابك.

neuronitis

[طب] التهاب عصبُوني". النهابُ عصبون، خصوصاً الالتهاب العصبي الذي يُصيب خلايا الَّاعصاب الشركية وجذورَها.

neuropathy

[طب] إعتلالٌ عَصْبُوني . أي مرض يؤثر على العَمْبون .

neuropharmacology

[طب] علمُ العقاقير العصبية . العلم الذي يتناول مفعول العقاقير على الجهاز العصبي.

neurophysiology

[اعفا] علمُ وظائف الأعصاب.

neuropil

[نسج] لُبَادٌ عَصَبِي. نسيجٌ عصبي يتألَف من شبكةٍ من الألياف غير النَّخاعِينيَة تؤلِّف مادَّةً سِنجابيةً مع قليل من الاجسام الخَلَويَة العصبية، وتكوّن عادةً مِنطقة المَشابك العصبية بين المحاور والنُصَيِّنات العصبية.

neuroplasm

[خلايا] بلازما عُصَبيّة. مي بروتوبلازما الخلايا العصبية.

neuropodium

[خلايا] عُص عصبيّ. فرع طَرَفيّ لمحور عصبي.

neuropore

[اجنة] ثَقْبٌ عصبي . الفُنْحة النهائية للأنبوب العصبي قبل انفلاقه التامّ، وذلك في مرحلة القطعة (الخَذْمة) 25.20.

neuropsychology

[نفس] علم النفس العَصَبي. قدم من علم النفس مبني على علم الأعصاب.

neuropsychopathy

[طب] اعتلالٌ عَصَبِي نفساني. مرض عقلي أساسه أو دلائله اضطرابات أو عوارض في الجهاز العصبي.

Neuroptera

[لا فقار] رُتبة مُعَصَّبات الأجنحة. رتبة من الحشرات الرقيقة ذات تشكُّل داخلي الجناح، وأجزاء فم ماضغة، وأجسام طرية.

neuroradiology

[طب] تصويرُ الأعصاب بالأشعّة. تصوير الأعصاب المريضة بأشعة رنتجن Roentgen.

neurorrhexis

[طب] قَطْعُ الْعَصَبِ. إنتزاعُ العصب جراحياً من منشأه، كما يحدث عند علاج الألم العصبي.

neurosarcoma

[طب] ورم لحميّ عَصَبيّ. سرطانٌ عصبي. ساركوما مكوّنة من عناصر إما شبيهة بعناصر الجهاز العصبي، أو يُعتقد بأنها عصبية المنافقة المن

neurosclerosis

[طب] تصلُّب عَصَبيّ. تقسية النسيج العصبي.

neurosecretion

[اعضا] إفرازَ عَصَبَيّ. تخليق الهُرمونـات فـي الخلايــا العصبيــة وإفرازها.

neurosis

[نفس] عُصاب. نوعٌ من سوء النكيُّف العاطفيّ، يتميّز ببعض الخَلَل في النفكير والمحاكمة مع القلّق كفرض رئيسي.

neurosurgery

[طب] جراحة الأعصاب. جراحة الجهاز العصبي.

neurosyphilis

[طب] سفلس عصبي. عدوى زهرية تصبب الجهاز العصبي.

neuroticism

[نفس] العُصابيَّة . حالة عصبية شخصية ، أو صفة عُصابية .

neurotic personality

[نفس] شخصيّة عُصابيّة. شخص يُبدي أعراضاً أو مظاهرَ نقع بين سِمات الشخص الطبيعي وملامح العُصاب الحقيقي.

neurotoxin

[كيم حي] تُوكْسين عَصَبيّ. ماذة سامّة في سُمّ الحية تعمل خافضاً لنشاط الجهاز العصبي العضلي العضلي العضلي بربط مستقبِل الأستيل كولين باللوحة الطَّرَفية المحرّكة، أو بـربط، بالوجه الإعصابي في الصَّفيحة الكهربائية.

neurotrophic ulcer

[طب] قُرْحة عَصَبِيَة إغتذائية. قُرحة اضطجاع سببها اضطرابات اغتذائية تلي انقطاع الألياف العصبية الواردة، أو مرضاً يصيبها الاضافة الى عامل إصابة خارجية.

neurotropic

[حي] عصبيّ الإنتحاء . ذو انجذاب نحو الأنسجة العصبية .

neurovaricosis

[طب] دَوَال عَصَبيّة . تشكّل دَوَال أو وجودُها على ليف عصبي.

neurovascular

[حي] وعائميّ عَصَبيّ. يتعلَّق بنائينًا وعصبينًا بـالبُنَـى العصبيـة والوعائية معاً.

neurulation

[اجنة] تشكّلٌ عصبي. تمايُز النسيج العصبي وتشكّل الأنبوب العصبي.

neuston

[حي] سَوَابِح. عُضْويّات دقيقة تعوم على سطح الماء أو تسبح فيه، أو على غِشاء سطحيّ من الماء.

neutral atmosphere

[هـ] جَوَّ مُحايِد . جوَّ لا يُـؤكسِد ولا يُرجع الموادَّ الموجودة فيه.

neutral atom

[فز ذر] ذَرّة متعادلة . ذرّة يكون فيها عدد الالكترونات المحيطة بالنّواة مساوياً لعدد البروتونات الموجودة في هذه النواة بحيث تكون شِحنتها الصافية مساويةً للصفر .

neutral axis

[مك] محورٌ حياديّ. هو، في حُزمةٍ منحنية نحو الأسفل، خطّ الإجهاد الصّغريّ حيث تكون جميع الألياف تحته في حالة شَدًّ، وجميع الألياف فوقه في حالة انضفاط.

neutral beam

[فز] حُزْمة محايدة . سَيْلٌ من الجُسَيْمات غير المشحونة.

neutral conductor

[كهر] ناقلٌ مُحايد. ناقلُ دارةِ متعدّدة الأطوار أو ثُلاثيّة السَّلْك

النفطية، عدد مليغرامات هيدروكسيد البوتاسيوم اللازم لتعديل الحَمْض في غرام واحد من الزيت. يُستخدم هذا العدد للدلالة على حُموضة الزيت.

neutralize

[الكتر] يُحيِّد . يُبطلُ ثلطية التفذية المرتدة المنتجة للإهتزازات بين خرَّج المضخَّم ودَخْلِه عبر العواسَمات بين مسارَّ العسَّمام . يُستخدم مسارُ التغذية المرتدة الخارجية لإنتاج فلطية على المدخل مساوية للفلطية المرتدة الناتجة عن مواسَّعات ما بين المساري، ولكنها مُضادة لها بالطَّوْر .

[حوب] 1- يُبطِل. يَشُلَ . 2- يُبطِل. 3- يُعطِّل . 3- يُعطِّل . يُعطِّل . 1-يُخفِض فاعليّة أفرادِ العدرَ ومعداتِه العسكرية أو يُدمِّرُها بنيران العيدفعيّة أو بقصف الطائرات، أو بأية وسيلة أخرى. 2- يَجعلُ العميلَ الكيميائيَّ السامَ غير ضارً بفعل كيميائي. 3- يَنْزعُ مفجَّر اللَّذَمَ أو القُنبلة أو المقذوف أو الشرك المموَّه، أو يُزيلُ خطرَه.

[كيم] يُعادل. يجعلُ المحلولَ متعادلاً (أيّ لا حَمْضياً ولا قاعدياً بحيث تكون قيمة الأسّ الهيدروجيني pH فيه مساوية 7)، وذلك بإضافة قاعدة الى المحلول الحمضي، أو حَمْضِ الى المحلول القاعديّ.

neutralized radio-frequency stage

[الكتر] مَرْحَلَةُ تردُّد راديوي محيَّدة. مرحلة تشتمل على دارة إضافية موصولة كتفذية مرتدة لاعطاء مقدار من الطاقة مكافىء للمقدار الذي تسبَّب بالاهتزاز، ولكنه مُضادٌ بالطَّوْر، مما يُبْطل النزعة نحو الاهتزاز ويجعل وظيفة الدارة مثل وظيفة المضخَّم بالضبط.

neutralizing antibody

[منع] جسمٌ مُضَادٌ مُحَيِّد. جسم مضاد يخفّف النشاط الحيويّ لمولّد ضدّ ذائب أو يُبطله، أو لمُضْويّةٍ دقيقة حية.

neutralizing capacitor

[الكتر] مُواسعٌ محيدً. مواسع، منفير عادةً، يُستخدم في دارة الاستقبال أو الإرسال الراديوي لتغذية قسم من فلطبة الاشارة الصادرة عن دارة الصَّفيحة بتغذية مرتدة الى دارة الشَّبيكة.

neutralizing circuit

[الكتر] دارة محيّدة. جزء من دارة المضخّم يقومُ باعطاء مسار مقصود للتغذية المرتدة بين الصّفيحة والشّبِيكة للحيلولة دون إعادة التوليد.

neutralizing power of lens

[بصر] قَدرة تحييد العَدَسة. قدرةُ العدسة مَقِيسةُ بتحييدها براسطة عدساتِ ثلاث ذات قُدراتِ متسارية ومتعاكسة. بالنسبة لعدسة المشاهَدة يمكن أن تختلف عن قدرة الرأس الخلفية.

neutralizing transformer

[كهر مغ] مُحولٌ مُحيد . محول مُركَب في خط اتصالات ، يولد قوةً كهربائية محركة عكسية تلغي الى حد بعيد الثلطيات الطولانية المحرَّضة ، وتوفّر العمل الطبيعي للخط أثناء الإضطرابات التحريضية .

neutralizing voltage

[الكتر] قُلطية محيَّدة. فلطية تنشأ في دارة الصَّفيحة (تحييد هـازلتيـن Hazeltine) أو فـي دارة الشبيكة (تحييــد رايس Rice)

ذات طَوْرٍ واحد، من المفروض أن تكون فلطيّتُه على نحو تكون فيه فروق الكمون بينه وبين كلِّ من النواقل الأخرى متساويةً تقريباً في القيمة وفي تباعُد الطور.

neutral current interaction

[فز جزيء] تفاعُلُ التيّار الحياديّ. تفاعلٌ ضعيف لا تنغير فيه شِحَن الفرميونات المتفاعِلة.

neutral-density filter

[بهر] موشّع محايد . مرشّع ضوئي يَختزل شدّة الضوء دون أن يؤثّر تقريباً على لونه . يُستعمل مع آلة التصوير حين لا يمكن إغلاق العدسة بشكل كاف للاستعمال مع فيلم معيّن . يُستى أيضاً .neutral filter .

neutral equilibrium

[مك مائع] توازُن حيادي. خاصية حالة مستقرة لنظام لا يُبدي استقراراً ولا قَلَقاً، وذلك بالنسبة الى المعيار الخاص موضع الاعتبار. إن أي اضطراب يتولّد في مثل هذا التوازن لا يتضخم ولا يَخْمَد. يُستى أيضاً indifferent equilibrium.

neutral fiber

[مك] لِيفٌ حياديّ. خطّ إجهاد صُغْريّ في مَعطّ مستعرّض لحرّمة منحنية تفصل منطقة الإجهاد الانضغاطي عن منطقة الاجهاد التّدى.

neutral filter

انظر neutral-density filter انظر

neutral flame

[كيم] لَهَبٌ حيادي . لهب غازي يَنتج عن مزيج من الوَقود والأكسجين بحيث لا يكون مؤكسداً أو مُرْجعاً.

neutral granulation

[كيم] تحبُّب حيادي. تحبُّب داسِ بشكل تبقى معه مساحة سطح الحبَّة اثناء الإحتراق.

neutral ground

[كهر] أرضٌ محايدة . أرضٌ موصولة بنقطة أو بيقاط محايدة في دارة كهربائية أو محوّل أو مكنة دوّارة أو نظام .

neutralism

[بيئة] حِياديَّة . تفاعُلّ حبادي بين نوعين لا يكون فيه لأحد النوعين تأثير بديهيّ على النوع الآخر .

neutralization equivalent

[كيم] مكافىء التعادُل. هو الوزن المكافىء نفسه بالنسبة الى الحمض أو القاعدة. ويُعطي جَداء مكافىء التعادل بعدد المجموعات الحمضية أو القاعدية في الجُزيء، الوزن الجزيئي له.

neutralization fire

[حرب] رَهْيُ الإسكات. رَميّ يطلق لاحداث إصابات، أو لإعاقة رَمْي الأسلحة وتحرُّكها وفعلِها، أو لخفض الكفاءة القِتـالبّـة لأفـراد العدق.

neutralization number

[كبم تحل] عددُ التعادل. هو، في اختبار يجري على النواتج

انجاه التيار في الدارة التي تتحكَّم في الحروكة. يُسمّى أيضاً nonpolarized relay

neutral return path

[كهر] هَسار العوادة المحايد. مَسارٌ من الحِسْل رجوها الى مصدر القدرة، مُكْمِلاً بذلك الدارة في نظام توزيع القدرة الكهربائية، الذي يكون مؤرَّضاً عادة بوصله بأنابيب المياه.

neutral stability

[تعكم] إستقرارٌ محايد. حالة لا تنمو فيها الحركة الطبيعية لنظام معين ولا تضمحِل، ولكن تبقى عند قيمتها البدئية.

[رصد] إستقرارٌ متعادل. حالةً عمود من الهواء الجوي غير مُشْيَع أو مشبع، عندما يكون معدّل التناقص الجوي لدرجة الحرارة مساوياً لمعدّل الهبوط الكَظْمي الجاف، أو مساوياً لمعدّل الهبوط الكظمي المشبّع على الترتيب. وتحت هذه الظروف لا تتعرّض حُزمة الهواء المُزاحة رأسيّاً الى تسارُع طَفْوٍ. يُسمّى أيضاً إيضاً equilibrium, indifferent stability.

neutral stress

[مباه] إجهاد محايد . الاجهاد المنقول خلال المائع التخلّي بالتّربة أو بكُتلة صخرية . يُسمّى أيضاً .poressure pressure pressure .pore-water pressure

neutral surface

[مك] سطح حيادي . سطح في حُزمة منحنية تكون المادَّة عليه غير مضعوطة وغير ممتدة.

neutral temperature

[الكتر] درجة الحرارة المحايدة. درجة حرارة الوصلة الحارة في المزدوجة الحرارية والتي تبلغ عندها القوة المحرّكة الكهربائية قيمتها القصوى، شرط أن تبقى الوصلة الباردة على درجة حرارةٍ ثابتة تعادل ٥٠ مئوية.

neutral transmission

[اتصال] إرسالٌ محايد. الإشارة المرسّلة عَبْرَ خطَّ عندما لا يكون هناك تدفّق في مرور الرسائل.

neutral wave

[فز] موجة محايدة. أية موجة لا تتغيّر سَعَتُها مع الزمن. تُعتبر هذه الموجة في أغلب الأحيان موجة مستقرّة، وتُستعمل عبارة موجة محايدة حين يكون من الضرورة التأكيد على أن الموجة غير مُضَخَّمة أو مُخَمَّدة.

neutral zone

انظر dead band .

neutrino

[فز] نيوترينو . جسيم محايد كُتلته صفر في حالة الثبات، ودومتُه $1/2(h/2\pi)$ ميث $1/2(h/2\pi)$. المناسك ميث النوع معروفان بالنيوترينو $1/2(h/2\pi)$ والنيوترينو $1/2(h/2\pi)$ والنيوترينو $1/2(h/2\pi)$ والنيوترينو $1/2(h/2\pi)$.

neutron

[فز] نيوترون. جُسَيْم أَوْلِي له كُتلة البروتون تقريباً، ولكن تنقُصه

وتُستخدم لإبطال التغذية المرتدة عَبْرَ الصَّمام أو لإلغائها.

neutral line

انظر Busch lemniscate .

neutrally buoyant float

انظر swallow float.

neutral molecule

[كيم فز] جُزَيْء حياديّ. جزي؛ يكون فيه عدد الالكترونات المحيطة بالنَّواة مساوياً لعدد البروتونات الكلّي في النواة، بحيث ينعدم وجود أية شِحْنةٍ كهربائية صافية.

neutral oil

[مواد] زيت مُتَعادِل . زيت خفيف من نفطٍ أزيلَ شمعُه ، متوسّط أو خفيف اللّزوجة ، ودرجةُ وَمِيضه 143-180° م .

neutral operation

[اتصال] تشغيل محايد. نظام تتكون فيه إشارات العلاسات بنبضات تيار ذات قُطبية وحيدة الاتجاه إما سالبة أو مُوجّبة. أما اشارات الفواصل فتتكون بخفض قيمة التيار الى الصفر أو قريباً من الصفر.

neutral particle

[فز جزيء] جُسَيْم حيادي . جسيم لا يحمل أي شِعنة كهربائية .

neutral point

[بصر] نُقطة محايدة. هي، في بصريات الجوّ، واحدة من يُقاطِ عديدة في السماء حيث تكون درجة استقطاب إشعاع السماء المنتيْر صفراً.

[رصد] نقطة تعادل. انظر col.

[فلز] نقطة التعادُل. هي، في آلات الطّلْم، النقطة التي تكونُ عندها سُرعة الشفلة التي يجري طلمُها مساويةً للسرعة المحيطية للدحاريج.

[كهر] نقطة محايدة. نقطةً لها الكُمون ذاته الذي لنقطة اتصالي مجموعة من المقاوِمات المتساوية غير المُفاعِلة والمتَّصلة أطرافُها الحرّة بالمَرابطُ الأساسية المناسبة أو بخطوط النظام.

[مك مائع] نقطة حيادية . انظر hyperbolic point .

neutral potassium phosphate

انظر potassium phosphate انظر

neutral pressure

انظر neutral stress .

neutral red

[كيم عضو] أحمر الطولوين ، CH₃) و المحرق أخضر أخضر أخمضيًّا حَمْضيًّا مسحوق أخضر ذَوَّاب في الماء والكحول. يُستعمل مُشْعِرًا حَمْضيًّا والكحول. يُستعمل مُشْعِرًا حَمْضيًّا والعديًّا في مجال الأس الهيدروجيني 8.8-8.0 ، وصيباغًا للكشف عن dimethyl diaminophenazine chloride.

neutral relay

[كهر] مُورَحِّل محايد . مرحل لا تعتمدُ فيه حركة الحَرُوكة على

الحزمة التي تمرّ عبر السطح، اذا كانت سُرّعُها عموديةً عليه.

neutron cycle

[نو] دورةُ النيوتوونات. تاريخ عمر النيوترونات في مُفاعِلِ النيوترونات أو تتسرّب خارجاً.

neutron detector

[نو] كاشفُ النبو ترونات. كلُّ جهاز يكشف النيونرونات المارَّة فيه، وذلك بملاحظة الجُسيمات المشحونة أو أشعة غامًا المنطلقة في التفاعلات النووية التي تُحَرُّضها النيوترونات مثلاً، أو بملاحظة ارتداد الجسيمات المشحونة الذي يسبِّبه اصطدامُها بالنيوترونات.

neutron diffraction

[فز] إنعراج نيوتروني. الظاهرةُ المترافقة مع عمليّات التداخُل التي تحصل حين تتبعثر النيوترونات بسبب الذرات داخل الجسم الصُّلْب أو السوائل أو الغازات.

neutron diffractometer

 [فز] مقياسُ انعراج النيوترونات. مقياسُ انعراج تُستعمل فيه حُزِمة من النيوترونات للتحليل الانعراجي، وتُقاس شدة الحُزَم المنعرجة بزوايا مختلفة بواسطة غرفة تشريد أو عدّاد إشعاع.

neutron economy

[نو] بيان النيوترونات. البيان الذي يوضح الوجوه التي تُستعمل فيها النيوترونات في مُفاعِل نووي، مثل استعمالها في الانشطار والتسرُّب

neutron excess

[فز نو] زيادةَ النيوترونات. هو، في نُواةٍ، عدد النيوترونات الزائد على عدد البروتونات. تُستى أيضاً ,difference number . isotopic number

neutron flux

[نو] تدفَّق النيوترونات. شِدَّة الإشعاع النبوتروني مقدّرة بعدد النيوترونات المارّة عبر وحدة السطح في وحدة الزمن. تُسمّى أيضاً . neutron flux density

neutron flux density

انظر neutron flux .

neutron-gamma well logging

انظر neutron well logging .

neutron hardening

[نو] تقسيةُ النيوترونات. النزايُد الذي يطرأ على الطاقة المتوسُّطة للنيوترونات الحرارية المنتثرة في وسطٍ يتنــاقــص مقطعُــه المستعــرض الامتصاصى مع تزايد الطاقة.

neutron howitzer

[نو] هاوزر النيوترونات. مدفع قوسي نيوتروني. جهاد يولَّد حُزِمةٌ نيوترونية، يتألف من مَّنْبَع ۖ للنيوترونات موضوع ۖ في كُتلة من مادة مُهَدَّنة فيها تَقْبٌ صغير يصل بين المنبع وسطح الكتلة، وتبرز منه الحزمة.

الشُّحنة الكهربائية، وهو مركَّبُّ لجميع النَّوى التي لها عدد كُتُلَىّ أكبر

neutron absorber

[نو] هاصُّ النيوترونات. مادة، عندما تخترقها النيـوتـرونـات، يتَّحد عدد هامٌّ منها مع نَواها ولا يُعاد إصدارها.

neutron absorption

انظر neutron capture .

neutron activation analysis

[نو] تحليلٌ تنشيطيّ بالنيوترونات. تحليلٌ تنشيطي يُرجم فيه النَّموذج بالنيوترونات، ثم يُتعرَّف عليه بقياس النظائر المُشِعَة الناتجة.

neutron age

انظر Fermi age .

neutron albedo

[نو] إنعكاسيَّة النيوترونات. هي بالنسبة لنيوترون دَخَل مِنطقةً عبر سطح معين وفي ظروف معينة، احتمالُ عودته عبــر ذلك السطح

neutron binding energy

[فز نو] طاقةً رَبُط النيوترون. الطاقة اللازمة لانتزاع نيوترون مُفرَدِ من نُواة.

neutron bomb

انظر neutron radiation weapon.

neutron capture

[فزنو] أَسْرُ النيوترونات. عمليّة يُنتج فيها، من اصطدام نيوترون بنَواة، امتصاصُ النيوترون من قِبَل النواة مع إصدار شَعاعةٍ أو أكثر من أشعة غاما، وفي بعض الحالات يَنتج من ذلك اضمحلال بيتاويّ أو انشطار النواة. يُسمّى أيضاً neutron absorption, neutron . radiative capture

neutron-capture cross section

[فزنو] مَقْطَعٌ مُسْتعرض الأسْر النيوترون. مقطع مستعرض لأسر النيوترون من قِبَل نَواة مادّة، وهو قياس لاحتمال حصول هذا

neutron chopper

[نو] شادوف النيوترونات*. جهاز يقطع حُزْمة النيـوتـرونــات الخارجة من مُفاعِل نووي ميكانيكياً، وذلك من أجل توفير دُقَع أو نَبَضاتٍ من النيوترونات لغاية البحث.

neutron counter

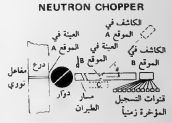
[نو] عَدَّاد النيوترونات. كاشفّ للنيـرتـرونــات يُحمي عــدد النيوترونات المارة عَبْرَ الوسط الكاشف.

neutron cross section

[فزنو] المقطّع المستعرّض النيــوتــروني. تبــاس لاحتمــال حصول تفاعل ٍ من نوع معين بين نُواة نيوترون وآرد. وهو سطحٌ محدُّدٌ بحيث يكون عدد التفاعُلات التي تحدث في نموذج معرَّض لحزمة نيوترونات، مساوياً لجَداء عدد النُّوي التي في النموذج بعدد نيوترونات

شادوف النيوترونات

NEUTRON CHOPPER



مخطط نموذجي لشادوف النيوترونات وجهاز زمن الطيهران. تسجل قسوات التسجيل، وفي أوقات متتالبة، المسرور المتنابع لنبضة النيوترونات عبىر الشق الدوار لقياس مدة طيران النيوترون. تستعمل العينة والكاشف في الموقع ٨ لقياس المقطع المستعرض الكلي، وتستعمل العينة والكاشف في الموقع B لقياس المقطع المستعرض التفاضلي للتبعشر عبر الزاوية ٥. يستعمل الكاشـف في الموقع c لقياس امتصاص المقطع المستعرض.

اصطدامُها بالنَّرَى في مادة.

neutron shield

[هـ] حِجَابٌ نيوترونيّ. حِجَابٌ يحمي الأفراد من التشعيم النيوتروني.

neutron spectrometer

[نو] مطياف نيوتووني . جهاز يُستخدم لتعبين طاقات النيوترونات والشِدَّات النسبية للنيوترونات من مختلف الطاقات في حُزمةٍ نيوترونية.

neutron spectrometry

[فز نو] طَيْفيّاتُ النيوترونات. طريقةٌ لملاحظة الحالات المُثارة للنوى التي تُستخدم نيوتروناتُها لرَجْم هدف، جاعلة النّوى تستحيلُ الى حالات مثارة بمختلف التفاعلات النووية. تتعيّن هذه الحالات المثارة الناتجة بملاحظة الطنين في المقاطع المستعرضة للتفاعل، أو بملاحظة أطياف الجُسَيْمات المُصْدَرة أو أشعة غاماً. تُسمّى أيضاً neutron

neutron spectroscopy

انظر neutron spectrometry

neutron spectrum

[فز نو] طَيْفُ النيو ترونات . تخطيطُ أو عَرْضٌ لعددِ النيوترونات . في مختلف الطاقات ، كالنيوترونات المُصدّرة فـي تفـاعُـلِ نَـوَوي أو النيوترونات الموجودة في مُفاعِل نوويّ.

neutron star

[فلك] نجم نيوتروني. نجم يُفترض حدوثُه في المرحلة الأخيرة من التطوّر النجْميّ. وهو يتألف من كُتلة فائقة الكشافة، أغلبها من النيوترونات، ولها جاذبية عظيمة، ولا يستطيع الإفلات منها سوى دقائق النيوترينو والفوتونات ذات الطاقة العالية. لذلك فان هذا النجم غير مرئر.

neutron therapy

[طب] معالجة نيوترونية. معالجة طبية تنضمن التعرض الشعة النيوترون.

neutron transport theory

[نو] نظريّة النقل النيوترونيّ. نظرية انْبِئار النيوترونات في مادَّة، مبنيّة على معادَلة النقل لبولتزمان Boltzmann.

neutron velocity selector

[نو] منقاة سرعة النيوترونات . جهاز يَعزِل النيوترونات ذات مدى مُعيَّن من السُّرَع ويكشفُها .

neutron well logging

[هـ] إبانة بئرية بالنيوترونات. دراسة خواص محتوى التكوين من المواثع في حُفرة بئرية بواسطة رَجيه بالنيوترونات والكشف عن اشعاع غامًا الناتج. تُسمّى أيضاً .neutron logging

neutropenia

[طب] ن**قصُ العَدِلات.** انخفاضٌ حاد في عدد العدِلات في الدوران الدَّمَويّ المحيطيّ.

neutron inelastic scattering reactions

[نو] تفاعُلات التبعشُر غيسر المسّرن للنيسوتسرونات. إصدارات لنيوترونات منخفضة الطاقة عندما تُرْجَم المواد بالنيوترونات السريعة أثناء التحليل التنشيطي بالنيسوتسرونات. تُسمّى أيضاً n-n

neutron irradiation

[نو] تشعيع بالنيوترونات. تعريضُ مادة أو جم الى النيوترونات.

neutron logging

انظر neutron well logging .

neutron magnetic moment

[فز نو] عَزْمُ النيوترون المغنطيسيّ. مُتَّجِه جَداؤه السُّلُمي بكنافة التدفّق المغنطيسي يعطي سالبَ طاقةٍ تفاعُل نيوترون في حقل مغنطسيّ.

neutron multiplication factor

انظر multiplication factor .

neutron number

[فزنو] عددٌ نيوتروني. عددُ النيوترونات. عدد النيورونات. عدد النيورونات في نواة الذَّرَة.

neutron optics

[فز] بَصَريّات نيوترونية. دراسة بعض الظواهر، كالانعراج البلّوري، حيث تسيطرُ الصفة الموجيّة للنيوترون، وتؤدي الى سلوك مشابع لسلوك الضوء.

neutron radiation weapon

[حرب] سلاح إشعاع نيوتروني. قُنبلة نيوترونية. سلاح نوري صغير يُعطى خَرْجاً من 1 الى 2 كيلوطن، يُحدث انفجاراً مدمراً وتَلَفا حرارياً خلال دائرة يتراوح نصف تُطرها بين 130 و350 متراً، ويبعث نيوترونات واشعاع غاما، وهو مُعيت خلال دائرة يتراوح نصف تُطرها بين كيلومتر واحد وكيلومترين. يُسمّى أيضاً neutron bomb.

neutron radiative capture

انظر neutron capture .

neutron radiography

[نو] تصويرٌ بالأشعة النيوترونية. تصويرٌ بالأشعة تُستخدم فيه حُزْمة نيوترونية يولَّدُها مُفاعلٌ نَوَويّ. يتمّ الكشفُ عن النيـوتـرونـات بنثبيت فيلم أشعّة سينية تقليديّ خلفَ شاشةٍ محوِّلة تتألَف من مواة مُشِعّة كامنة أو مواذ فوريَّة الإصدار تُحيلُ الإشعاع النيوتروني الى أنواع أخرى من الإشعاعات التي يَكشف عنها الفيلمُ بسهولةٍ أكبر.

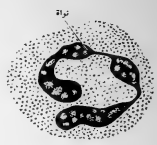
neutron reflection

[فز] إنعكاس نيو تروني . انعكاس سطحي للنيوترونات ، إما من مستويات الشبكة في المواد البلورية بمُوجب صيغة براغ Bragg لطول موجات دوبرويل de Broglie الخاصة بها ، وإما من سطوح بعض المواد المصقولة جيداً ، بزاوية أصغر من زاوية خَرْجها .

neutron scattering

[نو] تبعثُر النيوترونات. تَغَيَّرٌ في انجاه النيوترونات سببُ

عَدِلة NEUTROPHIL



رسم لعدّلة يُظهِر نوى متعددة الفصوص.

trophil

[نسج] عَدَلَة *. كُرِيّة بيضاء حُبَيْبيّة ضخمة ذات نَواةٍ متغايرة مؤلّفة من ثلاثة الى خمسة فصوص، وحُبَيبات سيتوبلازمية تتلوّن بالأصباغ المتعادلة والإيوزين.

neutrophilia

[حي] ألفة الاعتدال. إنجذاب تجاه الأصباغ المتعادِلة.

[طب] كثرة العدلات. زيادة غير طبيعية في عدد الكريّات البيضاء في الأنسجة أو الدوران الدمويّ المحيطيّ.

neutrophilic leukemia

[طب] لوكيميا العدلات. إبيضاض للدم (لوكيميا) بُصيب الكريّات المحبّبة تشبه فيه الكريّات البيضاء خلايا سلسلة العدلات.

neutrophilous

[حي] أليف الاعتدال. يفضّل بِيئةً لا تحتوي على زيادةٍ في الحَمْضُ أو القاعدة.

neutrosphere

[رصد] الغلاف المتعادل. طبقة الغلاف الجري المعتدة من سطح الأرض الى أعلى حيث تكون المكونات الجوية في معظم أجزائها غير متشردة، أيّ متعادلة كهربائيًّا. وتقع منطقة الانتقال بين الغلاف المتعادل والغلاف المتشرد بين 70 و90 كيلومتراً حسب خطوط العرض والفصدان

nevada

[رصد] نيڤادا. رياح باردة تهبط من مَجُلَدةٍ جبلية أو حقل ثلجيّ مثلما يحدث في الأودية العالية بالاكوادور.

Nevadan orogeny

[جيو] الثورة الجبلية النَّيڤادية. حلقة حركات مولّدة للجبال وقعت خلال الجوارسي والطباشيري الباكر من الزمن الجيولوجي في الأجزاء الغربية من كورديلليرا في امريكا الشمالية. تُسمّى أيضاً Nevadian orogeny, Nevadic orogeny.

Nevadian orogeny

انظر Nevadan orogeny .

Nevadic orogeny

انظر Nevadan orogeny .

névé

[جغر] أرض مثلوجة . منطقة جغرافية من الثلج الدائم.

[مياه] خَشِيف. تراكُم من الثلج المرضوم والحُبيَّبي، وهو في حالة الانتقال من ثلج رخو الى جليد، يحتوي على هواء كثير، وتتكون منه الأجزاء العليا لمعظم الأنهر والرفوف الجليدية.

nevocarcinoma

[طب] سرطانٌ عُدّي وَحْميّ. ورمٌ قتاسني خبيث.

Nevskia

[حي دق]. جنس من الجراثيم ذوات اللواحق، خلاياه ذات شكل عَصَوي تُنتج سُونِيقاتٍ هُلاميةً مكونةً للغِراء وتتكاثر بواسطة الانقسام التّنائيّ.

nevus

[طب] شامّة . وَحْمة .' إصابَةٌ نحتوي على خلايا قتامينية .

nevus sebaceus

[طب] شامةٌ دُهنيّة. شامَةٌ زَهَميّة. شامة تشكَّلت بواسطة تراكم الغدد الزَهَميّة. تُسمّى أيضاً Jadassohn's nevus.

newberyite

[معدن] فيوبَرْييت. MgH(PO₄).3H₂O. أحدُ أفراد مجموعة معادن البروشيت، معيَّنيَ مستقيم وأبيض، بِنْيَتُه مشابهة لبنية الجِصّ.

new blue

[مواد] أزرق الحديد . أيّ من الأنواع العديدة لخِضابِ أزرق الحديد ، وتستى منوعاتها أزرق مندولا وأزرق بروسيا .

newborn

[طب] وليد . مولود حديثاً. يُطلق على الأطفال الذين لم يبلغوا الشهر بعد، وخاصة من كان عمره بضعة أيام.

new candle

انظر candela.

Newcastle disease

[بيطر] مرض نيوكاسل. مرض ثيروسي حاد يصيب الدواجن ويؤثّر على الأجهزة التنفسية والهضمية، وعلى الجهاز العصبي المركزي، وقد ينتقل الى الإنسان على شكل التهاب خفيف للقرنية. يُسمّى أيضاً avian pneumoencephalitis, avian pseudoplague, Philippine fowl disease.

Newcastle virus

[فيروس] ڤيروس نيوكاسل. ڤيروس مُخاطيَّ مُلْزِنٌ للدم حَمْضيَّ رِيبيِّ نوويّ، وهو المُسَبَّب لمرض نيوكاسل.

newel post

[هـ مدن] 1- ركيزة حائط الاحتجاز . 2- عَمُود الدَّرَج . 3- عماد . 1- عمود الدَّرج . 2- عماد . 1- عمود يقع في نهاية حافط احتجاز ماثل في جسر . 2- عمود يَبْنَى حوله دَرَجٌ دائري . 3- قائمٌ كبير في أسفل الدرج أو على تسْطة فه .

new global tectonics

[جير] التكتونيَّات الأرضيَّة الحديثة. نظرية شاملة تعزو أصل الحُزَم الجَبَلِيَّة وأقواس الجُزر والأغوار المُحيطية إلى الحركات النَّسبية لألواح الغلاف الحجري الإقليمية الممتدّة التي تحدَّدها الحُزَم الزلزالية الكبرى للأرض.

New Jersey retort process

انظر vertical retort process

Newland's law of octaves

[كيم] قانون الشَّمانِيَّات لنيولاند. ترتيبٌ للعناصر سبق الجدول الدَّريق لمندليف Mendeleeff ، وقد كان تجميعاً للعناصر بدلالـة تزايد أوزائها الذَّرية (بدءاً من الليتيوم) في صفوف أفقيَّة مؤلَّفة من ثمانية عناصر ، وكل صف جديد يأتي مباشرةً أسفل الذي يسبقُه .

newly formed ice

[مياه] جليدٌ حديثُ التكوُّن. جليد في السرحلة الأولى من

نقطة متناسبة مع المعدُّل الزمني للإنفعال عنــد تلــك النقطــة، وعــامــل التناسب هو مُعامِل الذَّروجة.

Newtonian focus

[بصر] بؤرة نيوتُنيّة. موضع في مقراب نيوتـن حيث تنشأ الصورة، وهو موجود في جهة الأنبوب قرب طرفه المفتوح.

Newtonian friction law

[مك مائع] قانونُ نيوتن في الاحتكاك. القانون الذي ينصّ على أن إجهاد القص في سائل يكون متناسباً مع معدل القص، ولا يصع هذا القانون إلا في بعض المواتع المستاة نيوتنية. يُسمى أيضاً formula for the stress.

Newtonian mechanics

[مك] ميكانيك فيوتني . نظام الميكانيك الذي يستندُ الى قوانين نيوتُن في الحركة ، والذي تُعتبر فيه الكُتلة والطاقة خاصيتين ميكانيكيتين محافظتين منفصلتين ، على النقيض من نظرة الميكانيك النسبي اليهما .

Newtonian potential

[فز] كُمونٌ فيوتُنيّ . كمون مترافِق مع قانون تربيع عكسيّ للقوة (كالقوة الكَهْرَسُكونية) ولذلك يتغير مع المسافة بذات طريقة تغيّر الكُمون الجاذبيّ .

Newtonian reference frame

[مك] هيكل إسناد نيوتني. واحد من مجموعة هياكل الاسناد ذات السرعة النسبية الثابتة تصح فيه قوانين نيوتن. ولهذه الهياكل زمن مشترك، وترتبط فيها الإحداثيات بعضها ببعض بقاعدة التحويل الغاليلية.

Newtonian speed of sound

[صوت] سُرعة الصوت النيوتُنيّة. تقريبٌ لسرعة الصوت في غازٍ مِثاليّ، يُعطَى بالمعادلة c²=p/p حيث p الضغط و p هي الكثافة.

Newtonian telescope

[بصر] هِقرابُ نيوتن*. مِقرابٌ عاكس ينعكس فيه الضواء المنعكس من حرآةٍ مقعَّرة مرة أخرى بواسطة مرآةٍ مستوية تؤلف زاوية قدرها 45° مع محور المقراب، بحيث يمرّ عَبْرَ ثَقْبٍ في جهة الميقراب التي تشمُّل المينية.

Newtonian velocity

[مك] سُرعة نيوتُنيّة. سرعة جسم في هيكل إسناد نيوتني ع يمكن تعيينُها من سرعة الجسم في أيّ هيكل آخر s من النوع نفسه، وذلك بالجمع المتجهي لسرعة الجسم في s' وسرعة الهيكل s' بالنسبة الى الهيكل s.

Newtonian viscosity

[مك مائع] لُزُوجةٌ نيوتُنيّة . لزوجةُ سائل نيونني.

newton-meter of energy

انظر joule.

newton-meter of torque

[مك] نيوتُن ـ متر العَزْم. وَحدة عزم في النظام متر ـ كيلوغرام

التكوُّن والتطور . يُسمّى أيضاً fresh ice.

new moon

[فلك] هلال. غُرَّة القمو. القمر في الاقتران عندما يكون غير مرئيًّ، أو َيرى الناظر اليه من الأرض جزءاً صغيراً جداً لأن جانبه المضىء متَّجه الى الجانب الآخر من الأرض.

New Red Sandstone

[جيو] الحجر الرمليّ الأحمر الجديد. سُخْنة الحجر الرملي الأحمر في النظامين، البرمي والترياسي، المنكشِفة في الجزُر البريطانية.

Newson's boring method

[هـ منجم] طريقة حَفْـو نيوسَنَ. طريقة لحفر مداخلَ بئرية صغيرة لا يزيد قُطر الواحد منها على 5.5 أقدام (1.7 متر) باستعمال مبدأ الحفر بواسطة الخُرُدُق المُبَرَّد على نطاق واسع.

newsprint

[مواد] ورق الصحافة . الورق المستخدّم في طبع الصحّف، وهو عبارة عن مادة متغيّرة تُصنع من لُبّ الخشب المطحون، مع بعض من لُبّ الخشب الكيميائي .

newt

[فقار] سَمَنْدَلَ الماء . أيّ من السمادل البّرمائية الصغيرة التي تنتمي الى جنس Triturus من فصيلة السمندليّات، تنميز كلّها بطور يَرقيّ مائي.

newton

[مك] فيوتُن . وَحدةُ تُوَّةٍ في النظام متر _ كيلوغرام _ ثانية تساوي القوة التي تسبُّب تسارُعاً قدرُه متر واحد في الشانية المعربَّعة لكتلةِ الكيلوغرام العياري الدولي . رمزه N . سُمِّي سابقاً large dyne .

Newton-Cotes formulas

[ر] صبّغُ نيوتن _ كوتس. صبغٌ نقريبية لتكامُل دالَّةٍ على فترةٍ صفيرة بدلالة قِيّم الدالة ومشتقًاتِها.

Newton formula for the stress

انظر Newtonian friction law

Newtonian attraction

[مك] جَذْبٌ نُيُوتُنيّ. التجاذُب المتبادَل بين أيّ جسميْن في الكون كما يعطيه قانون نيوتن في الجاذبية.

Newtonian-Cassegrain telescope

[بصر] مقرابُ نيوتن _ كاستُغرين . تعديلٌ لمِقراب كاسغرين بنعكسُ فيه الضوء الوارد من المرآة الثانوية الزائديّة مرةً أخرى على مرآةٍ مستوية مائلة، ويُبار في نقطةٍ على جهة من المقراب، مما يجنّب الحاجة لنَقْب المِرآة الأولية، ويجعل الوصول الى العينيّة أسهل. يُسمى أيضاً Cassegrain-Newtonian telescope .

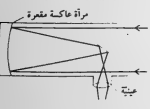
Newtonian flow

[مك مائع] جَرَيانٌ فيوتُنيّ. نظامُ جريان يتمرّف فيه المائع كمائع نيوتُني، أي أن إجهادات القَصَ فيه متناسبة مع معدل القص.

Newtonian fluid

[مك مائع] مائعٌ نيوتني. مائعٌ بسيط تكونُ فيه حالة الإجهاد في أي

مقراب نیوتن NEWTONIAN TELESCOPE مآة عاکمة مقدة



مخطط مبسّط لمقراب نيوتن.

تشتمل على سُرعٍ متقارنة مع سرعة الضوء، وغير مشتملةٍ على جُسَيماتٍ ذَرَية أو أجزاء ذرية.

Newton's metal

انظر Newton's alloy

Newton's method

[ر] طريقة نيوتن. أسلوب لتقريب جُذور المعادلة بطرق حساب التفاضل والتكامل.

Newton's rings

[بصر] حَلَقَاتُ نيوتُن . سِلْسِلةُ شرائط دائرية مظلمة وساطعة تظهرُ حول نقطة التلامُس بين صَنْبِحةٍ زجاجٍ وعدَسةٍ محدَّبة مضغوطة البها ومُضاءة بضوءٍ وحيد اللون.

Newton's second law

[مك] قانون نيوتُن الثاني. القانون الذي ينص على أن تسارُع جُسَيْم يتناسبُ طرداً مع القرة الخارجية الحاصلة المؤثّرة في الجسيم، وعكساً مع كُتلة الجسيم. يسمّى أيضاً second law of motion.

Newton's square-root method

[ر] طريقة الجَذْر التربيعي لنيوتن. أسلوب تنقييم جذور معادّلة يُبدي تقارباً أسرع من طريقة نيوتُن. ويشتمل هذا الاسلوب على طُرُقِ حساب التفاضل والتكامل وعلى دالة الجذر التربيعيّ.

Newton's theory of lift

[مك مائع] نظريّة نيوتن في الحمل . نظرية القوى المؤثّرة على الطح انسيابي في تيار مائميّ يُغترض فيها أن تكون هذه القوى ناشئة عن تصادم جُزيئات المائع على الجسم .

Newton's theory of light

انظر corpuscular theory of light ا

Newton's third law

[مك] قانونُ نيوتُن الثالث. القانون الذي ينص على أنه اذا تفاعل جُسَيمان فإن القوة التي يؤثّر بها الجسيم الأول في الجسيم الثاني (تسمى قوة الفعل) تساوي بالقيمة المطلقة، وتعاكس بالاتجاه القوة التي يؤثر بها الجُسَيْم الثاني في الأول (تسمى قوة رد الفعل). يُسمَى أيضاً law of action and reaction, third law of motion

пехи

[اتصال] وابطة . توصيلَ أو توصيل بَيْنيَ في نظام اتصالات، مثل . وَصِيلة المُعطّيات أو شبكة مكوّنة من عدة فروع ونُقطِ توصيل.

Neyman-Pearson theory

[احصا] فظوية نيمان ـ بيرسن . النظرية التي تحدّد أفضل اختبار يُستخدم في اختبار قَرْضيّة إحصائية .

Ney's chart

انظر modified Lambert conformal chart انظر

Ney's projection

[خريط] إسقاط ناي. اسقاط لامبرت Lambert المُمتثِل المعدَّل.

na

انظر nanogram.

ـ ثانية تساوي العزم الناشيء عن قُرَّةٍ نيوتُن واحد تُؤثر على مسافةٍ عمودية قدرُها متر واحد عن محور الدَّوَران. مُختصره N-m.

Newton-Raphson formula

[ر] صيغة نيوتن _ رافسون . اذا كانت c قيمة تقريبية لجَذْر المعادَلة c = (f(c)/f'(c)) ، فإن العدد c = (f(c)/f'(c)) مو تقريب أفضل لهذا الجذر.

Newton's alloy

[فلز] سَبِيكةً نيوتُن. سبيكة انصهارية مكوَّنة من 50% بزموت و35% رصاص و19% قصدير، تنصهر عند 95% م، تُستعمل في التطبيقات التي تتطلّب سقوط السبيكة فيها بعيداً عند درجات حرارة معيَّنة مُسْبقاً، مثل وصلات رشاشات إطفاء الحرائق الآليّة، تُسمّى أيضاً

Newton's equations of motion

[مك] معادَلاتُ نيوتن في الحركة. هي قوانين نيوتن للحركة مكتوبة على شكل معادلاتِ رياضية.

Newton's first law

[مك] قانونُ نيوتن الأول. القانونُ الذي ينصُّ على أن جُسَيْماً لا يخضع لأبة قوة خارجية يبقى ساكناً، أو أنه يتحرّك بسرعة ثابتة على first law of motion, Galileo's law of ... يُستى أيضاً

Newton's identities

[1] متطابقات نيوتن. عَلاقات بين معاملات حُدوديَّة والكمبات $_{\rm s}$ المعرَّفة بالملاقة $_{\rm s}$ $_{\rm$

Newton's law of cooling

[حر] قانونُ نيوتن في التبريد . قانونُ ينص على أن ممذّل دَفَق الحرارة الخارجة من جسم بالحِمل الطبيعي والإشعاع معًا ، يتناسبُ مع فرق درجة الحرارة بين الجَم ومحيطه ، ومع المِساحة السطحية للجسم .

Newton's law of gravitation

[مك] قانون نيوتن في الجاذبيّة. التانونُ الذي ينص على أن أيّ جسمين ماديّين في الكون يجذب كل منهما الآخر بقوة محمولة على المستقيم الذي يصلُ بينهما، وبقيمة مطلقة متناسبة طرداً مع جُداء كُنلتيْ الجسمين، وعكساً مع مربّع البُعد بينهما. يُستى أيضاً Law of

Newton's law of resistance

[مك مائع] قانون نيوتن في المقاومة. القانونُ الذي ينصُ على أن القوة المعاكسة لحركة جسم في ماثيم بسُرَع معتدلة يتناسبُ مع مربَّع السرعة.

Newton's laws of motion

[مك] قوانينُ فيوتُن في المحركة. ثلاثة قوانين أساسية (تُدعى قوانين نيوتن الأول والثاني والثالث) تُشكّل أساس الميكانيك النيوتُني أو التقليديّ، ولقد أثبتت صِحَتها في جميع المسائل الميكانيكية التي لا

حُزمةٌ ضوئية، وفيه توجد مِرآتان صغيرتان من الزجاج المفضَّض عند نهايتيْ قضيب خفيف معلَق عند مركزه من خيطٍ كوارتزي رفيع في داخل مِبْيَتٍ مُخْلَى.

nick

انظر knickpoint .

nickel

[فلز] فيكل . فِلِزَّ رَمادي _ فِضَي، مَطِيل وطَرُوق ومتين. يُستعمل في السبائك والطَّلاء الممدني والعُمْلات (ليحل محل الفضة) والخَزَفيات والدارات الالكترونية.

[كيم] فيكل *. عنصر كيميائي رمزه Ni ، وعددُه الذَّرِّي 28 ، ووزنه الذَّري 28 ، ووزنه الذري 58.71 .

nickel-63

[فز نو] فيكل _ 63 . نيكل مُشعّ يُصدر إشعاعَ بيتا ، عمر نصفه 92 سنة ، يُشتق بتشعيع النيكل في المُفاعل ، ويُستعمل في دراسات التركيبات المُشِعّة ودراسات الإستشفاف (التتبَّع).

nickel acetate

[كيم عضر] أستات النيكل. خَلاَت النيكل. مندينا. مندينا. مندينها، دَوَّابة في الكحول والماء. نُستعمل مرسَّخاً في صِباغة المنسوجات.

nickel-aluminum bronze

[فلز] برُنْز ألمنيومي _ نيكلي . سبيكة مكونة من 8-10% برنز المنيومي يضاف اليها النيكل لزيادة منانتها ومقاومتها للتآكل وللحرارة. تُستعمل في الصباغ، وفي صنع قوالب التشكيل والرقاصات المصبوبة ومقاعد الصمامات.

nickel ammonium sulfate

[كيم لا عضو] كبريتاتُ الأمونيوم والنيكل. NiSO, (NH,) 2SO, 6H2O مركّب بلوري أخضر، دُوّاب في الماء. يُستمل كهرلاً نيكليّا للطّلاء الكهربائي. تُستى أيضاً ammonlum nickel sulfate, double nickel salt

nickel arsenate

[كيم لا عضو] زَرْنيخات النيكل. Ni₃(AsO₄)₂,H₂O. مسحوقٌ أصفر _ أخضر سامّ، ذَوَّاب في الحُموض، وغير ذَوَّاب في الماء. يُستعمل وسيطاً لتَقْسِية المواد الدهنيَّة في صناعة الصابون. تُستى أيضاً nickelous arsenate.

nickel brass

انظر nickel silver .

nickel bronze

[فلز] بُورُنْو نِيكَلِيّ . برنز يحتوي على النيكل. أحد أنواعه الشائعة يحتوي على 88% نُحاس و5% قصدير و5% نيكل و2% زنْك.

nickel-cadmium battery

[كهر] بطَّارية النيكل والكَدْميوم. بطارية خَزْن مختومة لها مَصْعَدٌ من النيكل ومَهْبِط من الكدميوم وكَهْرَلٌ قِلْويّ. تُستخدم على

N galaxy

[فلك] هجرة N . مجرة مظهرها البصري مظهر جرم مُركّز جداً ، ولها نَواة شبه نجميّة تحيط بها هالة خافتة أو امتداد .

NGU

انظر nongonococcal urethritis.

NH propellant

[مواد] داسرُ NH . داسرٌ لا يمتمن الرُطوبة من الهواء ، بسبب صيفة تركيبه أو كيفية صُنعه .

ΝŔ

انظر nickel.

niacin

انظر nicotinic acid.

niacinamide

انظر nicotinamide .

Niagaran

[جير] النَّياغاريّ. نَـتَقّ جيرلوجي إقليمي في أمريكا الشمالية مكافى، للسيلوري الأوسط.

nib

[هـ] سِنّ. نقطة بارزة صغيرة.

nibbling

[هـ مك] قَضْم . قَرْض . قطعُ كِفاف العادة بفعل سُنْبُكِ تردُّدي يقتطع تُضُماً صغيرةً متكرَّرة من المشغولة عند تمريرها تحته.

nicad battery

انظر nickel-cadmium battery .

nicarbing

انظر carbonitriding .

niccolite

[معدن] فيكموليست. NiAs. معدن سُداسي الشكل، أحمر كالنُحاس باَهت، له بريق فِلزَي. وهو خام هام للنيكل. قساوتُه حسب سُلَم موس من 5 الى 5.5. يُسمّى أيضاً arsenical nickel, copper

Nichol's chart

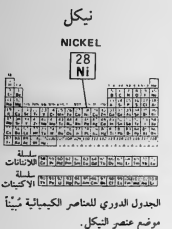
[تحكم] مخطّطُ نيكول. مخطّط لمنحنيات تكونُ عليها السعة M أو الإزاحة الزاوية » لنسبة التحكُم الترددي ثابتة، وذلك على منحن محورُه الثاني (الصادي) عبارة عن لوغارتم قيمة دالّة الانتقال للحلقة المفتوحة، ومحوره الأول (السّيني) زاوية طَوْر الحلقة المفتوحة.

Nicholson's hydrometer

[ه.] مقياسُ كثافة السوائل فيكلسون. تطويرٌ لمقياس كثافة السوائل فهرنهايت يحمل فيه الطَّرَفُ السُّفلي للجهاز كفَّة ميزان للسماح بتعبين الكثافة النسبية لصُلْب ما.

Nichols radiometer

[هـ] مِشْعَاع نيكولز . جهاز يُستخدم لقياس الضغط الذي تُسلُّطه



من الموليبدَن وحتى 60% من النيكل مع بعض الكربون، لها مقاومة عالبة للحموض.

nickel-molybdenum steel

[فلز] فولاذ نيكلي _ موليبدني . فولاذ بعتوي على 0.2-0.3% من الموليبذن و1.65-3.5% من النيكل كعنصرين سبائكيين .

nickel nitrate

[كيم لا عضو] فترات النيكل. Ni(NO,),2.6H2O. مؤكسة يعتبر مصدراً خطراً للحريق. وهو بِأورات خضراء متميَّعة، ذَوَابة في الماء والكُحول. يُستعمل في الطَّلاء بالنيكل وفي تكوين ألوان الخَزَف النُيَّة، وصنع وسطاء النيكل.

nickelocene

[كيم عضو] نيكلُوسيسن. (C,H₃)₂Ni). بِلُورات خضراء قاتمة، تنصهر عند 173-173°م. ذَرَّابة في أغلب المُذيبات المُضْوية. يُستعمل عميلاً مانعاً للخَبْط. يُسمّى أيضاً dicyclopeutadienyl

nickelous arsenate

انظر nickel arsenate .

nickelous iodide

انظر nickel iodide .

nickelous oxide

انظر nickel oxide .

nickelous phosphate

انظر nickel phosphate .

nickel oxide

nickel phosphate

[كيم لا عضو] فُسفاتُ النيكل. 7H₂O. و NI₃(PO₃)₂,7H₂O. محوق ّأخضر فاتح، ذوّاب في الحُموض وفي هيدروكسيد الأمونيوم، وغير ذواب في الماء. يُستعمل في الطّلاء الكهربائي، وفي انتاج النيكل الأصفر. تُسمّى أيضاً

nickel plating

[فلز] طِلا علم بالنبكل. ترسيب كَهْرَلي لكُسُوَّةٍ من النبكل الفِلزِّي.

nickel pyrites

انظر millerite .

nickel rhodium

[فلز] نيكل رودويومي. سبيكة نيكل تحتوي على 80-25% روديوم، ويمكن أن تحتوي أيضاً على فلزات أخرى مثل البلاتين أو الموليبدن. تُستعمل لصنع رؤوس أقلام الحبر والعاكسات والمساري والمُعدّات الكيميائية.

نطاق واسع في الأجهزة غير المزوَّدة بسلك للتوصيل بمصدر القُدرة، ويمكن أن تقوم بـدور البطـاريـة الأوليـة دون شحــن. تُسمّــى أيضــاً cadmium-nickel storage cell, nicad battery.

nickel carbonate

[كبم لا عضو] كربوناتُ النيكل. NiCO, بلورات خضراه فاتحة تتفكّك بالتسخين، ذَوّابة في الحَمْض، وغير ذَوابة في الماه. تُستعمل في الطّلاء الكهربائيّ.

nickel carbonyl

[كبم لا عضو] كربونيل النيكل. (CO). سائل سامٌ قابل للإلتهاب لا لون له، يغلي عند 43°م، ذَوَاب في الكحول وحَسْض الآزوت المركز، وغير ذواب في العاه. يُستعمل في الطّلام الغازي (يتفكّك الغاز عند 60°م) وفي الحصول على نيكل فلِزَي. يُسمّى أيضاً

nickel cast iron

[فلز] حديدُ صَبِّ فيكلي. سَبِيكة حديد صب مُحَنَّة المتانة، تحتوي على نِسَبِ مئوية صغيرة من النيكل (2-5%). وفي النسب المئوية الأكبر (5-36%) يُكْسِب النيكل السبيكة مقاومة للتآكل.

nickel-chromium steel

[فلز] فولاذ نيكلي _ كرومي. فولاذ يحتوي على نيكل (3.5-0.2) وكروم (3.5-0.2) كعنصرين سبائكيَّيْن.

nickel cyanide

[كيم لا عضو] سيانيد النيكل. Ni(CN).4H₂O. مسحوق أخضر تُفاحي سام، غير ذَوَاب في الماء. ينصهر ويفقد ماءه عند 200°م، ويتفكك عند درجات أعلى من الحرارة. يُستعمل في الطّلاء الكهربائي وفي التعدين.

nickel delay line

[الكتر] خطُّ تأخيرٍ نِيكَليّ. خطُّ تأخيرٍ صوتي يُستعمل فيه النيكل لنقل إشارات الصوت.

nickel formate

[كبيم عضو] فــورهــاتُ النيكــل. نَمْلاتُ النيكــل. Ni(HCOO),2H₂O. بِلَورات خضراء ذَرَابة في الماء. تُستممـل وسيط مَدْرُجة.

nickel glance

انظر gersdorffite .

nickeline

انظر niccolite .

nickel iodide

[كبم لا عضو] يُوديد النيكل. Nil₂ أو Nil₂ . مثلب أخضر مزرق أو أسود، استرطابي، ذَوَّاب في الماء والكحول، يتسامَى عند التسخين. يُسمى أيضاً nickelous iodide.

nickel-iron battery

انظر Edison battery ،

nickel-molybdenum iron

[فلز] حديد نيكلي _ موليبدني . سبيكة تحتري على 20-40%

منشور نيكول

كليت صوه ساقط

NICOL PRISM

رسم يُبَيِّن مسار الضوء الساقط عبر منشور

نيكول. يمثل الشعاع غير العادي مستوي

الاستقطاب.

دُخانِاً في الأماكسن المغلقة. يُستى أيضاً (1-methyl-2-pyrrolidyl)pyridine, nicotine sulfate.

nicotine sulfate

انظر nicotine .

nicotinic acid

nictitating membrane

[فقار] غَشَالًا رامش . غشائا يقع في الزاوية الداخلية للعين أو تحت الجَفْن لدى العديد مَن الفَقاريّات، وهو قابل للانبساط فوق مُقْلة العين.

nidamental gland

[حيو] خُدَّة كاسِية. أيِّ من البُنَى التي تُغرِزُ موادَ كاسِية للبيوض أو للكُتَل البيضيّة.

nidicolous

[حيو] مُعَشَّش. ساكن العُشّ. 1- يقفي وقتاً قصيراً في العشّ بعد النَقْف. 2- يتقاسم العش مع نوع آخر.

[طب] بُؤرة المرض. بؤرة العدوى.

nidus

[حيو] عُشّ. مَفْرَخ. مكانٌ لتربية الفراخ.

niello

[مواد] مُطَعِّم معدني زُخْرُفي . خليط كبريتيدات النَّحاس والفيضة والرَّصاص، ذو مظهر معدني أسود. يُستخدم في التطعيم الزخرفي والحفر على المعادن، مثل الفضة.

Niemann-Pick disease

[طب] مرض نيمان ـ بيك. شُحام متراص وراثي سببه عَوْز الزيمي ينتج عن تراكم غير طبيعي للميلين المتراصة. تشمُل عوارضُه الشحاب وتضخم الكبد والطحال والمُقَد اللمُفية، بالإضافة إلى اضطرابات مَعِيدية مِعَروِية وتقصيرات عصبية مختلفة. يسمى أيفساً lipid .

nieve penitente

[جيو] بُوْجٌ ثلجيّ. قُنَّة مسنَّنة أو مخروط من الثلج أو البّرَد يصلُ ارتفاعها الى عدة أمتار. يُسمى أيضاً penitent.

NIE

noise improvement factor انظر

niggliite

[معدن] نيغلَييت. PtSn أو PtTe. معدن أبيض كالفضة، مؤلّف من مركّب تلوريد البلاتين.

night

[فلك] لَيْل . مدة الظُّلْمة بين غروب الشمس وشروقها .

night ape

انظر bushbaby ،

nickel silver

[فلز] فضَّة النيكل . سبيكة بيضاء _ فضية مُكَوَّنة من 80-52 نُحاس و01-35% زنك و5-35% نيكل ، كما تحتوي أحياناً على نسبة منوية بسبطة من الرصاص والقصدير . تُسمَّى أيضاً .nickel brass

nickel steel

[فلز] فولاذ فيكلي. فولاذ كربوني يحتوي على النيكل كعنصر سبالكي رئيسي، وبنسبة مئوية قد تصل الى 9%.

nickel tetracarbonyl

انظر nickel carbony.

nickel-vanadium steel

[فلز] فولاذ نيكلي _ فناديوميّ. فولاذٌ نيكلي يحتوي على نحو 1.5% نيكل و1% منفنيز و0.08% كربون و0.10% فناديسوم، يُستعمل للأجزاء المصبوبة عالية المتانة.

nickel vitriol

انظر morenosite .

nickpoint

انظر knickpoint .

niclosamide

Nicoletiidae

[لا فقار] فصيلة النكليتيّات. فصيلة من الحشرات من رتبة مُدبيّات الذيل.

Nicol prism

[بصر] منشورُ نيكول* . جهازٌ لانتاج ضوءِ مستوي الاستقطاب، يتألّف من قطعتيْ كلسيت شفّاف (بِلّورة ذات انكسارِ مضاعّف) تكوّنان معاً متوازيّ أضلاع، وتلتصق إحداهما بالاخرى بواسطة بَلْسَم كندا.

Nicomachinae

[لا فقار] فُصَيْلةُ النَّكُمَانيّات. فُصيلة من الخَلْقيّات المستقرّة في المياه العَذْبة، من فصيلة الملدانيّات.

nicotinamide

nicotinamide adenine dinucleotide

انظر diphosphopyridine nucleotide انظر

nicotine

[كيم عضو] نيكوتين* . . . C10H11N2 سائلٌ عديم اللون يغلي عند 247.3°م. مَزُوج بالماء . يُستعمل مُبيداً حَضَريًا تلامُسيًّا

الصيغة البنيوية للنيكوتين.

نبكوتين

NICOTINE

حمض النيكوتينيك NICOTINIC ACID

H-C C-COOH

الصيغة البنيوية لحمض النيكوتينيك

night blindness

[طب] عَشاً. عَشَاوة. عَمِي ليليّ. تكيُّف منخفض مع الظلام سببه عَوْزٌ في الفيتامين A أو التهابُ الشبكيّة المتلوّن أو مرض شبكيّ محيطيّ آخر. يُسمّى أيضًا nyctalopia.

night effect

انظر polarization error .

nightglow

[فز جيو] وَهُجِّ ليليّ. قسمٌ من الوهج الهوائيّ حيث تنشأ الطاقة من تفاعُلات الأكسجيس الذَّري على ارتفاعـاتِ تُسراوح بيـن 70 و100 كيلومتر ، ومن إعادة اتّحاد الشوارد عند ارتفاعاتِ تناهز 300 كيلومتر .

night order book

[ملاح] سجل التعليمات الليلي . سجل بدون فيه قائد السفينة تعليمات خاصة بالمسار والسرع والتدابير الاحتياطية الخاصة المتعلقة بسرعة السفينة وتوجيهها وكافة التعليمات الأخرى، لمراعاتها بمعرفة الضابط المسؤول أثناء الليل.

night-sky camera

[بصر] مُصوِّرةُ سماء الليل. مصورةٌ بسيطة مركبة باتجاه ثابت لتسجيل آثار مسارات النجوم التي يُحدثها دوران الأرض، والانقطاعات التي تُسببها الغيوم لهذه الآثار وذلك لتحديد الانخفاض الناتج عن الغيوم في مدة التعرض الفعلى للصور الفلكية.

night-sky light

انظر airglow.

night-sky luminescence

ا**نظ**ر airglow .

night sweat

[طب] عَرَقٌ ليليّ. عرقٌ مبلّل يحدثُ في الليل أو أثناء النوم لدى الاصابة بأحد الأمراض الحُمّريَّة.

nighttime visual range

انظر night visual range .

night-vision binoculars

[بصر] مِنْظَارٌ ثُنَائِي العَيْنية للرؤية الليلية . منظارٌ ثنائي العينية يُستعمل كَالنظَّارنين ، ولكنه يَستخدم آلة تصوير تلفزيونية تعمل ببطَّارية قوية لالتقاط الصور . تُرى الصور على صمامات تصويرٍ تلفزيوني صغيرة موجودة داخل ثنائى العينية .

night-vision telescope

[بصر] مِقْرابُ الرؤية الليلية. مِقْرابٌ ذو تضخيم الكتروني للصور كاف لاستعماله لبلاً دون إضاءةٍ اصطناعية. يُمكن أن يكون له تجهيز تلفزيوني أو بصري الكتروني لتأمين التضخيم الضروري للصورة.

night visual range

[بعر] مُدَى الرؤية الليلية. المسافة القُصوى التي يستطيع منها ناظرٌ موجود في شروط جوية معيّنة، أن يرى مُنْبَعاً ضوئياً نُقطياً ذا قدرةٍ شمعيّــة معيّنــة. يُسمـــى أيضــاً penetration range, transmission range. night wind

[رصد] رياحٌ ليليّـة. مَبّات جافّة تهبّ ليلاً في جنوب غرب أفريقيا والكونغو. ويُطلق المصطلح دون قيود على رياح يومية محلية أخرى مثل الرياح الجبلية، ونسيم البّرّ، ورياح منتصف الليل.

nigre

[هـ كيم] السَّواد . طبقةٌ قاتمةُ اللون تتشكَّل بين الصابون الصافي والقِلْي خلال عملية صناعة الصابون، وتحتوي على الصابون أكثر مما تحتوي قلْياً، كما تضم تراكيز عالية من أملاحٍ وشوائبَ ملوَّنة.

nigrescent

[حي] مُسُودً . سوداويّ . ماثلٌ إلى السُّواد .

nigrite

[مواد] فِيغْوِيت . خليط المطّاط مع متبغّي قُطارة الأوزركريت ، يُستعمل بديلاً من الغاتا _ پيرشا .

nigrosine

[مواد] نيغروسين . أيّ من مجموعة صباغ الأزين الزرقاء أو السوداء المستخدمة في تلوين الحبر وتلميع الأحذية والجلد والخشب. يمكن إذابتها بالماء أو الكحول أو الزبت.

nihilism

[طب] عَدَمَيَّة . تشاؤمٌ فيما يتعلق بفعّالية العلاج، وبشكل خاص في استعمال العقاقير .

[نفس] عَدَمَيّة . جملة الضَّلالات المشاهَدة في الحالات السوداويّة أو الهُموديّة ، يُصِرَ فيها المريض على أنَّ أعضاءه الداخلية لـم تعــد موجودة، وعلى أن أقرباءه قد فارقوه (وتركوه وحيداً).

Nike

[حوب] نَايك. مقذوف موجه أرض _ جو مُستخدم بجيش الولايات المتحدة الأمريكية مصمَّم للبحث عن طائرات العدو واعتراضها وتدميرها. وهناك أسلحة عديدة من هذا الطراز مثل، نايك _ أجاكس ونايك _ هرقل ونايك _ زيُوس.

Nike-Ajax

[حرب] نَايك ما أجاكُس. مقذوف موجَّه أرض مجرَّ مستخدم بجيش الولايات المتحدة الأمريكية، مداه التقريبي 40 كيلومتراً (25 ميلاً)، وسرعته 2 ماخ، وهو يعمل بوقود سائل ويعزَّز بصاروخ ويوجَّه بأوامر راداريّة.

Nike-Hercules

[حرب] نَايك _ هرقل. مقذوف موجّه أرض _ جوّ مستخدم بجيش الولايات المتحدة الأمريكية، مداه التقريبي 110 كبلومترا (70 ميلاً)، وسرعته أعلى من 3 ماخ، ويمكن إضافة رأس نووي اليه. وهو يعمل بوقود صُلْب ويوجّه بأوامر رادارية.

Nike-Zenus

[حرب] نايك _ زيُوس. مقذوف موجه أرض _ جوّ مُستخدّم بجيش الولايات المتحدة الأمريكية. وهو سلاح مُضادّ للمقـذوفات، يمكن اضافة رأس نوريّ البه، لمهاجمة الصاروخ القَـذُفيّ العابسر للقارّات. وهو يعملُ بوقودٍ صُلْب وتوجيهِ راداريّ.

عندما يكون أساس العد 10.

ninety-column card

[م ا م] بطاقة بتسعين عموداً. بطاقة منتَبة أو على وشك التنقيب مقسّمة الى قسمين أفقيين، في كل قسم 45 عموداً، وفي كل عمود 6 مواضع تنقيب.

ninhydrin

[كبم عضو] نينهيدرين. C₀H₄O₃.H₂O. بِلَــورات أو مسحوق أبيض ينصهر عند 240-245°م، ذَوَّاب في العاء والكحول. يُستعمل في كشف ورزن الببتيدات والأمينات والحُموض الأمينية والسكاكر الأمينية. يُسمّى أيضاً triketohydrindene hydrate.

niningerite

[معدن] نِينَنْجَرِيت. Mg,Fe,Mn)S. معدِنَّ يوجدُ في النيازك فقط.

niobe oil

انظر methyl benzoate .

niobic acid

[كيم لا عضو] حَمْضُ النيوبيك. Nb₂O₅.nH₂O. فَصيلة من الهيدرات تُشكّل راسِباً أبيض ذوّاباً في الحُموض اللاّعضوية والقاعدية وغير ذَوّاب في الماء. يُعَدّ تشكله جزءاً من التعبين التحليلي للنيوبيوم.

niobium

[فلز] نيوبيوم. فِلِزَ رمادي ـ بلاتيني، مَطِيل، ذو لمعة براقة، يُستعمل في صناعة السبائك، وخاصةً أنواع الفولاذ غير القابل للصدأ. يُستى أيضاً columbium.

[كيم] نيوبيوم*. عنصر كيميائي رمزُه Nb، وعددُه الذَّرَي 41، ووُزنه الذَرَي 92.906.

niobium carbide

[كيم لا عضو] كربيك النيسوبيسوم. NbC. مسحوق رَماديّ خُزاميّ، نقطة انصهاره 3500°م. يُستعمل فسي صناعة العُدّد ذات الرؤوس الكربيدية وفي بعض أنواع الفولاذ.

nip

[جيو] قَطَّة. 1- جُرْف منخفض صغير أو انقطاع في انحدار تُحدثه الموجات الصغيرة عند علامة المَدّ. 2- موضع على ضفة بحيرة انعطافية حيث يحدث التّحات بسبب تزاحم مجرى التيار نحو البحيرة. 3- ترقَّق راق فحمي وخاصةً اذا تسبّبت في ذلك حركة تضاريس الأرض. تُسمّى إيضاً want .

[فلز] زاوية القَضْم . انظر angle of nip .

[هـ منجم] هَصْر . انظر squeeze.

Nipher shield

[هـ] حـجَاب نيفَر . حجاب لمقياس المطر، نُحاميَ مخروطي الشكل، يُستعمل لمنع تَكَوَّن دوّامات الربح الرأسية على مَثْرُبةٍ من فُوَّهة المقياس، وبذلك يجعل تجميع المطر المتساقط ممثلًا للواقع الفعلي.

nikkel oil

nile

[نو] نيل. وَحدة للنشاط الاشعاعي لمُفاعِل، تُساوي (1/k-1)001 حيث k عامل التكاثر الفعليّ.

Nilionidae

[لا فقار] فَصيلة النلْيُونيّات. الدَّعْسُوقات الزائفة. فصيلة من الحشَرات غِمديّات الأجنحة، من فوق فصيلة الظلاميّات.

nilmanifold

[ر] مَتَنوَّعةٌ عديمة. فضاء خوارج قِسمةِ زُمرة لِي Lie المترابطة وعديمة القوى على زمرة جزئية مغلقة.

nilpoten

[ر] عديم القوى. عنصر من منظومة جبرية يصبح صغراً اذا ما رُفع الى قوة معيّنة.

nimbostratus

[رصد] هُزْنٌ طَبَقيّ. نوعٌ رئيسي، من السَّحُب، رَماديّة اللون وغالباً داكنة، تبدو منتشرة بسبب الهطول المستمر نوعاً ما للمطر أو الثلج أو القِطْقِط من مختلف الأنواع العاديّة، ولا يصحَبُها برقٌ ولا رعدٌ ولا بَرَد. وفي أغلب الأحوال يصل الترسيب الى الأرض.

nimbus

[رصد] مُزْنة. سحابة مُمطرة. لا يُستخدم هـذا المصطلح في التصنيف الدوليّ للسَّحُب إلا كبادئةٍ أو لاحِقة، مثل المُزْنة الرَّكامية.

[فلك] هائة. انظر halo.

nim oil

انظر neem oil ،

N indicator

انظر N scope .

nine-j symbol

[مك كم] رمز تسعة ز. مُعامِل يُستعمل في الإقتران العام لأدبع كميات حركة زارية ، كما هو الحال في التحوَّل من الاقتران 2-1 الى الاقتران زار في منظومةٍ من الكترونين. يُسمّى أيضاً X coefficient.

nine-light indicator

[ه-] مبينٌ بتسعة أضواء. مبينٌ ناء (عن بعد) لسُرعة الربع واتجاهها، يُستعمل مقترناً مع مرياح تَلامُسيَ وريشة ربع. يتكوّن المبين من مصباح مركزيّ مُوصل بالمرياح التلامسي، وتحيط به ثمانية مصابيح متساوية التباعد، كلَّ منها موصول على حدة بمجموعة من تلامُسات كهربائية متماثلة التباعد على مؤشّر اتجاه الربع. تعين سرعة الربع بإحصاء عدد ومقضات المصباح المركزي أثناء فترة زمنية معينة، أما الاتجاه فيبينه موضع المصابيح الخارجية المضيئة الذي يكون كنقاط البوصلة.

nine's complement

[مام] مُتَمَّم التسعة. متمَّم العدد بالنسبة الى أساس العَدَّ ناقص 1،

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبيّناً موضع عنصر النيوبيوم.

Nipkow disk

[م ا م] قُرْص نيبكاو. هو، في التمبيز البصري للسمات، قرصٌ فيه ثقرب على نسَق حَلَزون أو أكثر حول الطرَف الخارجي، وترتَّب فتح الثقوب ليمسح القرصُ ميكانيكياً في دورانه مُستنداً أو ما شابهه.

nippers

[تصميم] قَرَّاضة. كمّاشة أو زَردِيّـة صغيــرة تُستخــدم للقطــع أو للمَــُك.

nipping

[ملاح] مُحاصَرة . إحاطة الجليد بالسفينة بحيث يُوقفها تحت تأثير ضغطه الشديد .

nipple

[تشر] حَلَمة. البُروز المخروطيّ الشكل في مركز الثدي، ويشتمل على مَخارج القنّوات الحليبيّة.

[تصميم] وَصْلة. جزء أنبوبيّ صغير، مُسنَّن عادةً من الداخل أو من الخارج من كلا طرفيه، يُستخدم لوصل الأنابيب بعضها ببعض.

Nippotaeniidea

[لا فقار] رُتبة الشريطيّات القابضة. رتبة من الدِّيدان الشريطية، من صُفيف الشريطيّات، تتضمّن طُفيليات داخلية على بعض أسماك الماء العَذْب، يحمل الرأس ماصاً وحيداً طرفيًّا.

Nissen stamp

[هـ منجم] مُهَشَّمةُ نِيسَّن . 1- مكنة هَصْر الصخور الى الحجم الرملي. 2- مِرَضَّة مفردة تعمل في الهاون الدائريّ الخاصّ بها .

NissI bodies

[خلايا] أجسام نيسل. حُبيبات أليفة الصبّغ في الخلايا المصبية تتكوّن بنيتها التحتية من جُسيمات ريبية كبيرة.

nit

[اتصال] فَتَّة. وَحدة لمحتوى المعلومات. إن محتوى المعلومات التي يتضمَّنها رمز أو رسالة بالنتات هو سالب اللوغارتم الطبيعي لاحتمال انتقاء هذا الرمز أو هذه الرسالة من بين جميع الرموز أو الرسائل المتوفرة. تُسمَى أيضاً nepit.

[بصر] نت . و حدةُ سطوع تساوي شمعة واحدة بالمشر المسربع. مختصرها nt .

Nitellana

[نبت] قبيلة المُشْرِقات. تبيلة نبتات حجرية في رنبة الكاريّات متميزة بتاج قِمّي مؤلّف من عشر خلايا متوضّعة من صَفّين خُماسيّين.

niter

انظر potassium nitrate انظر

niter balls

[مواد] هلحُ برونلا . كُرِيّاتُ النَّتُو . نتراتُ بوتاسيوم على هيئة كُرّيّات صغيرة . تُستعمل سماداً . يُستى أيضاً sal prunella . throat

niter cake

انظر sodium bisulfate .

Nitidulidae

[لا فقار] فَصيلة الوردَّحيَّات. الخنافس المتغذَّية بالنَّسْغ. فَصيلة كبيرة من الحشرات غِمديَّاتَ الأجنحة، من فوق فصيلة الخنافس النارية، أفرادُها ذات رُسْغ خُماسي التمفصل وزُبانَى ذي توسع انتهائي هَرَاويَ ثُلاثَى التمفصل.

nitralin

[كيم عضو] نترالين. C₁₃H₁₀N₃O₆S. مركّب بِآوري أصفر باهت الى برتقالي، ينصهر عند 151-152° م، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل لمكافحة الأعشاب الضارّة قبل البزوغ في القُطن والمحساصيل الغسذائية ونبساتات الزينة. يُسمّسى أيضساً (methylsulfonyl)-2.6-dinitro-N,N-dipropylaniline

meta-nitraniline

انظر meta-nitroaniline.

ortho-nitraniline

انظر ortho-nitroaniline .

para-nitraniline

انظر para-nitroaniline .

nitrate

[كيم] نَتْرات. 1- ملحُ أَر إسترُ حَمْض النتريك. 2- أيُّ مركَبٍ يحوي الجَذْر [NO].

nitrate mineral

[معدن] معدن النُثرات. أيِّ من المعادن النادرة عادةً والمتميزة بالبنية الشاردية الأساسية ، NO، مشاله النشر ونشر الصودا ونتروالكالسيت.

nitratine

انظر soda niter .

nitrating acid

[كيم لا عضو] حَمْضُ النَّنْرَجة. مزيجٌ مؤلف من حمض النتريك (الأزوت) وحمض الكبريت، يُستعمل في تُتْرَجة المـواد الكيميـائيـة السليلوزية والعطرية. يُسمَى أيضاً mixed acid.

nitration

[كيم عضو] نَشْرَجة . إدخال الزُّمْرة ، ٢٥٠ الى مركَّبِ عُضْويّ.

nitric acid

[كيم لا عضر] حَمْضُ الآزوت. حمض النشريك. . HNO. مؤكسد قوي يُعتبر مصدراً خطراً للحريق، وهو سائل لا لون له، أو مُصْفَرَ، مُزُوج بالماء، يغلي عند 86°م. يُستعمل في التركيب الكيميائي والمتفجرات، وصنع الأسمدة، وفي التعدين والنقش والحفر والطّفر الخامي. يُسمَى أيضاً aqua fortis.

nitric oxide

[كيم لا عضر] أكسيد الأزوت. أكسيد النتريك. NO. غاز لا لون له، يتفاعل في درجة حرارة الجو مع الأكسجين مشكّلاً ثُنائي أكسيد النتروجين (NO₂ وهو غاز بني محمرً). يمكن استعماله في الحصول على مركّبات أخرى. nitride

[كيم لا عضو] نِتْريد. مركّب من النتروجين وفِلِزْ. مثاله . Mg.N

nitride nuclear fuel

[نو] وَقُودٌ نُوويٌ نَتريديّ. وقود نوويّ شَطور بشكل نِتريدي مثل UN, و UN.

nitriding

[فلز] نَتْرَدة. تصليدٌ سطحي للفولاذ بتكويس نِسْريـدات. يُنشر النتروجين في الفولاذ عادةٌ بواسطة التسخين في أمونيا غازيّة.

nitrification

[حي دق] نَتْرَتَة. تشكّل حَمْض الآزوتي وحمض الآزوت أو أملاحهما بأكسدة النتروجين في الأمونيا، وعلى وجه التخصيص أكسدة أملاح الأمونيوم الى نتريت، وأكسدة النتريت الى نترات بواسطة بعض الجراثيم.

nitrifying bacteria

[حي دق] جراثيم مُنتُر تَة . أعضا عن فصيلة الجُرثوميّات النترية.

nitrile

1 كيم عضو] نِتريل. RC=N. سيانيد يُشتقَ بنزع الماء من أميد الخَمْض.

nitrile-butadiene rubber

انظر nitrile rubber.

nitrile rubber

[عواد] مطّاط نتريليّ. مطاط اصطناعي يشكّل بتماثُر نند على الأكريل بالبوتاديثين، وتركيب المتماثر منه هو الأكريل بالبوتاديثين، وتركيب المتماثر منه هو الخاص -- CH2CH=CHCH2CH2CH(CN)— acrylonitrile-butadiene rubber, acrylonitrile rubber. NBR, nitrile-butadiene rubber, NR.

nitrilotriacetic acid

[كيم عضو] حَمْض نتريلو ثُلاثي الخل. (N(CH2COOH), . فراًب في الماء ، مسحوق أبيض ينصهر عند 240° م مع بعض التفكّك. ذَرَّاب في الماء ، وهو سام ، ويؤدي تناوله الى حوادث ولادية شاذة ، ويمكن أن يُستخدم عميل استخلاب في المختبر. يُسمّى أيضاً . NTA, TGA, triglycine . triglycolamic acid

nitrite

[كيم] نُتُريت. مركّب يحوي الجَنْر ، NO ، ويمكن أن يكون عُضُوبًا أو لا عضوي .

nitro-

[كيم] نشرو . بادئة كيميائية تدلّ على وجود الجَذْر بِـ NO.

meta-nitroaniline

[كيم عضو] ميتا - نِتوو الأنيليسن. NO₂C₆H₄NH₂. بُلُورات صفراء، تنصهر عند 112.5°م. وهي مادة ساتة. تُستعمل مركبًا وسطياً صباغياً. يُستى أيضاً mela-nitraniline.

ortho-nitroaniline

[كيم عضو] أورتو - نِترو الانيلين. ، NO₂C₆H₄NH.

بُلُورات حمراء برتقالية تنصهرُ عند 69.7° م، ذَوَّابة في الإتانول، وهي مادّة سامّة، تُستعمل في صناعةالأصباغ.يُسمّى أيضاً ortho-nitraniline.

para-nitroaniline

[كيم عضو] بارا - نشرو الأنيليس . NO₂C₆H₄NH₂ . بأورات صفراء تنصهر عند 148°م، غير ذوابة في الماء وذوابة في الاتانول، وهي مادة سامة. تُستعمل في صنع الأصباغ وتثبيط التآكل. يُستى أيضاً para-nitraniline.

nitroaromatic

[كيم عضو] نترو عطريّ. البنزِن المُنتُدرَج أو أحد مشتقّاته. ومِثاله نترو البنزن _{C6}H,NO₂ أو حَمْض نترو البنزويك NO₂.C₆H₄.COOH.

Nitrobacter

[حي دق]. جنس من الجراثيم العَصَويّة الشكل القصيرة من فصيلة الجُرثوميات النترية تُوَكَّسِد خلاياه النتريت الى نترات.

Nitrobacteraceae

[حي دق] فصيلة الجُرْنُومِيّات النتْريّة. الجرائيم المُنتَّرتة. فصيلة من الجراثيم التي تغتذي كيميائياً بالتربة، سلبية غرام. وهي ذاتية التغذية تستمد الطاقة من نَتْرَتَة الأمونيا أو النسريت، وتحصل على الكربون لنموها من ثاني أكسيد الكربون.

nitrobarite

انظر barium nitrate .

nitrobenzene

[كيم عضو] نِترو البِنْزِن. ، C₆H₁NO, سائل مُصْفَرَ اللون أو بِلُورات خضراء. تنصهر عند 5.70°م. وهو مادّة سامة تُستعمل في صنع الأنيلين. يُسمّى أيضاً oil of mirbane.

ortho-nitrobiphenyl

[كيم عضو] أورتو ـ نترو ثُنائي الفنيل* . C₁₂H₀NO₂. مركَّب بِلَوري له رائحة مائلة الى الحلاوة ينصهر عند 36.7°م . يُستعمل مُلدْناً للراتِنْجات وخَلاَت ونترات السلِّيلوز ومتعدَّدات الستيرين، ومُبيداً للفِطر في النسيج. مختصره ONB.

nitrobromoform

انظر bromopicrin .

nitrocalcite

انظر calcium nitrate .

nitrocellulose

انظر cellulose nitrate.

nitrocellulose propellant

[مواد] داسر ُ النتروسلَيلوز . داسرٌ أحاديّ القاعدة ، مركّبُه الأساسي هو النتروسلّيلوز ، بنسبة قليلة فقط من الإضافات ، لموازنته ولأغراض ٍ أخرى .

Nitrococcus

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة الجراثيم النترية، خلاياه ذات شكل كُرُويّ تؤكسِد النتريت الى نترات.

أورتو _ نترو ثنائي الفنيل ORTHO-NITROBIPHENYL



الصيغة البنيوية.

nitrocotion

انظر cellulose nitrate .

nitro dye

[كيم عضو] صباغُ النترو. صباغٌ يحتوي في جُزَيثاته على المجموعة ، NO الملونة.

nitroethane

[كيم عضو] فترو الإتان. CH,CH,NO₂. سائلٌ عديم اللون، ضعيف الذوبانَ في العاء، يغلي عند 114°م. يُستعمل مُذيباً للمواذَ السليلوزية والراتِنْجات والشموع والدهان والأصباغ، ومسركَّبـاً وسطيـاً كممائناً.

nitro explosive

[كيم عضو] متفجّر النَّتْرو. مركب منفجر يحتوي على مجموعة NO⁻/₂ او C₁H₂(ONO₂), أو · فلائي نترو التلوين (C₁H₂(ONO₂)), أو · فلائي نترو التلوين (C₂H₂(CH₃)(NO₂).

nitrogelatin

انظر gelatin dynamite .

nitrogen

[كيم] نتْروجين. آزوت*. عنصر كيميائي رمزُه N وعددُه الذَرَة (N) في الذَرَة (N) في الثروط النظامية، يشكل 78% من الجو. يُعتبر هذا العنصر بشكله المرتبط مُكوِّنًا لكاقة البروتينات.

nitrogen acid anhydride

انظر nitrogen pentoxide .

nitrogenase

[كيم حي] آز النتروجين. انزيمٌ يتواسط إرجاع الكترونات N₂ السنة في عمليّات تثبيت الأزوت.

nitrogenated oil

[مواد] زيت مُنتَّرَج. صِنف من الزيوت العطرية يحتوي على الكربون والهيدروجين والأكسجين والنتروجين. مِثاله زيت اللوز المرّ.

nitrogen balance

[اعضا] ميزانُ النتروجين . الفرق بين دَخْل النتروجين (على شكل بروتين) والإفراز الكامل للنتروجين عند فردٍ معيّن.

nitrogen cycle

انظر carbon-nitrogen cycle .

nitrogen dioxide

[كيم لا عضو] ثُنائي أكسيد الآزوت. ثنائي أكسيد النتروجين. NO₂. غاز بُني ماثل الى الإحمراد، يوجد في درجات متعددة من التراكيز متوازناً مع أكاسيد الأزوت الأخرى. يُستعمل في الحصول على حَمْض الآزوت. يُستى أيضاً .liquid dioxide, nitrogen peroxide, nitrogen tetroxide

nitrogen fixation

[حي دق] تشبيت النتروجين. تَمَثّلُ النتروجين الجرّي بواسطة الجراثيم المنباينة التغذية. يُستى أيضاً dinitrogen fixation.

[هـ كيم] تثبيت النتروجين . تحويل الآزوت الجوي الى مركبات مثل الآمونيا وسياناميد الكلسيوم أو أكاسيد الآزوت، وذلك بعمليات كيميائية أو بعملية القوس الكهربائية .

nitrogen monoxide

انظر nitrous oxide.

nitrogen mustard

[كيم عضو] خَرْدَلُ النتروجيين. خردل الآزوت. أحد غازات الخردل المبادَلة حيث حلّت ذرّة الآزوت الأمينية محل الكبريت. مشالم منيل مكرر (2 - كلرراتيل) الأمين (CH2CICH21,NCH). يُستعمل في أبحاث السرطان.

nitrogen narcosis

[طب] خَدر النتروجين . نَشُوة الأعماق . خدر سببه الضغط المرتفع لغاز النتروجين في الدم ، يُسبّبه تنشق الهواء على عمق 100 قدم (30 متر) أو أكثر . يسمى أيضاً rapture of the deep .

nitrogenous fertilizer

[مواد] سمادٌ نتروجيني. موادّ سماد طبيعية أو مصنّعة تحتوي على النتروجين لترسيخ الإنبات. مثالـه نتـرات البـوتـاسيـوم ، KNO ونترات الأمونيوم ، NH₄NO.

nitrogen pentoxide

[كيم لا عضو] خُماسي أكسيد الآزوت. خُماسي أكسيد النتروجين. ، ، N₂O، بِلورات لا لون لها، ذرّابة في الماء (تشكّل nitrogen acid أيضاً معند 46°م. يُسمّى أيضاً anhydride.

nitrogen peroxide

انظر nitrogen dioxide .

nitrogen sequence

[فلك] السلسلة النتروجينيّة. نجوم وُولف ـ رايِت Wolf-Rayet التي تطغى فيها أشرطة الاصدار النتروجينيّ على الطيف.

nitrogen solution

[كيم لا عضو] محلول آزوتيّ. مزيج يُستعمل في صنع السَّماد لتعديل الفسفات العالمي، يتألّف من 60% نترات الأمونيوم وما يعادل 50% من محلول ماء النّشادر.

nitrogen tetroxide

انظر nitrogen dioxide ،

nitrogen trifluoride

[كيم لا عضو] ثُلاثي فلوريد الآزوت. ثلاثي فلوريد النتروجين. ، NF. غاز لا لون له، نقطة انصهاره -208.6°م ونقطة غلّبانه -128.8°م. يُستعمل مؤكيداً للوقود عالى القدرة.

nitrogen trioxide

[كيم لا عضو] ثُلاثي أكسيد الآزوت. ثلاثي أكسيد التروجين. ، N₂O₃. سائل أخضر ذَوَّاب في الماء يغلي عند °3.5

nitroglycerin

[كيم عضمو] نتمسرو الغليسريمسن.

نتروجين. آزوت

NITROGEN



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر النتروجين.

نِترو (أو NO-10) محل ذرّة أو أكثر من ذرّات الهيدروجين في فحم هيدروجيني بارافيني. مثاله نترو المِتان CH,NO ونترو الإتان C2H,NO. يُستعمل مُذيباً ومركّباً وسطياً كيميائياً.

nitrophenide

[صيدل] فتروقنيد . NO2C6H4)2S. بِلُورات صفراء تنصهر عند 83°م. ذرّاب في الايتر. يُستعمل في الطبّ البيطري، وفي صناعة الموادّ الصيدلانيّة.

ortho-nitrophenol

[كيم عضو] اورتو ـ نترو الفنول* . ، C₆H₆NO. مُركَب بِلَوري أصفر ينصهر عند 44-45°م. ذَوَّاب في العاء الحارّ والكحول والبِنزن والإيتر وثُنائي كبريتيد الكربون والهيدروكسيـدات القِلْـويّـة. يُستعمل في التحضير التجاري للكثير من المركَّبات.

nitrophenolarsonic acid

انظر 4-hydroxy-3-nitrobenzenearsonic acid.

para-nitrophenylazosalicylate sodium

انظر alizarin yellow ،

para-nitrophenylhydrazine

[كيم عضو] بارا - نتروفنيل الهيدرازين. ، C₆H₇N₃O₃ مركب بِلوري أحمر برتقالي ينصهر عند نحو 157°م . ذواب في الماء الحار أو البنزن الحار . يُستعمل كماشفاً للألدهيدات والكيتونات الأليفاتية .

para-nitrophenyl α, α, α -trifluoro-2-nitro- para-to-lyl ether

انظر fluorodifen.

nitrophosphate

[مواد] نُتروفُسفات . سمادٌ فُسفوريَ نتروجيني ، يُصنع بتفاعـل حَمْض النتريك مع فسفات صخريّة .

1-nitropropane

[كيم عضو] 1- نترو البروبان. . CH3CH2CH2NO3 سائل عديم اللون يغلي عند 132°م. يُستعمل وقوداً في الصواريخ ومادةً مُضافةً للوقود.

2-nitropropane

[كيم عضو] 2- نترو البروبان. ، CH,CHNO₂CH. سائلٌ عديم اللون يغلي عند 120°م. يُستعمل مُذيباً للكُسَى الثينيلية، ووَقوداً للصواريخ، ومادةً مُضافة للوقود.

nitroso

[كيم] نشروزو . الجَذْر "NO ذو النتروجين ثُلاثيّ التكافؤ. يُسمّى أيضاً hydroximino, oximido.

Nitrosococcus

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فَصيلة الجراثيم النترية، خلاياه ذات شكل كروي تؤكسد الأمونيا الى نتريت.

Nitrosolobus

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة الجرائيم اليترية،

, CH2NO3CHNO3CH2NO. سائل أصفر باهت قابل للإلتهاب ومتفجّر وغير ثابت. وهـو ذَرَّاب فـي الكحـول، يتجـد عند 13° م وينفجر عند 260° م. يُستعمل مادةً متفجرةً، كما يُستعمل في صنع الديناميت وفي الطبة.

nitroglycerin powder

[مواد] مسحوقُ النتروغليسرين . متفجَّر يتميز باحتوائه على نسبة صغيرة من النتروغليسرين ، تصل الى 10% ، ونسبة عالية من نترات الأمونيوم تتفاوت بين 80-85% ، والباقى ماذة محتوية على الكربون .

nitroguanidine

[كبم عضو] نترو الغوانيدين. H₂NC(NH)NHNO₂ . سائل أصفر متفجّر ذَوَّاب في الكحول وينصهر عند ²⁴⁶ م. يُستعمل في المتفجرات وفي البارود غير اللنُّخانيّ.

nitrohydrochloric acid

انظر aqua regia.

2-nitro-1-hydroxybenzene-4-arsonic acid

انظر 4-hydroxy-3-nitrobenzenearsonic acid.

nitromagnesite

[معدن] نترومَغْنَزِيت. Mg(NO₃)₂.6H₂O. معدِنٌ مؤلّف من نترات المغنيزيوم. يوجد على شكل كلّف في كهوف الحجر الكلسيّ.

nitromannite

انظر mannitol hexanitrate .

nitromannitol

انظر mannitol hexanitrate انظر

nitrometer

[كيم تحل] مقياس النشروجيس . مقياس الآزوت. جهاز زُجاجي يُستخدم لجمع وقياس النتروجين والغازات الأخرى الناتجة عن تفاعل كيميائي. يُسمَى أيضاً azotometer.

nitromethane

[كيم عضو] نترو الممتان. CH3NO2 مركّب نتروبارافيني، وهو سائلٌ زيتي عديم اللون. يغلي عند 101°م. يُستعمل داسراً منفرداً للصواريخ وفي التركيب الكيميائي، ومُذيباً صناعياً لمركبات السليلوز والرّبينجات والشموع والدهان والصباغ.

nitromuriatic acid

انظر aqua regia.

nitron

[كيم عضو] نَشُوون. CN₄(C₆H₉)₃CH. بِلَورات صفراء ذوّابة في الكلوروفورم والأستون. تُستعمل لكشف شاردة NO₃ في المحاليل الممدّدة. يُسمّى أيضاً diphenylenedianilinohydrotriazole.

nitronium

[كيم] نِترونيوم. شاردة NO₂ مُوجَبة الشَّحنة يُظَنَّ أنها تتشكَّل من HNO,

nitroparaffin

[كيم عضو] نِترو البارافين. أيّ مُركّب عضوي حلّت فيه زُمرة

اورتو _ نترو الفنول ORTHO-NITROPHENOL

الصيغة البنيوية.

nitroxylene خلایاه فَ

[كيم عضو] نشرو الكزيلين. بـ NO₂ (ر C₆H₃(CH₃). واحد من ثلاثة مُتماكِبات توجد إما على شكل اأبر اصفر، أو على شكل إبر للورية تنصهر عند 2° م وتغلبي عند 26° م. ذوّاب في الكحول والايتر. يُستممل في المسرّعات الجيلاتينية للبيروكزيلين. يُسمّى أيضاً dimethylnitrobenzene.

nitryl halide

[كيم لا عضو] هاليد النتريل. NO₂X. مركب يحتوي على هاليد (X) وعلى مجموعة نترو (NO₂).

nival
[بيئة] ثلجيّ. 1- يتميّز بالثلج أو يعيش داخل الثلج أو تحته. 2-خاصّ ببيئةٍ ثلجية أريتملّق بها.

nival surface [جيو] منسوب جليدي. السطحُ المستوي المفترَض الذي يضمُ كل خطوط الثلج المختلفة المنتمية لدور جيولوجي واحد.

nivation [جيو] حَتَّ جليديّ. تَعْرِيةٌ جليديّة. تَحَاتَّ صخري أو تُرابي تحت ضفّة أو رُقعة جليدية، ويَرجع الى نعل الجَمّد، ولكنه يتطلَّب تجويةٌ كيميائية أيضاً، وزحفاً للتُّربة ونقلاً لنواتج التجوية بمياه الذوبان. يُسخَى أيضاً snow patch erosion.

nivation cirque . nivation hollow انظر

nivation glacier
[مباه] مَجْلَدة مُعَرّاة. مجلدةٌ صغيرة حديثة النكوّن، وهي تمثل

. snowbank glacier البَدْثية من التجلُّد. تُسمّى أيضاً nivation hollow

[جيو] تَجَوَّفٌ جليديّ. منخفَض ضَحْلٌ صغير يتكوّن خلال جزو من السنة بواسطة رُقعة أو ضفّة جليدية ويحتويها ، ويُعتقد أن هذه الرقعة تكوِّنُ المَجالد . يُسمّى أيضاً nivation cirque, snow riche .

nivation ridge

NIXIE Tube

انظر winter-talus ridge .

[معدن] نيفنيت. . .UO. معدن من مجموعة اليورانيت، أسود محملي. يحتوي على فِلِزَاتٍ تُرابِيّة نادرة وإيتريوم. وهنو مصدر المدانده

niveous

انظر niveus.

[حي] ثلجيّ . ذو لون أبيض مثل الثلج. تكتب أيضاً niveous.

NIXIE display indicator

انظر NIXIE Tube .

[الكتر] صِمام نيكسي. ماركة مسجلة لشركة بوروز Burroughs

خلاياه فَصْية الشكل ومقسَّمة جزئياً بواسطة الأغشية البلازمية وتُؤكسِد الأمونيا الى نتريت.

Nitrosomonas

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فَصيلة الجُرْثوميات النترية.
 خلاياه عَصَوية الشكل مستقيمة وتؤكسد الأمونيا الى نتريت.

nitrosophenylhydroxylamine

انظر cupferron.

Nitrospina

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فَصيلة الجراثيم النترية، خلاياه عَصَوية الشكل طويلة ونحيلة وتؤكيد النتريت الى نترات.

Nitrospira

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فَصيلة الجراثيم النترية، خلاياه لولبية الشكل وتؤكسد الأمونيا الى نترات.

nitrostarch

[كيم عضو] نَشَاءُ النترو. $O_{10} = O_{12}H_{12}(NO_2)$. مسحوقٌ برتقالي ذوّاب في كحول الإنيل. يُستعمل في المتفجِّرات. يُسمَّى أيضاً starch nitrate.

meta-nitrotoluene

ortho-nitrotoluene

[كيم عضو] أورتو - نترو التولوين. NO₂C₆H₄CH₃...
سائل أصفر يغلي عند 220.4° م، غير ذواب في الماء. يُستعمل لإنتاج
التولويدين والأصباغ. يُستى أيضاً ortho-methylnitrobenzene.

para-nitrotoluene

nitrourea

[كيم عضو] نشرو البوالة. NH₂CONHNO₂ بلورات بيضاء شديدة الانفجار تنصهر عند 159°م، ذَوَّابة في الإيسر والكحول وضعيفة الذوبان في الماء. يُستعمل مركِّباً وسطياً كيميائياً.

nitrous acid

[كيم لا عضر] حَمْضُ الآزوتـيّ. ، HNO. المحلـول المـالـيّ لئلاثيّ أكسيد الآزوت N₂O.

nitrous oxide

[كيم لا عضو] أكسيد الآزوتي. N20. غاز لا لون له خُلو الطعم، يغلي عند -90°م، قليل الذوبان في الماء وذوّاب في الكحول. يُستعمل رَذاذاً لرشّ الطعام ومخدّراً في طب الأسنان والعمليات الجراحية. يُسمّى أيضاً laughing gas,nitrogen monoxida.

nitroxanthic acid

انظر picric acid .

ووزنه الذري 254 عندما يُنتَج مخْبَريًّا. وهو عنصر اصطناعي في سلسلة الأكتينيوم.

noble gas

[كبم] غازٌ خاهل. غاز من المجموعة صفر في الجدول الدَّوْري للعناصر. وهـ و غَـاز أحـاديّ الذرّة، فيما عـدا بعـض الاستثناءات المحدودة. وهر خامل كيميائيّا. يُسمّى أيضاً inert gas.

noble metal

[فلز] معدن ففيس. فلِز أو سبيكة مثل الذهب أو الفضة أو البلاتين، ذو مقاومة عالية للتآكل والتأكسد. يُستعمل في صنع الدارات الغشائية الرقيقة والمقاومات المعدنية الغشائية وسواها من الأدوات المعدنية الغشائية.

noble potential

[كيم فز] كُمون خامل. كمون مساو أو مُقارِب لكمون المعادن النفيسة، مثل الذهب والفضة والنحاس، في التسلسل المحرّك الكهربائي.

no-bottom sounding

[هـ] سَبْرٌ غير قاعيّ. سبر في البحار والمحيطات لا يتمّ فيه الوصول الى القاع.

no-break power

[كهر] قدرة لا انقطاعية. نظام قدرة صُمّم لتلبية متطلبات الحمل في الفترة التي يتعطّل فيها جهاز القدرة الأولي الى أن يُصبح جهاز القدرة المساعد جاهزاً.

Nocardia

[حي دق]. جنس من الجراثيم من فصيلة النـوكـارديّــات. إنتــاجُهـا المشيجي يُراوح بين الخفيف والكثيف، وتكاثرُها يتمّ بواسطة أجزاء

Nocardiaceae

[حي دق] فَصيلة النوكارديات. فَصيلة من الجراثيم الهوائية تنتمي الى رتبة الفُطريّات الشَّعاعية، يكون فيها الإنتاج المَشْيِجيّ والبَّوْغيّ متايناً.

nocardiosis

[طب] إلتهاب نوكاردي. عدوى فُطرية بـواسطة الجـرثـوم Nocardia الذي يتميّز بنشر اصابات ورمية حبيبية.

nocerite

انظر fluoborite .

nocioceptive reflex

انظر flexion reflex.

noct-, nocti-, nocto-, noctu-

[تقن] . بادئة بمعنى لَيْل.

noctalbuminuria

[طب] مِولٌ زُلاليّ ليليّ. إفراز البروتين في البول أثناء الليل فقط.

Noctilionidae

[فقار] قصيلة الخُفَاشيّات الليلية . الخفافيش آكلة الأسماك. قصيلة أمريكية مدارية وحيدة الجنس من مجتّحات الأيدي ذات الأعين

لصمام قراءة غازي بارد المهبط ذي مصعد مشترك وعشرة مهابط معدنية مختلفة يشكّل كلِّ منها كرقم مختلف أو سمة ألفبائية أو رمز خاص. تُحاط السمة المطلوبة بوَهْج ساطع عندما يُزود المهبطُ المائد لها بالطاقة. يُسمّى أيضاً NIXIE display indicator .

Nix Olympica

انظر Olympus Mons .

N-level address

[م! م] عنوانٌ ذُو N مَراتبَ. *عنوان متعدّد المراتب يحدّد عدداً من مراتب العَنْوَنَة قدره N.

N-level logic

[الكتر] منطق ذو N مستوى. ترتيب للبوابات في الحاسب الرقمي لا يزيد فيه عدد البوابات الموصولة على التوالي على N.

NLGI number

[هـ] عَدَدُ NLGI, واحدٌ من أعدادٍ متنالية طوَّرها المعهد القومي الأمريكي لشُحوم النزليق (NLGI)، وتُستعمل لتصنيف مـدى تمـاسُـك شحوم التزليق. ان أعداد NLGI مبنيّة على عدد تغلفُل مخروط ASTM.

N line

[طيف] خط N. واحد من الخطوط المميّزة في طيف الأشعة السّينية الدّرية، يَنتج بسبب إثارة الكترون الطبقة N.

N-m

انظر newton-meter of torque

NMR

انظر nuclear magnetic resonance.

NMRR

انظر normal-mode rejection ratio.

nn junction

[الكتر] وَصْلَة nn . هي، في شبه الناقل، منطقة انتقال بين منطقتين في مادّةٍ شبه ناقلة من الصّنف n تتميّزان بخواصً مختلفة.

n-n' reactions

انظر neutron inelastic scattering reactions.

No

انظر nobelium .

no-address instruction

[م ا م] تعليمة بلا عنوان. تعليمة ينفّذها الحاسب دون الحاجة الى متأثّر في الخَزْن.

no-atmospheric control

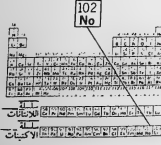
[هـ نضا] هيعثكامُ الجوّ الخارجي. أداةٌ أو نظام للتحكم في قذيفةٍ صاروخية موجَّهة، أو أيَّة مَرْكَبَة صاروخية أخرى أو ما شابه ذلك، خارج الغِلاف الجوّي أو في المناطق التي يفقد معها الجوّ تأثيرًه على سطوح التوجيه التحريكية الهوائية.

nobelium

[كيم] نُوبِلْيوم*. عنصر كيميائي رمزه No وعددُه الذَّرِّي 102

نوبليوم

NOBELIUM



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر النوبليوم. بحيث أن ضوءاً ساقطاً يمر عبر إحداها، يُخرج شعاعاً موازياً مارًا عبر الصغيرة والأجنه النقطة الأخرى.

> [كهر] نُقَطَّ عُقَدية . نقطُ الوَصلات في نظام النقل. تؤلَّف القواطع التُلقائية ومواكز التبديل نِقاطاً عقدية في النَّظُم المُؤَثَّمَة.

nodal rhythm

[اعضا] مَظْمٌ عُقَديّ. نَظْم قلبي يتميّز بوظيفة نُظُم ايقاع القلب ينشأ من العُقدة الأُذَيْنية البُطَيْنية، ويعطي معدّل نَبْض قلبيّ يراوح بين 40 و70 في الدقيقة.

nodal tachycardia

[طب] خفقة عُقدية. عدم انتظام دقّات القلب. تتميّز بمعدَّل نَبْض يتراوح بين 140 و220 في الدقيقة.

nodal tissue

[نسج] نسيخ عُقَدي . 1- نسيج يتكون من المَفْدة الجَيبيّة الأَذَيْنية والمُقدة الأذينية البُطِيِّنية ومن الخُزمة وتفرُّعاتها. يتألّف من شبكة كنيفةٍ من ألياف بوركني Purkinje . 2- نسيج من عُقْدةٍ لمفيّة.

node

[الكتر] عُلَقْدة. نقطة توصيل في الشبكة.

[تشر] عُقَدة . 1- أيّ نُنوء أو بُروز . 2- كُتلة صغيرة مستديرة من نسيج ما، كعقدة لمفيّة مثلاً. 3- نقطة تخصّر على عَصَب.

[ر] عُقدة. انظر crunode.

[فز] عُقدة . نقطة أو خطّ أو سطحٌ في منظومةٍ موجةٍ مستقرّة حيث . لبعض مميزات الموجة سَعةٌ مساوية للصّفر .

[فلك] عُقْدة . 1- إحدى نقطتين يُقطعُ فيهما مَدارُ كوكبِ سيّار أو كُويْكِبِ أو مذنّب مستوِي الكُسوف. 2- إحدى نقطتين يعبرُ فيهما تابعٌ ما المستثرِي الاستوائي لكوكبِه الأمّ.

[كهر] عُقدة. انظر branch point،

node of Ranvier

[نشر] عُقدة رانْفييه. منطقة تخصَّر موضعيَ في عصب نُخاعبني، تتكوّن في منطقة اتصال خليَّنَيْ شوان Schwann.

nodical month

[فلك] شهر عُقْدي . المدة المتوسّطة لدوران القمر حول الأرض بالنسبة الى المُقْدة الصاعدة للقمر، ومدّتُها 27 يوماً و5 ساعات و 5 دقائق و 35.8 ثانية، او تقريباً 27 يوماً وربع اليوم. يسمّى أيضا draconitic month.

Nodosariacea

[لا فقار] فوق فصيلة العُقديّات. فوق فصيلة من المُنتخرّبات، من رُنيبة الدولابيّات، تنميز بجدار قوقعة شُعاصي من الكلسيت ذي حُجُب أحاديّة الطبقة، وقوقعة ملتفّة أو غير ملتفة أو حَلَزونية وَفْق المحور الطُوليّ.

nodose

[حي] عُقَديّ. عُجَريّ. ذو حَدّباتٍ عديدة أو واضحة للعيان.

الصغيرة والأجنحة الطويلة الضيّقة.

noctilucent cloud

[رصد] سَحابة ساطعة ليلاً. سحابة مجهولة التكوين، توجدُ على ارتفاعات شاهقة وزوايا ارتفاع كبيرة. وقد قَدَّرت القياسات الضوئية ارتفاعاتها بين 75 و95 كيلومتراً. وهي نشبه السحب السَّمْحاقية الرقيقة، لكن لونها يميل عادة الى الزَّرْقة أو الفِضي، وأحياناً الى البرتقالي أو الأحمر، تبدو واضحة على صفحة سماء مظلمة.

noctiphobia

[نفس] رُهابُ الظلام. خوف شاذٍّ من الليل أو الظلام.

Noctuidae

[لا فقار] فَصيلة الليليّات. فصيلة كبيرة من العُمثُ ذي اللون الباهت والحجم المتوسط، من فوق فصيلة اللّيليات، تتغذى يرقاتها في معظمها بالأوراق النباتية المكشوفة، مشكّلة مجموعة من الأوبئة الزّراعية المائة

Noctuoidea

[لا فقار] فوق فَصيلة الليليّات. فوق فصيلة كبيرةٍ من الحشرات حَرْشَفَيّات الأجنحة، من رُتَيْبة متباينات التعصيب، معظمها عُثَّ ذو حجم متوسّط، ذات مَلامِسَ فكيّةٍ مختزَلة.

nocturnal emission

[اعضا] إحتلام. قَذْف لليي. قذف مَنَويَ طبيعي لا إراديَ خلال النوم لدى الذكور بعد البلوغ.

nocturnal enuresis

[طب] سَلَسُ البَوْل الليليّ. تبوّلُ ليلي لا ارادي يحدث أثناء النوم.

nocturnal radiation

. effective terrestrial radiation انظر

no-cut rounds

[هـ منجم] ثقوب لغير القَطْع . ثقوب التفجير . مجموعة ثقوب تُحفر مباشرة في الواجهة المنجمية للتفجير تحت السطحي .

NODA

انظر n-octyl n-decyl adipate انظر

nodal analysis

[كهر] تحليل عُقَديّ. طريقةً لتحليل الدارة الكهربائية تُعتبر فيها فسروق الكُمون كمتغيّرات مستقلة، ويُعتبر مجموع التيارات التي تتدفّق عبر عقدة مساوياً للصّفر.

nodal line

[فز] خَطَّ عُقَديّ. 1- خطِّ أو منحن في منظومة موجة مستقرَّة ذات بُعْدَيْن، كارتجاج غِشاء مثلاً، حيث لا تهنز مميزات مُحَدَّدة للموجة، كسُرعة الضغط مثلاً. 2- خطِّ يبقى ثابتاً خلال دَوَران أو تشوُّه جسم أو منظومة إحداثية.

[فلك] خَط عُقَدي . الخط المار عبر العُقْدتين الصاعدة والنازلة لمدار جرْم سماوي .

nodal points

[بصر] نُقطتان عُقْديَّتان. زوج نِقاط على محور منظومة بصرية

no-draft forging

[فلز] مطروقة بلا استدقاق. مطروقة مصمَّمة دون استدقاق، او باستدقاق بالمستدقاق بسيط، من أجل إزالتها من قوالب التشكيل، وذات تسامُحات بالغة الدقَّة للتحكم الوثيق في انسياب الخَبَيْبَات أثناء إنساج الجنوء النهائي.

nodular

[نقن] عُقَديّ. عُقَيْديّ. عُجَيْريّ. يَحدث على هيئة كُتُل مدررة صنيرة.

nodular cast iron

[فلز] حديد صبّ عُقَديّ . حديدُ صبّ معالَج وهو في الحالة المصهورة بسبيكة رئيسيّة تحتوي على عنصر مثل المغنيزيوم الذي يُسهّل ductile iron, spheroidal تَكَوَّن الغرافيت الكُرويّ. يُسمّى أيضاً graphite cast Iron .

nodular chert

[جيو] صَوَّانٌ عُقَديٍّ. صوان على هيئة منعزِلاتٍ عُقَديَة أو دَرَنيّة الشكل.

nodular goiter

انظر adenomatous goiter .

nodular powder

[فلز] مسحوق عُقَدِيّ. جُسّيمات مسحوق فِلزيّ غير منتظمة الشكل.

nodule

[نشر] عُقَيْدة. 1- عقدة صغيرة. 2- تجمّع صغير من الخلايا. [جيو] عُقَيْدة. كُتلة أو قطعة صغيرة صَلْدة من معدِن، او تجمّع معدنِيّ، يتميز بتركيب متباين وصَلادة أعلى بالنسبة لما يحيط به من رواسب أو وطاء صخريّ مطمور فيه.

[طب] عُجَيْرَة . عُقَيْدة . إصابة جِلْدِيَّة أُولية ، نظهر وكأنها نتوء صلب دائري .

nodules of the semilunar valves

[تشر] عُقَيْدات الدَّسامات الهلاليّة . عُقَدَّ صغيرة في المِنطقة المتوسِّطة من الدّسامات نصف الهلاليّة من الشريّان الرَّسَوي والشريّان الأبهر.

nodulizing

[هـ] تَكْبِيبٌ. تكوير ، تكوين كُتَل كُرَويَةٍ من المساحيق بكبسها منا، ودمجها بعضها في بعض بواسطة مواد رابطة أو مخاليط تجنيف مائعة _ صُلْبة ، أو بالتسخين أو التفاعل الكيميائي.

nodulose

[حي] عُقَيْدي ، ذو عُقَيْدات دقيقة أو عُجَرٍ ناعمة.

Noeggerathiales

[نبت حفر] رتبة السَّلَفِيّات البسيطة. مجموعة محدَّدة هزيلة لنباتاتٍ أحفورية يمتدّ ترتيبها الجيولوجي من الكربوني المُلُوي حتى الترياسي.

Noetherian ring

[ر] حَلْقة نُوذَرية. حلقة يكون فيها لكل فصيلة متداخلة من المثاليّات عدد مُنْتَه فحسب من العناصر.

no-fines concrete

[مواد] خَرَسانة دون رمل. خرسانة مصنوعة دون رمل، لذلك توجد بها نسبة كبيرة من الثقوب المتصلة بعضها ببعض، تحقَّق العَزْل الحراريّ والصَّرْف.

No. 6 fuel

انظر bunker C fuel oil .

nog

[هـ منجم] 1- دعامة طرفية. 2- ونَدٌ تدعيميّ. 1- دعامات سقفية في دهاليز التعدين الأفقية تتكوَّن من مجموعات مستطيلة من الكُتُل المربّعة في أطرافها وتُملاً بصخور النفاية. 2- كُتلة خشبية تُدسر بإحكام في قِطع من رَاق الفحم بعد مرور مكنة قطع الفحم، وتُكوِّن هذه الكتلة دعامةً مؤقتة.

nogalamycin

[حي دق] نوغالاميسين. $C_{10}H_{41}NO_{16}$. مُضادُ حيويَ مضاد للأورام، ناتج عن Streptomyces nogalaster.

no-go gage

[هـ] معيارٌ لا سماحيّ. معيار حدّي مصمّم بحيث لا يتوافق مع جزء يجري اختباره. يُستخدم عادةً مع معيار تمرير (سماحيّ) لضبط حَدّيّ البُعد الأقصى والأدنى للجزء.

noil

[نسيج] حُثالة. ألياف صوفية قصيرة النّيلة ناتجة من عمليات التمشيط، تُستخدم في صناعة الأقمشة الصوفية الممشّطة.

noise

[صوت] ضجيج. ضَجَّة. صوت غير مستحَبّ إبعا بسبب تأثيره على الناس، أو بسبب تأثيره على كلال التجهيزات الفيزيائية أو سوء عملها، أو بسبب تداخله مع ملاحظة أصوات أخرى أو كشفها.

[كهر] ضجيج. تيارات او فلطيات متداخلة وغير مرغوب فيها في أداةٍ كهربائية او جهازٍ كهربائي.

noise analysis

[فز] تحليلُ الضجيج . تحديد المُرَكّبات التردّدية التي تؤلف ضجيجاً معيّناً كان قد دُرس سابقاً .

noise analyzer

[الكتر] محلِّل الضجيج. جهاز يُستخدم لتحليل الضجيج.

noise-canceling microphone

انظر close-talking microphone انظر

noise control

[صوت] ضَبْطُ الضجيج . التحكّم في الضجيج . عملية الحصول على محيط ضجيجي مقبول لنقطة ملاحظة خاصة او للاقط معين ، وتستلزم ضبط مصدر الضجيج ، او مسار انتقاله ، او لاقطه ، او الثلاثة معا .

اتصالات يكون فيها تأثير المؤثرات التشوائية مُهمَلاً، ولا يوجد فيها يصغة أساسية أيُّ خطأ عشوائي.

noise level

[فز] سَوِيَة الضجيج. شِدَة صوتِ غير مرغوبٍ فيه، أو قَدْرُ تياراتِ أو فلطيات غير مرغوبٍ فيها، مُوسَطة (مأخوذ متوسِّطها) فوق نطاق تردداتٍ وفاصِلِ زمني محددة ومُثقَلة بالتردد بشكل مُعَيَن، يمبَّر عنها عادةً بوحدة الدسيبل نسبةً لمَرجع محدد.

noise limiter

[الكتر] كاتم الضجيج. محدَّد الضجيج. دارة محدَّدة تقطم جميع ذُرى الضجيج الأقوى من أعلى ذُروةٍ في الاشارة المطلوبة المستقبلة، مما يؤدي إلى تخفيض تأثيرات التداخُل الجوي أو الامطناعي. يُسمَى أيضًا noise silence, noise suppressor.

noise measurement

[الكتر] قياسُ الضجيج. أحد أنواع القياسات المتعدّدة للضجيج الكهربائي العَشْوائي وغير العشوائي، ويقتصر صادةً على قياس قدرة الضجيج.

[صوت] قياسُ الضجيج. عملية التحديد الكَمْيِّ لواحدة أو أكثر من خواصُ ضجيج صوتيّ.

noise-metallic

[الكتر]. ضجيج معدنيّ . هو في الاتصالات الهاتفية ، نيار الضجيج المُنْقَل في دارة معدنيّة عند الدارة بمعارّ قتها المميّزة الإعتبارية .

noise-modulated jamming

[الكتر] تشويش مضمَّن بالضجيج. ضجيع الكتروني عَشْوائي يظهُر على مستقبل الرادار كضجيج خلفي، ويؤدّي الى حَجْب الصَّدى المرغوب في الرادار او اشارة الراديو.

noise pollution

[صوت] تلوُّثٌ ضجيجي. ضجيجٌ مُغرط في بيئة الإنسان.

noise-power measurement

[الكتر] قياس قُدرة الضجيج*. قياس مشوسًط القدرة التي يحملُها الضجيج الكهربائي في مدة زمنية وجيلُرة، وذلك بتضخيم الضجيج الصادر عن المنتبع في مضخَّم خطي، ثم بإستعمال كاشِفِ تربيعي يليه مرشعٌ تمرير منخفض وأداةٌ مبيئة.

noise rating number

[صبوت] عددُ تقنين الضجيع. المستوى الملاحظ للضجيع والذي يُمكن السماح به في ظروفٍ معيّنة. مثلاً أن عدد تقدير الضجيع لغرفة النوم هو 25، ولمكان العمل 65.

noise-reducing antenna system

[كهرمغ] نظام هوائي مخف ض للضجيع. نظام هوائي الإستقبال مصم على نحو يكون فيه الهوائي الحقيقي وحده هو الذي يلتقط الاشارات، فيركّب على ارتفاع كاف بحيث يقع خارج منطقة الضجيع، ويُوصل بالمستقبل بكبّل محجّب، او بخطّ إرسال مفتول لا يستطيم أن يلتقط الاشارات.

noise digit

[م ا م] صفر عياري . رقم يكون صفراً عادة ، يُدْرج في الموقع الميني الأقصى من أساس العدد الطليق الفاصلة خلال عملية الإزاحة الى اليسار عند المعايرة . يُسمّى أيضاً noisy digit .

noise factor

[الكتر] عامل الضجيج، النسبة بين قدرة الضجيج الكلية في وَحدة عرض النّطاق عند خَرْج الجهاز وجزء القدرة الضجيجية الناجمة عند طرف الدّخل، وذلك عند درجة حرارة الضجيج المميارية 290 ك. يُسمّى أيضاً moise figure.

noise figure

انظر noise factor .

noise filter

[الكتر] هُرَشَّح الضجيج. 1- مرشَّع يدخل في خطَّ قدرةٍ تيارٍ متناوب لمنم التداخُل الضجيجي الذي قد يننقل عَبْر الخط في أيُّ من الاتجاهين، مما يؤثر على اشتغال المستقبلات. 2- مرشَّع يُستخدم في المستقبلات الراديوية لتخفيض الضجيج، ويكون عادةً بمثابة مرشع تمريرٍ منخفض ساعد يمكن وصلُه بالنظام السَّمْيَ او فصلُه عنه.

noise generator

[الكتر] مولّد الضجيج. جهاز يقوم بتوليد الضجيج الكهربائي (بشكل عشوائي عادةً) الاستعماله في اختبارات استجابة الأجهزة الكهربائية للضجيج، وفي قياس شِدّة الضجيع. يُسمّى أيضاً noise.

noise grade

[اتصال] مَرْتبة الضجيع. دَرَجة الضجيع. عدد يحدد الضجيع النسبي عند موقع معين بالنسبة للضجيع عند مواقع أخرى في العالم.

noise improvement factor

[اتصال] عامل تحسين الإشارة إلى الضجيج. هو في التضمين النبشيي، نسبة إشارة خَرْج المستقبل إلى الضجيج مقسومة على نسبة إشارة دَخْل المستقبل إلى الضجيج. مختصره NIF. يسمّى أيضاً . Improvement factor. signal-to-noise improvement

noise jammer

[الكتر] هشوًش ضجيجي. 1- مشوش الكتروني يُبُث حاملة مضمّنة بتسجيلات الضجيج الجوي الطبيعي أو المركّب، وقد تُكبت فيه الموجة ذات التردّد الراديوي. ويستخدم في تشبيط همة العدو عن طريق محاكاة الفلروف الطبيعية غير الملائمة للاتصالات. 2- جهازُ إرسال قوي استُعمل في الحرب العالمية الثانية. وهو مضمّن بالضجيج الأبيض المؤلّف على تردّد قريب من تردّد مرسل العدو، ويُستخدم لحَجْب الخرْج المفهوم للمستقبل.

noise killer

[الكتر] مُهَمَّد الضجيج. 1- جهازٌ يوضع في الدّارة لتخفيض تداخُلها مع بقيّة الدارات. 2- انظر noise suicide circuit.

noiseless channel

[اتصال] قناة لا ضجيجية. هي في نظرية المعلومات، قناةً

قياس قدرة الضجيج

NOISE-POWER MEASUREMENT



مخطط لترتيبة قياس قدرة الضجيج.

متوسّط مُثْقَل لقدرة الضجيج بالنسبة للتردّد، يمثّل التأثيرات الإضطرابية النسبية للضجيج في نظام الاتصالات عند الترددات المختلفة.

noisy channel

[اتصال] قَنَاة ضجيجيّة. هي في نظرية المعلومات، قناة اتصالات لا يمكن استبعاد تأثير المؤثّرات العَشوائية فيها.

noisy digit

انظر noise digit .

noisy mode

[م ا م] المعايَرة بالواحد. إجراءٌ حسابيّ طلبقُ الفاصلة تُدرج بمُوجبه البِتَات 1 بدلاً من البتات 0 في موضع الرقم الأقل دلالةً خلال عملية الإزاحة عند المعايرة.

no-load current

[كهر] تيار اللاَّحِمْل. التيار الذي يَسري في شبكة عندما تكون دارة الحِمل مفتوحة.

no-load loss

[كهر] فَقْدُ اللاَّحِمْلِ. فقدُ القدرة لجهازِ بالفلطية والسردد المقدَّرَيْن، ولكنه لا يزود الحمل بالقدرة.

no-lead voltage

انظر open-circuit voltage .

noma

[طب] آكِلة ، قُرحة الفم ، انتشارُ الغَنْفَرة ابتـداءً مـن الغشـاء المخاطي. وَهي تعتبر شكلاً خبيثاً للعدوى بالعُضويّات المغزلية اللولبية. يُستى أيضاً gangrenous stomatitis.

Nomarski microscope

[بصر] مجهرُ نومارسكي* . مجهرِ تداخُليّ يُستعمل لـدراسة عيّناتِ عاكسة مثل السطوح المعدنية او الممعدّنة، ويعطي صورةً بارزة حقيقية لا تتعقّد بسبب تغيّرات قرينة الإنكسار .

nomenclature

[تقن] تسمية . ترميز . مصطلحات . مُسمّيات . ترتيب نظاميّ للأسماء المميّزة المستخدّمة في فروع العلوم المختلفة .

nomenciature plate

[حرب] لوح تسمية . لوح يصنع عادة من المعدن، ويُركب بوضوح على المُعدة العسكرية ، ويعطي الطراز بالحروف والرموز والأرقام، بالإضافة الى المعلومات الوثيقة الصلة بتلك المعدة.

nomen dubium

[صنف] تسمية هلتبسة. إسم تصنيفي مقتىرح وبـاطــل لأنــه غيــر مصحوب بتعريف للصّنف أو وصفعٍ له ينطبق عليه.

nomen nudum

[صنف] تسمية مُهمّلة. إسم تصنيفي مقترح باطل لأن التعريف أو الوصف المرافق للصنف والخاص به لا يمكن تفسيره بشكل مُرْض.

nominal band

[اتصال] نطاق إسمي. نطاق ترددات موجمة إشارة الطَّبْصلة،

noise reduction

[صوت هـ] خَفْضُ الضجيج. عملية يتم بواسطتها خفضُ متوسّط إرسال النّيسب الصوتي في الفيلم السينمائي، وذلك بالنسبة للاشارات ذات المستوى المنخفض، وبما أن الضجيج الخلفي الذي يُحدثه النيسب الموتي هو أقل عند الارسال المنخفض، ينخفض حينذاك الضجيج في الأجزاء الصوتية المنخفضة.

noise reduction coefficient

[صوت] مُعاملُ خَفْض الضجيج. متوسَّط معامل امتصاص مادَّةٍ للصوت، على لوغارتم التردّد، وذلك في نطاق تردُّدٍ يتراوح بين 256 و2048 مرتز بما فيه التردّدان الأدنى والأقصى.

noise silencer

انظر noise limiter.

noise source

انظر noise generator.

noise suicide circuit

[الكتر] دارةً إهماد الضجيج. دارة تَخْفِضُ كَسْبِ المضخَّم فترةً تصيرة كلما تَمَّ استقبال نبضةٍ ذات مقدارٍ كافٍ من الضجيج. تُسمَّى أيضاً noise killer.

noise suppression

[الكتر] كَتُمُ الضجيج. أيُّ طريقة لتخفيض تأثيرات الاضطرابات الكهربائية غير المرغوب فيها أو إزالتها، كما يحدث في التضميس التردِّدي عندما يكون مستوى الاشارة الحاملة أكبر من مستوى الضجيج.

noise suppressor

[الكتر] 1، 2- كاتم الضجيج. 3- محدّد الضجيج. 1- دارة تصدر مصدّم التردد الشمعي في المستقبل الراديوي بشكل أوتوماتي في حالة عدم استقبال أي موجة حاملة، وذلك لإزالة الضجيج الخلفي. يُسمى أيضاً squelch circuit. 2- دارة تخفيض الضجيج السطحي عند تشفيل الأسطوانات النونوغرافية، ويتم ذلك عادة بواسطة مرشح يمنع الترددات العالبة عندما يسود هذا النوع من الضجيج. 3- انظر noise limiter.

noise temperature

[كهر] درجة حرارة الضجيج. درجة الحرارة التي تنساوى عندها قدرة الضجيج الحراري في وحدة عرض النطاق لنظام خامل، مع الضجيج الحقيقي عند المرابط الحقيقية وتساوي درجة الحرارة المرجعية العيارية للضجيج 290°ك.

noise testing

[الكتر] إختبارُ الضجيج. قياسُ القُدرة السِدَّدة في نهايةٍ مقاومة ذات قيمةٍ معينة موصولة بأحد أطراف دارةٍ هاتفية او تلغرافية عندما لا تسلَّط على الدارة أيتُة قدرةٍ إختبارية.

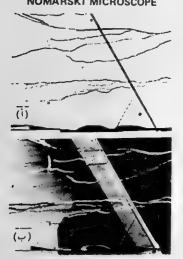
noise tube

[الكتر] صِمام الضجيج. صمامٌ غازي يُستخدم مَنَّبعاً للضجيج الأبيض.

noise weighting

[الكتر] تثقيلُ الضجيج. استخدامُ شبكةٍ كهربائية للحصول على

مجهر نومارسكي



نطبيق المجهر التداخلي لنومارسكي على عينة معدنية. (أ) تُظهِر الإضاءة الرأسية المُسلَطة على سطح بلورة زنك متشقّق، التوأم الميكانيكي ودرجات التشقّق غير المنتظم. (ب) يُظهر التكبير، في حالة غطاء شريحي رقيق الانشقاق الكبري.

nonacosane

[كيم عضو] نُوناكُوزان. دروجه فحم هيدروجيني عديم اللون، ينصهرُ عند 63°م. يـوجد فـي شمـع النحـل ودُهـن أوراق الملفوف.

nonadecane

.[كيم عضو] نُوفادكان. CH,(CH₂),CH₂. بِآورات قابلة للإلتهاب، ذَوَّابة في الإيتر والكحول وغير ذوَّابة في الماء، تنصهر عند 32°م. يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً.

nonagon

[ر] تُساعيّ. مضلّعٌ ذو تسعة أضلاع.

nonambiguity

[اتصال] لا التباس. خاصية كَرْدِ ما يمكّن من معرفة أيّ سِمة على حِدة دون الرجوع الى سمات سابقة او الى الوضع المكاني للسمة.

nonanal

[كيم عضو] نُونانال . C_nH_1 , CHO . سائلٌ عديم اللون، له رائحة زهر البرتقال. يُستعمل في العطور والمنكّهات. يُسمى أيضاً aldehyde C-9. n-nonyl aldehyde, pelargonic aldehyde.

nonane

[كيم عضو] نُونان. ، CH₁(CH₂),CH, سائلٌ قابل للإلتهاب عديم اللون، يغلي عند 15°م، ذَوَّاب في الكحول وغير ذواب في الماء. يُستعمل مركَّباً وسطياً كيميائياً. يُستى أيضاً nonyl hydride.

nonanedioic acid

انظر azelaic acid .

n-nonanoic acid

انظر pelargonic acid .

nonanol

انظر n-nonyl alcohol.

nonanticipatory system

انظر causal system.

nonaqueous

[كيم] لا هائميٍّ. متعلَّق بسائلٍ أو محلول لا يحتوي على ماء.

nonarithmetic shift

انظر cyclic shift انظر

nonasphaltic road oil

[مواد] زيتُ الطُرُق غير الأسفلتية . إحدى قُطارات النفط غير المتصلَّدة، أو بقايا الزيوت المستخدَّمة لـرَصَّ أتـربــة الطــرق. تكــونُ لُـزوجتها منخفضة بقدرِ كافي، يُسمح باستعمالها دون تسخين مُسْبَق.

nonassociated-gas reservoir

[نفط] مَكْمَــنُ غــازٍ غيــر مختلـط. تكــويــنٌ تــوجــد فيـــه هيدروكربونات غازيّة على هيئة طَوْرٍ حُرَّ في مكمنٍ لا يُنتج النفط الخام تجاريًّا.

nonatomic Boolean algebra

[ر] جَبْر بُول غير الذرِّي. جبرُ بُول ليس فيه أيّ عنصر ×

يتراوح عرضه بين التردد الصّفري والحدّ الأقصى لتسردد التضميس. وبذلك فإن نطاق التردد المشغول في وسط الإرسال يكون عادةً أكبر من النطاق الإسمى.

nominal bandwidth

[اتصال] عَرْض النطّاق الإسميّ. الفاصلُ الزمني بين حدود التردُّد المخصّص لقناةِ ما.

nominal decline rate

[نفط] معدَّل الحُدور الاعتباري. الإنحدار السالب للمنحني الذي يمثَّل معدل إنتاج الهيدروكربون بالنسبة للزمن في مَكْمَن غازيَّ نفطرً.

nominal diameter

[جبو] قُطْرٌ اعتباري . القُطر المحسوب لكرة افتراضية يمكن أن يكونَ لها نفس الحجم كالحجم المسحوب لحبَّة رُسوبيّة معينة. يُسمَى أيضاً equivalent diameter.

nominal impedance

[كهر] معاوقة إسميّة. معاوقة دارة تعمل وفْق الشروط النبي صُمّت لها والني تحدّد عادة في وسط مدى التردد التشغيليّ.

nominal line width

[انصال] عرض الخط الإسمي . 1- هو في التلفزة، مقلوبُ عدد الخطوط في كل وَحدة طُولية في اتجاه تَوالي الخطوط. 2- هو في إرسال الطبصلة، متوسَّطُ الفاصِل بين مراكز خطوط المَسْع او خطوط المتجاورة.

nominal size

[تصميم] مَقَاسٌ إسميّ. القَدُّ المستخدّم لأغراض التحديد العام، وهو يقارب القد الحقيقي لجزء ما في العادة، وليس مثله بالضبط. مثال ذلك، يقال إن قياسَ قضيب ما هو 1/4 انش، في حين ان قدّه الحقيقي بالرسم 0.2495 انش، وفي هذه الحالة يقال إن قَدَه (مقاسة) الاسمي 1/4 انش.

nominal stress

[فلز] إجهاد اعتباري . الاجهاد المحسوب بواسطة نظرية المُرونة البسيطة التي تتجاهل مُصعَدات الإجهاد والتدفق اللَّدْن. وهو ، في اختبار الشَّدَ لعينة متثلمة ، الحِمْل المسلَّط عند الثَّلمة مقسموماً على مساحة المقطع المستعرض الأصلية عند الثلمة .

nominal value

[كهر] قيمة إسمية. قيمة بعض خصائص الجهاز (كالمقاومة والمواسّعة والمعاوّقة) التي يفترض في الجهاز ان يشتغل بها في الظروف العادية، تمييزاً لها عن القيمة الحقيقية.

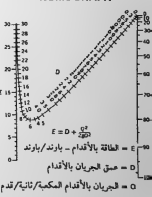
nomogram

انظر nomograph.

nomograph

[ر] مخطَّط المعادلة *. مخطّط يمثل معادّلة تحتوي على ثلاثة منفيّرات بواسطة ثلاثة تدريجات، بحيث يقطع مستقيم التدريجات الثلاثة وَفْق قيّم للمتغيّرات الثلاثة تُحقّقُ المعادلة. يُسمَى أيضًا abac, .

رسم تقویمي NOMOGRAPH



قطط رسم تقويمي لمقدار الطاقـة فسي قنــاة تطيلة ذات جريان منتظم.

من التوضُّع الميكانيكي. يُسمَّى أيضاً nonmechanical .

noncohesive

انظر cohesionless .

noncombat vehicle

[حرب] مَرْكَبة لا قتاليّة. مصطلح غير رسمي يُستعمل للدلالة على المركبة المصنّفة كمركبة غير قتالية، أي المركبة التي تنقُصها وسائل الإستخدام في القتال.

noncommunicating hydrocephaly

انظر obstructive hydrocephaly ،

noncompetitive inhibition

[كيم حي] تشبيطٌ لا تنافُسيّ. تشبيط انزيميّ يستطيع فيه المشبّط الاتحادَ مع الانزيم الحُرّ، او مع معقّدِ انزيمي رِكازيّ بحيث لا يتنافس المشبّط فيه مع الرّكازة على الانزيم.

noncompulsory reporting points

[ملاح] نُقطُ تبليغ لا إجبارية. هي، في العمليّات الجويّة، التقارير التي تدعو مراقبة الحركة الجوية الى إبلاغها، ولكن دون إلزام يستوجب اتخاذ إجراء رسمي بشأنها.

noncondensable gas

[مواد] غاز لا يتكثّف . غاز لا تكاثُفي . غاز ينتج من وحدات عمليات كيميائية او نفطية (مثل أعمدة التقطير او قاذفات البخار) ولا يمكن تكثيفُه بسهولة عن طريق التبريد ، ويتكون أساساً من نتروجين أو هيدروكربون خفيف ، أو ثاني أكسيد الكربون ، أو مواة غازية أخرى .

nonconformity

[جيو] تبايُن*. نوع من اللاتوافُق تكونُ فيه الصخور الموجودة تحت سطح اللاتوافق إمّا ناريّة وإما متحوّلة.

nonconsumable electrode

[فلز] مَسْرًى غير مُسْتَنْفَد . مسرَى من الكربون او من التنفستن مثلاً لا يُستهلك او يُستنفد أثناء عملية لِحام أو صَهْر.

noncontacting piston

انظر choke piston .

noncontacting plunger

انظر choke piston.

noncontributing area

[مياه] مِنطقة غير مشارِكة. منطقة ذات تصريفٍ مُعْلَق.

noncoring bit

[هـ] لُقمة لا لُبِيَة . نوع عام من اللّقم يُصنع بأشكال عديدة لا تُنتج لُبًا ، ويَقذف به الفُتَات الصخري في تُقْب حَفْر على هيئة حَمَّا . يُستخدم في أغلب الأحيان لحفر ثقوب التفجير ، وفي مناطق ثقب الحفر التي لا تحتوي على معادن ، حيث لا يُرغب في أخذ عينات اللّب . تُسمّى أيضاً . borehole bit, plug bit

noncorrosive flux

[فلز] صَهُور غير أكَّال . صَهُور لِلِحام السَّمْكرة مُكَوَّن من

يتصف بالخاصية انه اذا كان y.x=y من أجل إحدى قيم y، فإن y=o.

nonatomic measure space

[ر] فضاء قياسي غير ذري . نضاء قباس لبس فيه أية نقطة ذات
 قباس مُوجَب.

nonbanded coal

[جيو] فحم لا شريطي. فحم خال من شرائط لمّاعة، يتكون أساساً من فحم طِبَاقِي وديوران خاليان من النّرين.

nonbearing wall

[هـ مدن] حائطٌ غير حامل. حائط لا يحمل أيَّ حِمْلِ رأسيَّ غير ثِقَله الذاتي.

nonblackbody

[حر] جسمٌ غير أسود. جم يعكس جزءاً ما من الإشعاع الساقط عليه، وجميع الأجسام الحقيقية هي من هذه الطبيعة.

nonblocking access

[اتصال] نَيْلٌ غير مُعاق. إمكانُ توصيل خط الدخول او الخط الرئيسي الداخل والموجود ضمن مركز التبديل والتحكَّم في جميع الأوقات شرط عدم انشغال خط الخروج أو الخط الرئيسي الخارج.

non-bore-safe

[حرب] غيرُ مؤمَّن في الجَوْف. متعلقٌ بصيمامةٍ أو معزز لا يشتملُ على أداة أمان تمنَّع انفجارَ الحُثوةِ الرئيسية للمقذوفة قبل أوانه، والمقذوفة ما تزال في جَوْف المدفع.

noncaking coal

[جيو] فَحْمٌ غيسر لأزِن. فحم صَلْدٌ أو مُطْفَأَ لا يَلْـزَن عنـد التــخين. يُسمّى أيضاً free-burning coal.

Noncalcic Brown soil

[جبو] تُربِة سمراء لا جبرِيّة. مجموعة كبرى من النربة ذات نطاق A بني مُحْمَرٌ، وذات نطاق B بني فاتح أو أحمر مُطْفأ، تنشأ تحت خليطٍ من الحشائش ونباتات الغابات في مُناخ أقلَ من الرطْب. تُسمّى أيضاً Shantung soil.

noncentral distribution

[احصا] توزيعٌ غير هركزيّ. توزيعُ متغيّراتٍ عَشوائيّة غير نظامي.

noncentral force

[فز] قوة غير مركزية. قوة بين جُسَيْمين غير قوة التجاذُب او التنافر، إنجاهُها الخط الواصل بين الجسيمين. مثالها: قُوة مُوتَّرِ بين اثنتين من النَّوِيات.

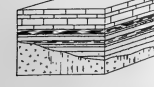
noncentral quadric

[ر] سطح تربيعي غير مركزي. سطع تربيعي لا توجد له نقطة يكون السطح متناظراً حولها، مشل السطم المكافىء الساقصي والزائدي والأسطوانة التربيعية.

nonclastic

[جيو] لا فُتاتيّ. صفة لنسيج راسب او صخر رُسوبيّ تُكوّن كيميائياً او عُضُويًا ولا يُظهر شواهدَ للاشتقاق من صخرِ سابق او النّشوء

تباین NONCONFORMITY



رسم لنموذج التباين من نوع اللاتوافق يبين غياب الطباقية في الصخور الموجودة تحت مُنْكَسَر التحدُّر.

مشاهدتُها أو القوانين المعروفة. وهو مصطلح نِسبيّ يتملَّق بحالة المعرفة المُعطاة، ولكنه لا يعني بالضرورة الْلاننَبُّوية المطلَّة.

nondeviated absorption

[فز] إمتصاص غير منحرف. امتصاص بَحصل من دون أي تباطؤ يُذكر للموجات.

nondimensional parameter

انظر dimensionless number

nondirectional

انظر omnidirectional .

nondirectional antenna

انظر omnidirectional antenna

nondirectional beacon

[ملاح] مُوشِدٌ لا اتّجاهيّ. منارة إرشاد مِلاحيّ تُنطّي 360°من السَّمْت.

nondirective therapy

[نفس] علاجٌ بالتحرير . نَمَطُ من المعالَجة النفسيّة يكون المريض فيها بوضعيَّة السيّد، ويُعطَى الحرية الكاملة كي يُعبّر عن نفسه.

nondisjunction mosaic

[ورث] فُسَيْفساء أحادية الفَصْلة. جَمْعٌ من خلايا ذو أعداد صِبْغيّة مختلفة تَّنتَج عندما يضيع صبغيّ أثناء الانقسام الخيطي، أو عندما ينحصر عُضوا زوج صبغي داخل النَّواة المتحدّرة نفسها. يمكن ان تَحدث أثناء تكرَّن الجَنين او في سنّ البلوغ.

nondissipative muffler

انظر reactive muffler.

nondissipative stub

[كهرمغ] جِذْلٌ غير هبدُّه. طولٌ غير مبدَّدٍ من دليل مَوْجيّ او من خَطّ إرسال.

nondivergent flow

[بحر] تدفَّق لا تباعُديّ. تدفُّق سائل يكون فيه تباعد حقل النيار المحيطيّ معادلاً للصّغر.

nonene

انظر t-nonylene .

nonequilibrium thermodynamics

[حر] التحريك الحراري اللاتوازُنيّ. معالجة كمّبة للعمليّات غير القمُوسة وللمعدّلات التي تحصل عليها. يُسمّى أيضًا Irreversible thermodynamics.

nonerasable storage

[م ا م] خَزْنٌ لا يُمحى. أداة تسمع بقراءة غير مُتلِفة، كالبِطاقات المثقّبة او الشريط الورقي او الصفائح الناقلة كهربائياً.

nonessential amino acid

[كيم حي] حَمْضٌ أميني غير أساسيّ. حمض أميني يُمكن تخليقه بواسطة عُفُويةٍ ما، ولا حاجةً لتزويد النظام الغذائيّ به.

قلفونية او من قلفونية في مُنذيب متطايس يكون المبتقَّى منه غيسر استرطابيّ، وغير أكَّال وغيسر موصَّل، يَصلح للحام المكوِّنات الالكترونية بلحام السمكرة. يُسمّى أيضاً activated rosin flux.

noncrossing rule

[كيم فز] قاعدة عدم التقاطع. القاعدة القائلة بأنه عند تمثيل الطاقات الكامنة لحالتين الكترونيَّيْن لجزَيْء ثُنائي الذرّة بدلالة المسافة الكائنة بين النوى، فإن المنحنيات الناتجة لا تتقاطع الآ اذا كان للحالتين المعتبرتين تناظر مختلف.

nondeforming steel

[فلز] فولاذ لا يتشوّه. مجموعة من أنواع الفولاذ السّبيكيّ لا تتشوّه بسهولة عند معاملتها حراريّاً. يُسمّى أيضاً nonshrinking steel.

nondegenerate amplifier

[الكتر] مضخَّم لا مُتَرَدُّ. مضخَّم وسيطي ينميز بتردُّد ضغُّ أعلى بكثير من ضِعف تردّد الاشارة، ويؤخذ الخَرْج بتردد إشارة الدَّخْل. كما يُظهر هذا المضخم منحنيًّا مميِّزاً ذا معاوقةٍ سالبة تدل على كَسْب لا نهائي، وبالتالي على قدرةٍ على الاهتزاز.

nondegenerative basic feasible solution

[م ا م] حَلِّ أساسي محتَمل وغير مُنْحلّ. حلَّ أساسي محتمل في البرمجة الخطية ذو متغيرات موضع x عددها m حيث m هو عدد المعاذلات الحَصْرية.

nondelay fuse

[حرب] صماعة لا تَعوقيّة. صمامة تشتغل نتيجة القصور الذاتي للقادح (أو الشعيلة) عندما يُعاق المقذوف أثناء اختراقه للهدف. يدفع القصورُ الذاتيّ القادحَ إلى ضرب الشعيلة مما يؤدي إلى اشتغال الصمامة.

nondepositional unconformity

انظر paraconformity .

nondestructive breakdown

[الكتر] إنهيارٌ غير مُتْلِف. إنهيارٌ للحاجز الموجود بين بوابة ترانزستور المفعول المجاليّ وقناتِه دون ان يَنتج عن ذلك إخفاقُ الجهاز كله. وفي ترانزستور المفعول المجالي، يظهر الإنهيارُ التأثّلي عادةً عند

nondestructive read

[م ا م] قراءة غير مُتلفة . عملية القراءة التي لا تمحو المُعطّيات في الذاكرة . ويشمَل هذا التَعبير أحياناً القراءة المتلفة التي تعقّبها مباشرة إعادة الكتبابة المقروءة . تُسمّى أيضاً nondestructive readout .

nondestructive readout

انظر nondestructive read.

nondestructive testing

[هـ] إختبارٌ غير مُتْلِف. أيّة طريقةِ اختبارٍ لا تتضمّن إتلاف عيّنة الاختبار أو تدميرها. يشمّل استعمال الأشعـة السّينيـة وفـوق السَّمْعيّنة والتصوير بالأشعة والتدفّق المغنطيسي وغيرها.

nondeterministic

[تقن] غير حتمى . أي لا يمكن التنبُّؤ به بدلالة الأحداث التي سبق

noneuclidean geometry

[ر] هندسةٌ غير إقليديّة. هندسة عُدّلت فيها او أهبِلَت مَوْضُوعة واحدة (او اكثر) من موضوعات الهندسة الاقليديّة.

nonexpendable

[هـ] لا يُسْتَنْفَد . غيرَ قابل للإسْتِنْفاد . متملّق بسِلمة إمدادٍ أو قطعة من تجهيزةٍ لا تُستنفد ولا تَفقُد هويَّنُها بالاستعمال، مثل سلاحٍ أو مَرْكَبة أو آلة عُدَة أو قطعة أثاثٍ أو جهاز .

nonferrous metal

[فلز] معدنٌ لا حديديّ. أيُّ معدن عدا الحديد وسالكه.

nonferrous metallurgy

[فلز] علم الفلزات اللآحديدية. تعدين الفلزات اللاحديدية. فرع من تعدين الفلزات يُعنى بالمعادن، غير الحديد، أو السبائك ذات الأساس الحديدي.

nonfragmenting projectile

[حرب] مقذوفة لا تَتَشَطَّي. مقذوفة لمدافع التمرين المضادة للطائرات، يحتوي على مادة مُنتِجة للدُّخان ومُزوِّدة بامكانية الحصول على ألوان مختلفة مما يجعل رَصْدَ الإنفجار ممكناً، دون حدوث انفجار مقارب يُدمَّر الهدف.

nonfreezing explosive

[مواد] هفجًر لا يتجمَّد. مفجر يُضاف البه من 15 الى 20% غليكول النترو إتيلين.

nonfrontal squall line

انظر prefrontal squall line .

nonfunctional packages software

[ما م] رُزْمة مناهج جاهزة. مناهج للإستمسال العمام تسمح للمستخدم بالقيام بمتطلباته التطبيقية دون الحاجة الى تصميم برامج أو نظم اضافية، كما تمكنه من تنفيذ بعض العمليات الحسابية الخاصة.

nongonococcal urethritis

[طب] المتهاب المبال اللآسيّلانيّ. إلتهابُ لمبال الانسان غير مرتبط بالجراثيم الشائعة المولّدة للامراض. يعتقد بأن سببّه جرثومة من فئة بدسونيا. مختصره NGU.

nongranular leukocyte

[نسج] كُرَيّة بيضاء لا حُبَيْبيّة. خلية دم بيضاء كالخلية اللّمفيّة او الخلية الأحادية النّواة، ذات سيتوبلازما صافيةً ومتجانسة.

nonholonomic constraints

[ر] قيودٌ غير تاهة التقييد. مجموعة غير قابلة للمكامُلة من المعادَلات التفاضُلية تمثل القيود على حركة نظام، او القيود في اختيار الأمثل.

nonholonomic system

[مك] منظومة غير تامة التقييد. منظومة جُسَيمات تخضع لقبود ذات طبيعة لا يمكن معها وصف المنظومة بواسطة إحداثيات مستقلة. مِثال ذلك حلّقة متدحرجة، او مَزْلَجٌ ثلجي مسدّد في اتّجاه مساره.

nonhoming

[تحكم] لا رجوعي . عدم الرجوع الى موضع البداية أو الأصل، كما هو الحال عندما تبقى ماسحات المُرَحَّل التدرَّجي عند وضع نهاية الاستعمال بالنسبة للتلامُسات بدلاً من رجوعها الى موضع البداية.

nonhoming tuning system

[الكتر] نظام تو ليف لا رُجوعي. نظام توليف أوتوماتي يُدار بمحرِّك يبدأ دَوَرانَه باتجاه الدوران السابق، فاذا كان هذا الاتجاه خاطئاً بالنسبة للمحطّة الجديدة، يَعكِس المحرَّكُ حركَته بعد وصوله الى نهاية القُرْص، ثم يستأنفُها نحو المحطّة الجديدة.

nonhypergolic

[كيم] غير تلقائي الإشتعال. غير قادر على الإيتاد تلقائيًا بالتلامُس. يُستعمل هذا التعبير لوصف وقود الصراريخ.

n-nonic acid

انظر pelargonic acid .

nonideal gas

[مك احصا] غازٌ غير مثاليّ. غاز تَدخل جُزَيْناته في تفاعلاتٍ تزيد عن الحاجة التي يتطلّبها التوازن.

nonideal solution

[كيم فز] محلول غير مثالي . محلول لا يتَّفق سلوكه وسلوك محلول مثالي، أي انه لا يمكن التنبَّو بسلوكه في مجال واسع من التراكيز ودرجات الحرارة باستخدام قانون راوول Raoult .

nonimpact printer

[تخطيط] طابعة غير ضاربة. طابعة خطية تُطبع فيها السّمات كهربائياً او الكترونياً او بصرياً وليس ميكانيكياً، فلا يمكن الحصول الا على نُسخة واحدة فقط.

nonimpinging injector

[هـ فضا] حاقين لا وشقي . حاقبن يُستخدم في المحركات الصاروخية يَنْفُثُ دُفَعًا متوازية من الوقود، متعامدة في العادة على سطحه عند خروجها منه.

noninductive

[كهر] لا تحريضيّ. ذو محارَضةٍ ضعيفةٍ جداً ار مساوية للصَّفر.

noninductive capacitor

[كهر] مُواسعٌ لا تحريضيّ. مواسع مصنوع بحيث لا تكون له محارَضة. تُزاح طبقة كاملة في كل طرف من أجل التلامُسات، وبذلك تندفّق جميع النيارات أفقياً وليس حَلَزونياً حول المواسع.

noninductive resistor

[كهر] مُقاوِمٌ لا تحريضيّ . مقاومٌ سِلكيُّ اللَّفَ مصنوعٌ بحيث لا تكون له محارَضة تُذكر . يتم ذلك باستعمال طريقة اللف المَعلويّ او بمَكْس الوَصْلات بين الأجزاء المتجاورة من العِلَفَ.

noninductive winding

[كهر] لِفافةٌ لا تحريضيّة . لِفافةٌ مصنوعة بحيث يُلغي الحقـلُ المغنطيسيُّ لكل دورةٍ او لكل جزء الحقلُ المغنطيسي للدورة المجاورة او للجزء المجاور . nonine

انظر nonyne.

nonintelligible crosstalk

[اتصال] لَغْطٌ غير مفهوم. لغط لا يمكن فهُمه بغفى النظر عن الجَهارة التي استُقبل بها، وهو أكثر مضايقةً من الضجيج الحَراريَ بسبب طبيعة مَخارج مَقاطعه.

noninteracting control

[تحكم] تحكّم لا تفاعليّ. تحكّم بتغذيةٍ مرندة في نظام له أكثر من دَخْلِ واحد وأكثر من خَرْجِ واحد، يتمّ فيه انتقاء الدَّوالَ الانتقالية ذات التغذية المرتدة بحيث يؤثّر كل دخل في خرج واحدٍ فقط.

noninverting amplifier

[الكتر] هضخَّمٌ غير عاكس. مضخم عملياتيّ تُسلَّط فيه إشارة الدَّخُل على مَرْبُط الدخل المُوجَّب غير المؤرَّض لإعطاء كَسْبٍ أعلى من الواحد، وجعل تغيِّر فلطية الخرج متطاورةً مع فلطية الدخل.

noninverting parametric device

[الكتر] جهاز وسيطي غير عاكس. جهاز وسيطي بعتمد اشتغاله بصفة أساسية على ثلاثة ترددات هي إحدى توافقيات تردد الضغ وترددين للاشارة يكون أحدهما مساوياً لمجموع التردد الآخر وتوافقة الضغ.

Nonionacea

[لا فقار] فوق فَصيلة النيونيّات. فوق فصيلة من المنتخرّبات، من رُتيبة محيطات المساكن، تنميّز بجدار قوقعة حُبيبيّ من الكلسيت ذي حُجُبُ أحاديّة الرقيقة، وبقـوقعـة مستويـة التّحَلّـزَن أو دولابيّـة المحاددة

nonionic detergent

[مواد] مُنَظَّف غير شاردي . منظف بجُزَيشات لا تنشرُد في المحاليل القلْوية. من أمثلته المنظّفات المشتقّة من نواتج التكثيف للغليكولات طويلة السُّلْسِلة، وفينولات الأوكتيل والنونيل.

nonlinear

[فز] لا خَطيّ . متعلق باستجابة لا تنناسبُ مباشرة او عكسياً مع متغير معيّن .

nonlinear amplifier

[الكتر] مُضخّم لا خطيّ. مضخم لا يُحدِث فيه تغييرٌ في الدَّخْل تغييرٌ متناسباً في الخَرْج.

nonlinear capacitor

[كهر] مُواسعٌ لا خطيّ. مواسعٌ ذو مميّز خطيّ لِشحنته المتوسطة ومميّز لا خطّي لذُورة شِحنته، او ذو مواسّعةٍ عكوسة تتغيّر مع فلطية الانحياز.

nonlinear circuit

[كهر] دارَة لا خطية. دارة لا يكون التيار أو الفلطية لأي عنصر منها، والناجم عن مَصْدَرَيْن للطاقة، مساوياً لمجموع التياريْن او الفلطيتين التي يمكن الحصول عليها عندما يكون كل مصدر للطاقة مُسَلَّطاً بمفرده على الدارة.

nonlinear circuit component

[الكتر] مُركَّبةُ دارة لا خطية. جهاز كهربائي لا يتناسبُ فيه تغيُّر النيار طردياً مع تغيُّر الفلطية المسلَّطة. تُسمَى أيضاً nonlinear device, nonlinear element.

nonlinear coil

[كهرمغ] ملَف لا خطي . ملف له نواة تتشبّع بسهولة ، وله معاوقة عالية للتيار الخفيف او المعدوم ، ومعاوقة منخفضة عندما يشتد التيار ويُشْم النّواة .

nonlinear control

[تحكم] تحكّم لا خطي . تحكّم في عملية فورية يُمكنه جعل العمليات مستقرةً بواسطة عمليات تعريضية غير خطية.

nonlinear coupler

[الكتر] مقران لا خطيّ. أحد أنواع مُضاعِفات السردُّد السي تستخدم المُواسَعة اللاّخطية لَثَنائيٌّ وَصْليّ لِقَرْن الطاقة الصادرة عن دارة الدُّخْل، والمُولَّفة على التردد الأساميّ، بدارة الخَـرْج الممولَّفة على النوائقيّة المطلوبة.

nonlinear crystal

[فز صلب] بِلورة لا خطّية. بلورة تُحدِث فيها بعض التأثيرات (كالإجهاد او الحقل الكهربائي او الحقل المغتطيسي) استجابة (كالانفعال أو الاستقطاب الكهربائي او التمغنُط) غير متناسبة مع التأثير.

nonlinear detection

[الكتر] كَشْفٌ لا خطيّ . كشف يُعتمد على انحناءِ مميّزِ الصّمام، مثل الكشف وفْق قانون التربيع.

nonlinear device

انظر nonlinear circuit component انظر

nonlinear dielectric

[كهر] كَهْرْنَافَدُ لا خطي . كهرنافذ لا تكون استقطابيَّتُه متناسبة مع الحقل الكهربائي المُسلّف.

nonlinear distortion

[الكنر] تشوَّق لا خطيّ . تشوّه لا يكون فيه لخَرْج نظام أو مركّبةٍ معينة الفلاقة الخطيّة المطلوبة بالنسبة للدّخل.

[صوت هـ] تشوَّة لا خطيّ . النسبة بين القيمة الكلّية لجَذْر متوسّط مربّع التشوه التوافّقي لخَرْج ميكروفون وقيمة جَذْر متوسط مربع المركبة الأساسية للخَرْج.

nonlinear element

انظر nonlinear circuit component انظر

nonlinear equation

nonlinear feedback control system

[تحكم] نظام تحكم لا خطي بتغذية مرتدة. نظام تحكم بتغذية مرتدة لا يمكن فيه تحديد ووصف العلاقات بدقة بين المقايس

تخضعُ لقانون أوم Ohm، وانما يكون هبوط الڤلطية فيها متناسباً مع شدّة التيار مرفوعة الى إحدى القُوَى.

nonlinear system

[نقن] فظامٌ لا خطمي . نظامٌ لا يكون فيمه الخَرْج دالَّة خطية للمنَّجهات التي تمثّل مركباتُها الدَّخْل .

[ر] نظامٌ لا خطّي . نظام تكون فيه العلاقات بين الكمّيات موضع النظر ممثّلة بمعادلات بعضها غير خطّي .

nonlinear taper

[كهر] إستدقاق لا خطّي. توزيع غير منتظِم للمقاوَمة عبر جزء من مقياس الكُمون أو منظم المقاومة.

nonlinear vibration

[مك] إرتجاج لا خطّي . ارتجاج بسّعة كبيرة لدرجة تكفي لكي نكونَ قوة الإرجاع المَرِنة على الشيء المُرتَج غير متناسبة مع انزياحه.

nonlinear viscoelasticity

[مك مائع] مُرونةٌ لَزِجة لا خطّية. سلوكُ مائع لا يخضع لمعادلة تفاضُلية من المرتبة الأولى في الإجهاد والإنفعال.

non-load-bearing tile

[مواد] بَلاطة لا تتحمَّل الأثقال. بلاطة لا تصمد للأثقال المحمولة عليها.

nonloaded Q

[كهر] عامِلُ الجُودة O اللاحِمْليّ. هو لمعاوّقة كهربائية، عامل الجودة O بدون قَرْنِ أو اتصالِ خارجيّ. يُسمّى أيضًا basic Q.

nonlocalized electron

[فز] إلكترون مُهاجر . الكترون تكون دالله موجيه غير محصورة في محيط نواة أو نواتين، بل يمتد على الجُزي، أو الشبكة البِلورية .

nonmagnetic

[كهر مغ] لا مغنطيسيّ. غير قابل للمَغْنَطة، لذلك لا تؤثّر فيه الحقولُ المغنطيسية.

nonmagnetic steel

[فلز] فولاذٌ لا مغنطيسيّ. سَبِيكة نولاذية تحتوي على نحو 12% منغنيز وعلى كمية صغيرة من النيكل أحياناً، وهي لا مغنطيسية عملياً عند درجات الحرارة العاديّة.

nonmaintenance time

[م ا م] فترة إصلاح العُطْل. المدة التي تنقضي خلال ساعات الممل منذ تحديد سبب عطل المكنة وحتى إعادة تشغيلها.

nonmechanical

انظر nonclastic ،

nonmetallic sheathed cable

[كهر] كَبْلٌ لا معدنيّ اللَّبُوس. مجموعة ناقلَيْن أو أكثر مغطَّاة بالمطَّاط داخل لَبُوس خَارجي لِيفيّ غير ناقل ٍ، ومقاومٍ للنار والرطوبة.

non-minimum-phase system

[تحكم] فظامٌ بلا طَوْرٍ أدنى. نظامٌ خطّي لدالَتِه الانتقالية قُطبٌ أو أكثر أو صِفْرٌ أو أكثر، ذات أجزاء حقيقية مُوجَبة وغير صِفْرية.

المتعلَّقة بإشارات الدُّخْل والخَرْج للنظام بواسطة الوسائل الخطية.

nonlinear inductance

[كهر] محارَضة لا خطية. سلوك محارض يكون انخفاض القلطية عَبْرَه غيرَ متناسب مع معدل تَغَيَّر التيار، كما هي الحال عندما يكون المحارض ذا قلْب مغنطيسي لا يكون فيه التحريض متناسباً مع قوة الحقل المغنطيسي.

nonlinearity

[تقن] لا خطِّية . انحرافُ أيَّة عَلاقةٍ دالَّيَّة عن التناسُب المطَّرد.

nonlinear material

[فز] مادّة لا خطّية . مادة تَخلق فيها بعضُ التأثيرات (كالاجهاد أو الحقل الكهربائي أو الحقل المغنطيسي) استجابة (كالإنفعال أو الاستقطاب الكهربائي أو التَمَغْنُط) غير متناسب مع التأثير .

nonlinear molecule

[كيم عضو] جُزَيْء لا خطّي. جزي، ذو سلسلة متفرّعة أي أن ذرّاتِها لا توجد جميعها على خطّ مستقيم. يُسمّى أيضاً somolecule.

nonlinear network

[كهر] شبكة لا خَطَية . شبكة لا يكون النيار أو الفلطية لأي عنصر منها ، والناجم عن مصدرين للطاقة يعملان معاً ، مساوياً لمجموع النيارين أو الفلطيتين اللتين يمكن الحصول عليهما عندما يكون كل مصدر للطاقة مُسلَّطاً بمفرده على الدارة.

nonlinear optics

[بصر] بَصر يَّاتٌ لا خطّية . دراسة تفاعل الإشعاع مع العادة ، حيث تكون بعض المتغيّرات التي تصف استجابة المادة (كالاستقطاب الكهربائي أو قدرة الامتصاص) غير متناسبة مع المتغيرات التي تصغ الإشعاع (كقُوة الحقل الكهربائي أو تدفّق الطاقة) .

nonlinear oscillator

[الكتر] هَزَّازِ لا خطّي. هزازُ تردُّدِ راديوي يتبدل تردُّده وَفَعًا لاشارةِ سَمْعيَّة، ويُعتبر بمثابة الدارة الأساسية المستعمَّلة في أجهزة التنصَّت.

nonlinear programming

[ر] بَرْهَجة لا خطية . فرع من الرياضيات التطبيقية يتعلق بإيجاد التقيم المقلمى أو الصُفرى لدالة متعددة المتغيرات عندما تكون المتغيرات مُلزَمة باعطاء قِيَم لدوال أخرى واقعة في مدى معين بحيث نكون قيمة الدالة المطلوب حساب قيمتها العظمى أو الصغرى، أو احدى الدوال ذات القيم المقيدة، غير خطية.

nonlinear reactance

[الكتر] مُفاعَلة لا خطّية. سلوك مِلْفُ أو مُواسع لا يكون هبوط الثلطية في المُلِفَ، أو مع الشحنة في المواسع.

nonlinear regression

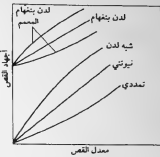
انظر curvilinear regression انظر

nonlinear resistance

[الكنر] مقاوَمة لا خطّية. سلوكُ مادّةٍ معيّنة (عادةً شبه ناقلة) لا

مائع غير نيوتنيّ

NON-NEWTONIAN FLUID



مخطط منحنيات الجريان النموذجية تبين معدل القص كدالة في اجهاد القص للمائع النيوتني وثلاثة أنواع من الموائع غير النيوتنية المستقلة عن الزمن وهي: لدن بنغهام والمائع شبه اللدن والمائع

nonparametric statistics

[احصا] الإختبارات الاحصائية بدون ثوابـت. صِنـفّ من الطرائق الاحصائية تُطَبِّق على مجموعة واسمة من التوزيعات الإحتمالية، وتُستخدم في اختبار الارتباط والتوضُّع والاستقلال الخ.

nonpareil

[تخطيط] فَواغ . تَباعُد . تسمية تدل على قدر محدد من الحيّز المحيط بحرف من حروف الطباعة ، مثل التباعُد بين السطور ، ويساوي سنة بُنوطٍ في النظام الأمريكي .

nonpenetrative

[جيو] لا اختراقيّ. لا تخلّليّ. صفة لنوع من النشوّ، يؤثر فقط على جزء من الصخر مثل اللّيّات.

nonpersistant war gas

[حرب] غاز حربي مربع الزوال. عميل كيميائي أو غاز حربي لا تتعدى مدة مفعوله في العراء عند نقطة انتشاره عشر دقائق.

nonplunging fold

[جيو] طَيَّة أَفْقَيَّة . طيّة ذات سطح محوري أَفقي. تُسمَى أَيضًا . horizontal fold, level fold

nonpolar

[كيم] لا قُطُبِيّ. متعلّق بعنصرٍ أو مركّبِ لا يملك عَزْم ثنائيّ القُطب الكهربائيّ الدائم.

nonpolarized relay

انظر neutral relay.

nonprecision

[ملاح] غير دَقيق. هو، في العمليّات الملاحية، صفةً لمرفقٍ مِلاحيّ لا يتضمن مستوّى انحدارياً لاقتراب الطائرات بالأجهزة، ولكنّ ذلك لا يعنى أداءً غير مقبول في النوجيه.

nonprint code

[م ا م] كَوْدُ اللاطبع. مجموعةُ بِتَاتِ تُفسَّر بأنها لا تُوعِز بالطبع أو المُباعَدة.

nonpriority interrupt

[م 1 م] إنقطاع غير أفضليّ. أيّ من مجموعة إشارات الانقطاع التي قد تتجاهلُها وَحدة المعالَجة المركزية.

nonprotein nitrogen

[كيم حي] نتروجين لا بسروتينسي. قِطْفةٌ آزوتية في النَّسُج الجسدية والفَضَلات والإفرازات لا تترسّب بمرسّبات البروتين.

nonpsychotic organic brain syndrome

[طب] تناذرٌ دماغي عُضويٌ لا نُفاسي. تناذرٌ دماغي عضويٌ لا نُفاس ظاهر نبه.

nonquantum mechanics

[مك] ميكانيك غير كُموميّ. الميكانيك التقليدي لنيوتن Newton وأينشتاين Einstein تمييزاً لـه عـن الميكانيـك الكُمـومي لهايزنبـرغ Heisenberg وشرودنفر Schrodinger وديـراك Dirac

nonmultiple switchboard

[كهر] لوحة قواطع فرديّة. لوحة قواطع يدوية للهاتف يكون فيها خطّ كلّ مشترك متصلاً بنشيبة واحدة.

nonnegative semidefinite

انظر positive semidefinite .

non-Newtonian fluid

[مك مائع] مائعٌ غير نيوتنيّ . مائع يختلف سلوكه الجَرَيَانيّ عن المائع النيوننيّ، فمعدل القَصَ لا يتناسب مع الإجهاد المناظر. يُسمّى أيضاً non-Newtonian system.

non-Newtonian fluid flow

[مك مائع] جَرَيانٌ مائعيّ غير نيوتنيّ. السلوكُ الجسرياني للموائع غير النيوتنيّة لدراسة تطبيقاتها في كثير من المسائل الهامّة ذات الأهمية العملية كالجريان في الأنابيب، والبَثْق، والجريان في القوالب، وعمليات الطلّم والتكبية ومزج الموائع.

non-Newtonian system

انظر non-Newtonian fluid ،

non-Newtonian viscosity

[مك مائع] لَزوجةً غير نيوتنيّة. سلوكُ مائع اذا ما خَفَعَ الى معدّل قَصَّ ثابت يعطي إجهاداً غير متناسب مع القَصَّ. يُسمَى أيضاً anomalous viscosity.

nonnitroglycerin explosive

[مواد] مُتَفَجِّر الانتروغليسريني . متفجر يحتوي على ثالث نترو التولوين TNT بدلاً من النتروغليسرين ، لجعل نترات الأمونيوم حسّاسة . ويمكن إضافة قليل من مسحوق الألمنيوم لـزيـادة القـدرة والحسّاسية .

nonnumeric character

[مام] سِمة غير عَدديّة. أيَّةُ سَهْ ليت رقمًا.

nonodontogenic cyst

[طب] كيس غير مُنْبِتِ للأسنان. أية منانة فَمْية تنمو من ظهارةٍ عُزلت ضمن خطوط الألتحام العظمية أو النسيجية الملساء أثناء النمو الجنيني.

nonoic acid

[كيم عضر] حَمْضُ النونويك. C_nH₁₇COOH. أي واحد من فصيلة الحُموض المؤلَّفة من خليطٍ من المتماكبات التي تتشكَّل بطريقة فيشر ـ ترويش Fischer-Tropsch. وحمض الهيلارغونيك هو أحد افرادها ذو السلسلة المستقيمة. يُستعمل مركَّباً وسطيًّا كيميائياً.

nonosteogenic fibroma

[طب] ورمٌ ليفيّ غير عظميّ. ورم عظميّ يصيب عادة ساق العظام الطويلة، يتميّز بأسورة من خلايا النسيج الضام العِفْزلية الشكل.

nonparalytic poliomyelitis

[طب] التهابُ النخاع السنجابيّ غير الشلّليّ. حدوى بثيروس التهاب النخاع السنجابيّ ترافقها عبوارضُ تنفسية أو معدية معوية، وألمّ عضليّ وتصلّب، وحرارةٌ معتدلة.

إصلاحُها لإعادة استعمالها بسهولة بعد اشتغالها.

nonreproducible drawing

[تخطيط] رسمٌ غير قابل للإستنساخ. رسم مُعتِـم لا يمكــن الاستنساخ منه بأسلوب التلامُسُ (الطباعة بالكامل).

nonreproducing code

[م ا م] كَوْدٌ خَفِي . كود لا يظهر في النصِّ الخارج، ولكنه يسبُّب المباعدة بين الأحرف والأسطر أو الإنتقال الى صفحة جديدة.

nonresident routine

[م ا م] نَهْجٌ جَلِيبٍ. أيّ نهج حاسبٍ غير مخزون بصورة دائمة في الذاكرة، وتتوجّب كتابته في الذاكرة من حاملة مُعطّبات أو أداة خزن خارجية.

nonresonant antenna

[كهر مغ] هوائيّ غير طنّان. سلك طويل أو هوائي ذو موجة متنقّلة ليس له تردُّداتٍ طبيعيـة للإهتـزاز، ويستجيـب بنفس الجَـوْدة لإشعاعاتٍ تقعُ ضمن مدّى واسع ِ جداً من الترددات.

nonresonant line

[كهر مغ] خطٌّ غير طنّان. خطُّ إرسال ليس له موجات منعكِسة أو موجات متعكِسة أو موجات متوقّفة للتيار أو القلطية.

non-return-to-zero

[م ا م] لا رجوع الى الصفر . طريقةُ التسجيل والقراءة التي لا تستدعي رجوع الاشارة الى الصفر بعد كل فقرة مُعطَيات.

nonrigid plastic

[مواد] لَدْنٌ غير جاسىء. لدن بمُعامِل مرونة لا يزيد على 50000 پاوند بالانش المربع (3.45×10 نيوتن بالمتر المربع) عند درجة حرارة 25°م، طِبقاً للمواصفات الامريكية ASTM الخاصة بنُظُم الاختيار.

nonrotational strain

انظر irrotational strain .

nonsaccharine sorghum

انظر grain sorghum .

nonsegregated reservoir

[نفط] مَكْمَن لا عَزْلي . مكمن نفطي بالدفع الغازي الذَّوباني لا ينفصلُ فيه الغاز عن النفط كدالة في الارتفاع أو الحركة الى أعلى.

nonselective mining

[هـ منجم] تعدين غير مُكُلف. طرق تعدينية اقتصادية تُستعمل فيها عموماً طرق رخيصة لحفر الدهاليز التعدينية مع التشغيل على نطاق واسع. تُستعمل هذه الطرق في حالات الرواسب المحتوية على خيوط وأحزمة وعدسات الخام المتعددة وغير المنتظمة في التوزيع والتي تفصلها عدسات رقيقة من الرواسب الغنة بحيث لا يصلح فيها إستعمال الطرق المكلفة.

nonselective radiator

انظر graybody ،

nonsense mutation

[حي جزيء] طُفُورٌ لا إدراكيّ. طُنورٌ يُحوّل راموزاً يكوّد

وللجُسيمات في هذا الميكانيك موضع محدَّد وسرعة محدّدة، وتتحرك وفق قوانين نيونن.

nonreactive

[كهر] لا مُفاعِليّ. متعلّق بدارةٍ أو بمركّب أو بحِمْل ليس له مواسّعة أو معاوّقة بحيث أن التيار المتناوب يكون متطاوراً مع المُلطية المُناظرة.

nonreactive load

انظر resistive load.

nonreclosing pressure relief device

[هـ مك] أداة تفريج ضغط لا تعاود الغَلْق. أداة تظلّ مفتوحة بعد تفريج الضفط، ويَلزم إعادة ضبط وضعها حتى يمكن أن تشتفل مرة أخرى.

nonrecording rain gage

[هـ] مقياسُ مَطَرِ غير مسجّل. مقياسٌ لكمية المطريبيّن مقدار نسأتُط المطر، لكنه لا يسجّله.

nonrecurring issue

[حرب] صَرْفٌ لا يتكرَّر. إمداداتٌ حربية يتم صرفها مرةً واحدة، فلا يتوقّم أن يطلبها من صُرفت اليه مرة أخرى.

nonrelativistic approximation

[فز] تقريب لا نِسْبُوي . التقريب الذي تُعتبر فيه سُرعة الأشياء صفيرة بالمقارنة مع سرعة الضوء.

nonrelativistic kinematics

[مك] حَرَكيَّات غير نَسْبُويَّة . دراسةُ حركاتِ منظوماتٍ من الأشياء ذات سُرَع صغيرة أذا ما قورنت مع سرعة الضوء، دون الرجوع الى القوى المؤثرة في المنظومة .

nonrelativistic mechanics

[مك] هيكانيك نِسْبَوي . دراسة تحريك منظومات تكونُ فيها كلّ السرّع صغيرة إذا ما قورنت مع سرعة الضوء .

nonrelativistic particle

[نسب] جُسَيمٌ لا نِسبويّ. جسيم ذو سُرعةٍ صغيرة بالنسبة الى سرعة الضوء.

nonrelativistic quantum mechanics

[مك كم] ميكانيك الكم اللآنسبوي . نظرية حديشة للمادة ولتفاعلها مع الإشعاع، تطبق على منظومات جسيمات مادية تتحرك ببطو بالنسبة الى سُرعة الضوء، ولا يمكن خلقها أو تدميرها، كما أن بنية كل واحد منها (ما عدا الدومة) لا تنفير، وليس لها علاقة بوصف المنظومة.

nonremovable discontinuity

[ر] إنقطاعٌ لازم. نقطةٌ تكون الدالة عندها غير مستمرّة أو غير معرَّفة، ولا يمكن جعلُ الدالة عند تلك النقطة مستمرةً باعطائها قيمةً جديدة.

nonrenewable fuse unit

[كهر] صَهِيرَةٌ مُسْتَهُلَكة. وحدةُ صَهِرةِ لا يمكن إصلاحُها

nonspecific

[صيدل] غير متخصّص. في الأدوية أو العلاج، ليس له مفعولً مؤثّر على العامل المسبّب للمرض.

[طب] غير خاص . ما لا يمكن عزوه الى أي سبب محدد ، كمرض لم تسبّبه أية عضوية دقيقة معينة ، أو مناعة لم يمنحها أي جمم مضاد خاص .

ngnspecific hepatitis

انظر interstitial hepatitis.

nonspecific immunity

[منع] مَناعة غير متخصَّصة. مقاوَمة تُعـزى الى عـوامـل غيـر الأجـام المضادة المتخصصة بما فيها عوامل الوراثة والعمر والهُرمونات.

nonspherical nucleus

[فَزِ نَوِ] فَواقٌ غَيْرِ كُرَويَةً . نواة تبدر وكأن لها دوماً شكلاً إِهْلِيلَجَيَّا فِي حالتها الدَّنيا ، كما يوحي بذلك كِبَرُ عَزْم رُباعيًّ الأقطاب الكهربائيّ.

nonstandard

[حرب] غير قياسيّ. مخالفٌ للمُواصَفات أو الاشتراطات أو الاجراءات المحدَّدة، فمثلاً تُعتبر بعض الأحوال الجوية المختلفة عن تلك المفترضة في جداول الرَّمْي غير قياسية.

nonstorage camera tube

[الكتر] صمام الصورة اللاَّخَزْنيّ. صمام مصوّرة تلفزيونية تكونُ فيه إشارة الصورة، في كل لحظة، متناسبة مع شدة اضاءة الرَّقعة المُناظرة لها في المَشْهد.

nonstranded rope

[تصميم] حَبْلٌ غير مضفَّر. حبل سِلكي أسلاكه متمحورة في غِمْد بدلاً من كرنها في ضفائر، ومتراصّة في التجاهات متعاكسة في الأغماد المختلفة، مُكْسِبة الحبل خصائص عدم الإنفتال. يُسمَى أيضاً jnonspinning rope

nonstriated muscle fiber

انظر smooth muscle fiber.

nonsymmetrical aquifer

[نفط] مَكْمَنَ مائي لا تَناظُريّ. في تكوين مكمن نفطي، هو الجزء الحامل للماء رفير منتظم، وبكون لا شعاعياً ولا طولياً.

nonsynchronous

[كهر] لا تَزامُنيّ. غير متزامن. لا عَلاقة له بطّور كمياتٍ أخرى في جهاز أو في دارة أو بتردّدها أو بسُرعتها.

nonsynchronous initiation

[فلز] صُبّادَرة لا تزامُنية . هي، في اللّحام بالمقاوَمة، بدُّ وتوقُّف عَشُوانيّان للتيار الابتدائي للمحوّل بالنسبة لموجة الفلطية .

nonsynchronous timer

[الكتر] مُورَقَت لا مُتزاهن. دارة في الطرّف المستقبِل من رَصيلة اتصالات، تُعيد العَلاقة الزمنية بين النَبَضات في حالة عدم إرسال نبضات التوقيت.

لخَمْضِ أميني معيّن الى راموزٍ لا يخصّص أيّ حمضٍ أميني (راموز لا ادراكي).

nonshared control unit

[م ا م] وَحْدة تحكُّم مِتفرَّغة . وحدة نحكم في أداة واحدة نقط

nonshattering glass

[مواد] زُجاج لا يتناثر . طبقتان من زجاج لوحي توجد بينهما طبقة راتنجية شقّافة . ويُعسَبّ الجميع ، بعضه مع بعض ، تحت تاثير الحرارة والضغط . ويتشقق دون أن يتناشر . يُسمّى أيضاً glass, shatterproof glass

nonshorting contact switch

[كهر] قاطع تَلامُسيّ لا مقصّر . قاطعٌ انتقائي يكون فيه عَرْض التلامس، التلامس، المتحرك أقلَّ من المسافة بين دبابيس (مِقاط) التلامس، بحيث تنقطع الدارة القديمة قبل أن تُغلق الدارة الجديدة.

nonshrinking steel

أنظر nondeforming steel .

nonsingular matrix

[ر] مَصفوفة غير فريدة. مصفوفة لها مقلوب، أيّ أن محدّدة المصفوفة غير معدومة.

nonsingular transformation

 [ر] تحويلٌ غير فريد. تحويلٌ خطّي ذو مقلوب، أي أن نواة الفضاء الصفريّ للتحويل تتكوّن من مُتّجه الصفر فقط.

nonsinusoidal waveform

[كهر] موجةٌ غير جَيْبِيَة. تمثيلُ موجةٍ لا تنفير بشكلٍ جيبي، وتحتوي بالنالى على توافقيّات.

nonskid

[هـ مدن] لا انْزِلاقي . صفةُ سطح يُخَشَّنُ للتقليل من الإنزلاق، مثل معالجةِ أرضيَّةٍ خَرَسانيَّة بـواسطة بُسرادة الحـديـد أو مسحـوق الكربورندم، أو تنقيرها وهي رَطْبة .

nonslip concrete

[مواد] خَرَسانة غير زلوقة . خرسانة بسطح خَشِن تُصنع بإضافة حُبياتٍ مؤكسِدة الى الخليط قبل أن يتصلّد . تُستخدم في دَرَج السُلَم.

nonsoap grease

[مواد] شحم غير صابونيّ. زيت معدنيّ مُغَلَّط بمزلَّقات صَلَّدة، مثل الغرافيت أو الميكا أو الطلَّق أو كبـريتيـد المـوليبـدن أو أليـاف الأحبستوس أو شُحوم غير مجمّعة أو زيوت القَلْفونية. يُستخدم مُزلَّقاً.

nonsorted polygon

[جيو] مُضَلَّع غير مُفْرز. هيئة من الأرض المُضَلَّعة في مُجملها، ولكنها ذات مظهر غير محدد الضلوع لعدم وجود أحجار التُخوم. ومكن ملاحظة التخوم عموماً على هيئة شقوق إسفينية الشكل تَفْييق الله أسفا

nonsynchronous transmission

[الكتر] إرسال لا متزامن. عملية لإرسال المُعطّبات لا تُستخدم فيها ساعةً للتحكُّم بالفنرات الأحادية ضمن مجموعةٍ من اشارات المعطيات نفسها.

nonsynchronous vibrator

[الكنر] رجّاج لا متزامن. رجّاج يقطع دارةً تيارٍ مستمر بتردُّدٍ لا يتعلُّق بالثوابت الأخرى للدارة، كما لا يُقوُّم الڤلطية المتناوبة المرفوعة

nonthermal decimetric emission

[كهر مغ] إصدار دسيمتري لا حراري. إصدارُ أمواج راديوية من كوكب المشتري أطوالها تفوق 4 سنتيمترات ولها تدفّق ثابت تقريباً بأطوال امواج تتراوح بين 5 سنتيمترات ومتر واحد. تُسمّى

nonthermal radiation

[فز] إشعاعٌ لا حراريّ. اشعاع كَهْرَمغنطيسيّ تُصدره جَسَيْمات مشحونة مُسَرَّعَة وغير موجودة في حالة توازن حراري، كنور الفجر أو ضوء مصباح مُتَفَلُّورِ مثلاً.

nontidal current

[بحر] تيارٌ لا مَدِّيّ . أيّ تيارٍ ناتج عن أسبابٍ غير مديّة وجَزْرية ، مثل تيار مُحيطي دائم.

nontransferred arc

[فلز] قوسٌ غير منتقَّلة . هي، في اللَّحام والقطع بالقوس، قوس مُشَكَّلَة بين المَسْري وفُوْهَة تضييق، باستثناء قطعة الشغل من الدارة

nontrivial solution

[ر] حَلَّ غير صفريّ. حلُّ معادلةٍ متجانسة مختلف عن الحل

nontronite

[معدن] نُونْترونيست. ، (OH)، Na(Al,Fe,Si)O، معدِنٌ صلصالي من مجموعة المونتموريلونيت، غني بالحديد، يمثل العضو الأخير في هذه المجموعة حيث يكون إحلال شاردة الحديد بدل الألمنيوم تاماً بصورةٍ أساسية. يُسمّى أيضاً ,chloropal, gramenite . morencite, pinguite

nonuniform flow

[مك مائع] جَرَيان غير منتظم . جريان مائع لا يكون لجميع نُقَطه السرعة ذاتها في لحظةٍ مفروضة.

nonvenereal syphilis

[طب] سِفْلُس غير تناسُليّ. مفلس لا يُصاب به الشخص أثناء

nonviscous flow

انظر inviscid flow.

nonviscous fluid

انظر inviscid fluid.

nonviscous neutral

[مواد] متعادِلٌ غير لُزج. زيتٌ ستخرَج من نفط متمادل، بلُزوجة أقل من 135 ssu (ثَانَية عالمية على مقياس سيبولت) عند درجة حرارة 100° ف (38° م).

nonvolatile memory

انظر nonvolatile storage .

nonvolatile storage

[مام] خُزْنٌ راسخ. وسطُ خزن ِ للحاسب يحتفظ بالمعلومات بعد انقطاع التغذية الكهربائية ، كالشريط أو الطبل أو الحَلَقات.

nonwetting

[فلز] غير مُبَلِّل. سَبيكة مصهورة أو فِلزِّ مصهور لا بُبَلِّل الماسة التي يُراد تثبيتها عليه أو يلتصق بها .

nonwetting phase

[هـ نفط] طَوْرٌ لا بَلَليّ . الطور النفطي المحتوى في تركيب مساميّ مَكْمَنيّ عندما تكون المواثع بالمكمن ثُنائيَّة الطور (نفط وماء) أو ثُلابَ الأطوار (نفط وماء وغاز).

nonwoven fabric

[نسيج] قُماشٌ غير منسوج. أقمشة تُنتج بالنجميع العَشْوائيَ أو بتشابُكُ طبقات من الألياف الاصطناعية أو الطبيعية، بحيث يـرنبـط بعضها ببعض بلَصْقها بمادّةِ لاصقة، أو تحت ضغط وحرارة، أو بواسطة إبّر . واللبّاد مِثال لهذه الأقمشة .

nonyl acetate

[كبم عضو] أستسات النُّسونيسل. خَلاّت النسونيسل. .CoHoOOCCH أي واحد من فصيلة المتماكبات مثل خلات نظامي النونيل وخلات تُنائي إيزوبوتيل الكربينيــل، وهــي مــن نــواتــج تركيبات فيشر ـ تروبش Fischer-Tropsch والأكسو.

n-nonyl acetate

[كيم عضو] خَلاّت n _ النونيل. خلات نظامي النونيل. , CH, COO (CH,) CH. سائل عديم اللون، ذَوَّاب في الكحول وله رائحة واخزة. يغلى عند 208-212° م. يُستعمل في صناعة العطور .

n-nonyl alcohol

[كيم عضو] كحولُ n ـ النونيل. كُحول نظاميّ النونيل. CH,(CH,),CH,OH. واحد من فصيلة المتعاكبات CoHinOH. وهو سائل عديم اللون له رائحة الأزهار، يغلي عند 215°م، ذَوَّاب في الكحول، وغير ذواب في الماء. يُستعمل في صنع العطور والمنكِّهات. يُسمَّني أيضًا ,alcohol C-9, octyl carbinol . nonanol, pelargonic alcohol

nonyl benzene

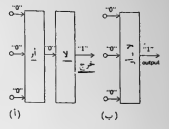
[كيم عضو] نُونِيل البنزن. ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، اللّ يغلي عند 252-245° م. قَشَّى اللــون وعِطــريّ الرائحــة. يُستعمــل فــي صــــاعــة المنظِّفات.

nonyl carbinol

انظر decyl alcohol ،

دارة لا _ أو

NOR CIRCUIT



دارة لا _ أو . (أ) بــوابــة (أو) يلبهــا معكاس. إذا كــانــت جمـــع اشــارات الدخل ٥ تكون إشارة الخـرج 1 . (ب) تاليفة أو _ معكـاس (لا _ أو) مبينــة كــرمــز واحد .

no-operation instruction

انظر NO OP.

noosphere

انظر anthroposphere .

nopinene

انظر pinene .

nor

[كيم] نظاميّ. صِيغة بادئة كيميائية تعني نظاميًّا، تدلّ على سَلَفِ مركّبِ آخر بتشكّل منه بإزاحة كربون أو أكثرِ مع الهيدروجين المرتبط

NOR

[ر] لا - أو . مؤثّر منطيّ خاميّته أنه إذا كانت P و Q و R . قضايا ، فإن نفيّ أو P و Qو R يكون صحيحًا إذا كانت جميع القضايا خاطئة ، وخاطئًا إذا كانت واحدة من القضايا على الأقبل صحيحة. مشتق من Perice stroke relationship .

noradrenaline

انظر norepinephrine .

norbergite

[معدن] نوربرجيت. هميني Mg,SiO,(F,OH). معدن معيني مستقيم أصفر أو زهري، مكون من سليكات المغنيزيوم مع فلوريد وهيدروكسيل. وهو أحد أفراد مجموعة الهيوميت.

NOR circuit

[الكتر] دارة لا _ أو* . دارةً لا تعطي فلطية الخرج إلا عند غياب الإشارات عن جميع مرابط مداخلها .

Norden bombsight

[حرب] مُصوَّبة القنابل نـوردَن. مُصوِّبة تشابـل مـزامــة جيروسكوبية الإقرار. تستعمل أساساً للقصف المتزامن، لكنها مفيدةً أيضاً في القصف بزاوية ثابتة.

nordenskioldine

[معدن] نوردنسكيولدين. . .(CaSn(BO₃) معدن سُداسي لا لون له أو أصفر كالكبريت أو كالنبيذ. يتألف من بورات الكلسيوم والقصدير. يوجد بشكل مِنْضَدي، أو على شكل بِلورات شبيهة بالمدس.

Nordenskjöld line

[مناخ] خط نُورْدنسكولد. الخط الواصل بين جميع الأماكن التي يكون متوسط درجة الحرارة لأدف شهر فيها مساوياً (بـدرجـات سلسيوس) للكمية 9-0.1k حيث k متوسط درجة الحرارة لأبرد شهر (تُصبح العَلاقة بدرجات فهرنهيت ١٥٠٤-51.4).

Nordheim's rule

[فز صلب] قاعدة نُورْدهيم. القاعدة التي تقول بأن المقاومية المتبقية لخليط (سبيكة) ثنائي يحتوي الكسر الجُزيَّئي الغراميّ x من أحد المناصر والكسر x-1)x.

nordihydroguaiaretic acid

[كبم عفر] حَمْض نُور ثُنائيّ هيـدروغـويـريتيـك*

1-nonylene

[كيم عضو] 1 م نونيلين . CoHis . سائل عديم اللون، يغلي عند 150°م، ذَوَاب في الكُحول وغير ذواب في الماء. يُستعمل مركباً وسطياً كيميائياً . يُستَّى أيضاً nonene .

nonyl hydride

انظر nonane ،

n-nonylic acid

انظر pelargonic acid انظر

nonyl phenol

[كيم عضو] نونيل الفنول. C₉H₁₀C₆H₁OH. . سائلُ أصغر باهت، يغلي عند 283-302° م. ذَرَّابِ في المُدْيِبات العضوية وغير ذواب في الماء، وهو خليط من متماكِبات أحاديَ أَلْكيل الفنول خاصة المتبادلات بارا منها. يُستعمل في صنع المنظفات والراتِنجات والملذنات.

nonylphenoxyacetic acid

[كيم عضو] حَمْضُ نونيسل فنسوكسي الخَلل. C_vH₁,C₆H₄OCH₂COOH. سائل كهرماني لزج، ذَوَّاب في القلويّات. يُستعمل متبطأ للتآكل في زيوت المنفّات والمزلّقات ومواد التشحيم ومواد أخرى.

nonyne

[كيم عضو] نونين. $CH_3(CH_2)=0$ 0 ، سائل عديم اللون، غيسر ذَوَّاب في الماء. يغلبي عند 160°م. يُسمَّى ايضاً n-heptylacetylene, nonine

noon

[فلك] زَوال. ظُهْر. اللحظة التي يكون فيها مَرْجع الوقت واقعاً فوق الغرع المُلْويَ لدائرة الزوال المَرجعية.

noon constant

[ملاح] ثمامِتُ المُطْهِيرة. قيمة سابقة التحديد تُضاف الى الارتفاع الزاويّ الذي تُوضِحه السَّدسية للجرْم السماويّ عند خطّ زوال الراصد أو حوله، وذلك لتحديد خطّ العرض.

noon interval

[فلك] فاصلة زَواليّة . الفاصلة الزمنية المتوقّعة بين لحظة معينة ، هي عادة لحظّة رَصْدٍ صباحيّة ، وبين الزوال الظاهري المحلّي. تُستعمل لتوقّم الوقت من أجل رصد الشمس في دائرة الزوال السماوية .

Noon pollen unit

[حي] وَحْدة اللَّقاح نُون. كميةُ مستخلَص غبار الطلع (اللَّقاح) التي تحتوي على 0.00001 مليغرام من النتروجين الكُلِّي.

noon sight

[ملاح] رَصْدة الظَّهِيرة. 1- قياس ارتفاع الشمس عند الظهر المحلِّي الظاهري. 2- ارتفاع الشمس الذي تمّ قياسه عند الظهيرة.

NO OP

[م ا م] لا تنفيذ . تعليمة تُوعِز الى الحاسب الآ يفعل شيئاً سوى المُضيّ الى التعليمة التالية . يُسمّى أيضاً no-operation instruction .

حمض نور ثنائي هيدروغويريتيك

NORDIHYDROGUAIARETIC

normal aeration

[جير] تهوية عادية. التجديد الكامل لهواء التَّربة الى عمق 20 سنتيمتر مرةً كل ساعةٍ تقريباً.

normal aiming error

[حرب] خطأ التصويب العاديّ. هو أثناء القصف بالقنابل، الخطأ الذي يَحدث في التصويب ويقع في حدود الخطأ الإجمالي.

normal axis

[مك] محورٌ ناظميّ. محور عموديّ. المحور الرأسيّ لطائرةٍ أو مقذوف.

normal barometer

[هـ] مِقياسُ الضغط الجوتي الناظميّ. مقياسٌ للضغط الجري يكون على درجة من الدَّقة بحيث يُمكن استخدامُه في تعيين معايير الضغط، ويكون عادةً مقياسَ ضغط جوي زِنْبقيّ ذي قُطْرٍ كبير.

normal benzine

[مواد] بنزين عادي. خليط هيدروكربونات صاف، عديم اللون، غير ذوّاب في الماء، مقطّر من النفط. يغلي عند 65.06°م وتساوي كنافته 0.705-0.695. يُسمّى أيضاً benzoline.

normal bonded-phase chromatography

[كيم تحل] إستشرابُ الطَّوْرِ المرتبطِ النظاميّ. أسلوبّ في استشراب الطور المرتبط يكونُ فيه الطور الثابت قُطْبيًّا والطور المتحرك غير قطبيّ.

normal chart

[رصد] خريطة قياسيّة. أيّ خريطة بيانية تُظهر توزيع المعدّلات الرسمية لقِيّم عنصر من عناصر الأرصاد الجوية. تُسمّى أيضاً normal

normal contour

انظر accurate contour .

normal coordinates

[مك] إحداثيّات طبيعية. مجموعة من الاحداثيات في نظام متقارِن بحيث تُستخدم كل معادلة من معادلات الحركة على واحد فقط من هذه الاحداثيات.

normal curvature

[ر] تَقَوَّسٌ ناظميّ. تقوّس عَموديّ. النقوس الناظمي في نقطةٍ من سطح هو تقوس المَقْطَع الناظمي عند تلك النقطة.

normal curve

انظر Gaussian curve انظر

normal cycle

[جيو] دورة عادية. دورة تَحَاتَية نؤدي الى خفض مِنطقة ما الى الحدّ الأدنى للحَتّ بفعل المياه الجارية وخاصة الأنهار. تُسمَّى أيضاً fluvial cycle of erosion

normal density function

[احصا] دالّة الكثافة النظامية . هو توزيع تكراري موزّع نظامياً لمتغيّر عشوائي x متوسّطُه θ وتباينُه σ . يُعطي هـذا التوزيع بـالـدالّة $(1/\sigma 2\sqrt{2\pi}) \exp[-(x-e)^2/2\sigma^2]$.

. C_{1#}H₂₂O. مركّب بُلّوري ينصهر هند 184-185°م. ذَوَّاب في الكحول والإيتر والأستون والغليسيرول وپروپيلين الغليكــول. يُستعمـــل مُضادًّا للأكسدة في الدُّهون والزيوت. مختصره NDGA.

nor'easter

انظر northeaster .

norepinephrine

[كيم حي] نُسُورابِينَفُريسن. C_aH₁₁O₃N. هُسرمون تُنتجه الخلايا أليفة الكروم في لُبّ الكُفُر. يعمل قابضاً للأوعية، ويتواسط إرسال النبضات العصبية الوِدْيّة. يُسمَى أيضاً noradrenaline.

norflurazon

[كيم عضو] نُورفلورازون. C₁₂H₀ClF₃N₃O. مسحوق أبيض مُصُفَّر، ينصهر عند 175-178°م، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مُبيداً لأعشاب القطن والتوت البدري وأشجبار الفواكه قبل بُروغها. يُسمى أيضاً-chloro-5-(methylamino)-2-(α,α,σ-trifluoro-5-(2H)-pyridazine.

norite

[صخر] نُوريت . صخر ناريّ جَوْنيّ (پلوتوني) غليظ الحُبيبات بنكون أساساً من پلاجيوكلاز قاعدي مع أورتوپيروكسيسن (هيبرستيسن) كمادة مافية رئيسية . يُستى أيضاً hypersthenfels .

oorm

[ر] فَظِيم. دالّة سُلَمية (لا متّجهية) حقيقية على فضاء متّجهات دات خاصبّات مماثلة لخاصبات القيمة المطلقة لعدد عقدي، أي أن نظيم المتجه الصفريّ يساوي صفراً، ويكون لكل المتجهات الأخرى نظيم مُوجَب، ويساوي نظيمُ جَداء كمية سلمية بمتجه جداء القيمة المطلقة للكمية السلمية بنظيم المتجه، ويساوي نظيمُ المجموع مجموعُ النظمُ أو أقل منه.

[صخر] التركيبُ المعدنيّ المعياريّ. التركيب المعدني النظريّ للصخر، ويعبَّر عنه بجُزَيْناتٍ معدنية معيارية كما تحدَّد بالتحليل الكيميائي.

[مك كم] فَظِيم . 1- مربَّعُ مُعامِل دالَة موجةِ شرودنغر - باولي shrödinger-Pauli مُكامَلٌ على إحداثيات المكان ومجموعٌ على إحداثيات الدوْمة للجُسَيمات التي يَعيِفُها. 2- الجَذْر التربيعي لهذه الكمية.

Norma

[فلك] مسطرةُ النقاش. المُربَّع. كوكبة جنوبية صعودُها المستقيم 16 ساعة وميلُها 50 جنوباً. تُسمَّى أيضاً Rule.

normal

[رصد] معدَّل. القيمة المتوسطة لعنصر من عناصر الأرصاد خلال أيّة مُدَّةٍ معينة من السنين، والتي تُعتبر مِعيارًا للدولة والعنصر المذكور.

normal acceleration

[مك] 1- تَسارُعٌ ناظمي، تسارُعٌ عموديّ. 2- تسارُع عاديّ. 1- مُرَكِّبة التسارع الخطي لطائرة أو مقذوفٍ على الناظم عليه أو على المحور 2. 2- التسارع العادي أو التَّمَطيّ.

90° عادةً، يبدر فيه الجدار المعلَّق وكأنه انزاح الى الأسفل بالنسبة للجدار السُّفليّ. يُسمّى أيضًا ,slump fault.

normal fluid

1 قر] مائع عاديّ. مركّب الهليوم السائل ١١ الذي نَصّت عليه نظرية المائمين والذي يكون له بعض اللزوجة ويحذو حذو المائع العادي.

normal fold

انظر symmetrical fold انظر

normal frequencies

[مك] تردُّدات طبيعية. ترددات المناويل الطبيعية لارتجاج منظمة.

normal function

انظر normalized function .

normal horizontal separation

انظر offset.

normal hydrostatic pressure

[مياه] الضغط السّكونيّ المائعيّ الطبيعيّ. هو في الطبقات المسّاميّة أو في بئر، الضغط الموجود عند نقطة معينة ويساوي تقريباً وزن عمود من الماء ممتدً من السطح الى هذه النقطة.

normal impact

[مك] 1- صَدَّمٌ ناظميّ. 2- إصابة متعامدة. 1- صدمٌ على مستو عَمودي على المَسار. 2- اصطدام تذيفةٍ بسطحٍ عمودي على خطّ طيرانها.

normal impedance

انظر free impedance.

normal-incidence pyrheliometer

[ه] مِقياسُ الإشعاع الشمسيّ للسقوط المتعامد. جهاز يَقيس الطَّاقة في حُرْمةٍ شمسية. يقيس عادةً الإشعاع الذيّ يصدم هدنًا عند طرف أنبوب مزوّدٍ بعِنْلاق وحَارفات لتسديد الحزمة.

normal incidence reflectivity

[كهر مغ] إنعكاسية السقوط المتعامد. نسبة طاقة الإشعاع الكهرمنطيسي المنعكس على السطح الفاصل بين وسطين الى الطاقة الواردة عندما يتنقل الإشعاع عموديًّا على السطح.

normal induction

[كهر مغ] تحريض ناظميّ. تحريض محدَّد، مُوجَب أو سالِب، في مادةٍ مغنطيسية هي تحت تأثير قوة المَنْنَطة التي تنفير بين حدَّيْن معيَّنِن.

normality

[كيم] نَظَاهِيّة. قياس هدد الأوزان المكافئة الغراميّة لمركّب في لتر من المحلول. مختصرُها N.

normalization

[م ا م] تَعْبِير . تجزئة هبكليّات المُعطّيات المعقّدة الى مصنّفاتٍ سطيحة.

normal derivative

[ر] مشتق ناظمي . المشتق الإتجاهي لدالة في نقطة على منحن أو سطح في اتجاه الناظم على المنحني أو السطح.

normal dip

انظر regional dip ،

normal direction flow

[م 1 م] الإنسياب بالاتجاه المعتاد. الاتجاه من البار الى البمين، أو من الأعلى الى الأسغل في بياني السّياق.

normal dispersion

[بصر] تشتّت نظاميّ . تشتّ تتناقص فيه قرينة الانكسار بشكل ٍ رتيب ومتواصل مع ازدياد طول الموجة .

normal displacement

انظر dip slip .

normal distribution

وهو [احصا] توزيعٌ نظاميّ. اكثر التوزيعات الاحتمالية استخداماً، وهو $u=(x-e)/\sigma$ ملى التالي $\exp(-u^2/2)du$ و $\exp(u^2/2)du$ و الشكل التالي $\exp(u^2/2)du$ و الوسط و $\exp(u^2/2)du$ و الوسط و $\exp(u^2/2)du$

normal divisor

انظر normal subgroup.

Gaussian distribution.

normal effort

[هـ صنع] جَهْدٌ عادي . الجهد الذي يبذله عاملٌ متوسّط لأداء عمل يدويّ بمهارة متوسطة .

normal electrode

[كهر] مَسْرَى عاديّ. مسرى قياسيّ يُستعمل لقياس كمون المساري.

normal elemental time

[هـ صنع] الوقت الجزئي العاديّ. الوقت الجزئي المنتقى أو المتوسِّط، مضبوطاً للحصول على الوقت الجزئي الذي يستغرقه عامل تشغيل مؤهّلٌ تأهيلاً متوسطاً. يُسمّى أيضًا time, leveled time

normal erosion

[جيو] تحات طبيعي. تَحَات عادي. حَت يسم بالعوامل السائدة في البيئة الطبيعية المتضمنة المياة الجارية والمطر والرياح والأمواج والتَّجْرية المُضْوية. يُسمّى أيضاً geologic erosion.

normal family

[ر] فَصيلة ناظميّة. فصيلة من الدوال العُقدِية التحليلية في مِنطقة مشتركة حيث يكون لكل متنالية من هذه الدوال متنالية جزئية متقارِبة بانتظام على المجموعات الجزئيّة المتراصة للمنطقة الى دالّة تحليلية على المنطقة أو الى ∞ +.

normal fault

[جبو] صدّعٌ عاديّ. صدعٌ رأسيّ. صدع ذو زاويةٍ من 45° الى

normalize

[احصا] يُناظِم . تطبيق تحويل نظاميّ على متغيّر .

[ر] يُناظِم . يضرُب كميةً بثابت مناسب أو كمية سُلمية مناسبة ليصبح نظيم الكمية مساوياً الواحد .

[فلز] يُطَبِّع حراريًّا . يُسخِّن سبِيكة حديدة الى درجة حرارة فوق مدى التحرُّل، ثم يُبرِّدُها بالهواه .

[م ا م] يُعايِر . -1 يضبط تمثيل الكمية حتى تقعّ ضمن مدّى معيّن. -2 وبالتحديد ، يضبط أساس العدد الطليق الفاصلة وأشّه لبقعّ الأساسُ ضمن مدّى معين.

[مك كم] يُناظِم . يضربُ دألةً موجيّة بثابتٍ بحيث يُصبح نظيمُها مساوياً للوَحدة.

normalized admittance

[كهرمغ] قَبوليَّة منظَّمة . هي مقلوب المعاوَّقة المنظّمة.

normalized coupling coefficient

[كهرمغ] مُعامِلُ تَقارُن منظّم. محارَضة منباذَلة مقدَّرة بعقياس يتراوح بين الصفر والواحد.

normalized current

[كهرمغ] تبيَّار منظَّم. شِدّة النيار مقسومةً على الجَذْر التربيميُّ للقُوليّة المميّزة لدليلٍ مَوْجيّ او لخطّ إرسال.

normalized function

[ر] دالَّة مُنَظَّمة. دالة يساوي نَظيمُها الواحد، ويُعطَّى النظيم عادةً $||f||^{1/p}$ بالتكامُل $||f||^{p}$ $||f||^{p}$ حيث $||f||^{p}$. نُسمَّى أيضاً function.

normalized impedance

[كهرمغ] مُعاوَقة منظَّمة. معاوتة مقسومة على المعاوقة المُمَّيّزة لخط إرسال او لدليل مَوْجيّ.

normalized Q

[كهر] عامل الجُودة Q الناظِميّ. نسبة المركَّبة المُفاعليّة للمعاوفّة في قسم مرشع الى المُركَّبة المقاوِمة.

normalized susceptance

[كهرمغ] مطاوعة منظمة. مطاوعة عنصر دليل موجي او خط إرسال مقدومة على القبولية المميزة.

normalized voltage

[كهرمغ] قُلطيّة منظّمة. الغلطية مقسومة على الجَدْر التربيعيّ للمعاوّقة المميزة لدليل موْجيّ او لخط إرسال.

normally distributed observations

[احصا] مُشاهَدات موزَّعة نظاميًّا. أية مجموعةٍ من المُشاهَدات يُشبه مخطَّطُها الدَّرَجيّ المنحني النظاميّ الطبيعيّ.

normal magnetization curve

[كهرمغ] منحني التمغنُط النظاميّ ألا منحن بياني للتحريض المغنطيسي بدلالة شِدَّة الحقل المغنطيسيّ في نموذج لم تسبّق مغنطته، وذلك عندما تزداد شدّة الحقل المغنطيسي ابتداءً من الصفر. يُسمّى أيضاً magnetization curve.

normal map

انظر normal chart .

normal matrix

[ر] مصفوفة ناظمية. تكون مصفوفة ناظمية اذا كانت نتيجة ضربها بها ضربها من اليمين بالمصفوفة المرافقة لها لا تختلف عن نتيجة ضربها بها من اليسار.

normal mode

[م ا م] شأنَّ عاديّ. اشتغال الحاسب بتنفيـذ تعليمـاتِـه وليس تعليماتِ حاسب آخر.

normal-mode helix

[كهرمغ] هوائي لولبي عادي المنوال. نَموذج من الهوائي اللولبي يكون قُطرة وطوله الكهربائي أقلَّ بكثير من طول الموجة، وله نمطُ إشعاع عظيم الشدة في الاتجاه العمودي على محور اللولب.

normal mode of vibration

[مك] المنوالُ العاديّ للإرتجاج. إرتجاجُ منظومة مقترنة تنذبذبُ فيها قيمة أحد الإحداثيّات الطبيعية في حين تبقى الأحداثيّات لأخرى ثابتة.

normal-mode rejection ratio

[الكتر] نسبة رفض المنوال الناظميّ. قدرة المضخّم على رفض الإشارات المرضية التي يكون تردّدُها مساوياً لتردد خطَّ القدرة أو الإحدى توافَقيَّاته. مختصرها NMRR.

normal operation

[هـ مك] إشتغال عادي . اشتغال غلاَّية او وعاء ضغط وفْقاً لظروف الضغط ودرجة الحرارة المطابقتين لشروط التصميم، او دون هذه الشروط.

normal operator

 [ر] مؤشّر فاظميّ. مؤثر خطيّ يُعطي تركببُه مع المؤثر المرافق له بأيّ ترتيب النتيجة نفسها. يُسمّى أيضاً normal transformation.

normal orientation

[م ا م] **إتجاقٌ** سَويّ. الوضع الذي تكون فيه العناصر الخطية للمستند المُدخل موازيةً لحافّته القادمة.

normal pace

[هـ صنع] سُرعة عادية. السرعة اليدوية التي يُحصل عليها بالجهد العادي.

normal pitch

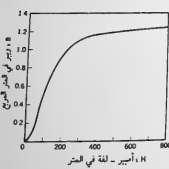
[هـ مك] خُطوة عاديّة . المسافة بين وجهي الثفل لِينيّن متجاورتين في مسنّنتين متعاشقتَيْن، مقيسة بين تقاطعيْ خط التأثير مع الرجهين.

normal-plate anemometer

[هـ] مرْياحٌ ذو لوح مُتَعامِد . مرياح ذو لوح ضغط، يُسْتَبقى فيه اللوح بواسطة نابض قوي متعامداً مع الريح. تُقاس حركة اللوح التي تنشطها الريح كهربائياً ويمكن جعل التردد الطبيعي لهذا النظام عالياً علواً كافياً لعدم حدوث تكبير للطنين .

منحني التمغنط النظامي





منحني التمغنط النظامي، حيث يتمثل فيه التحريض المغنطيسي في الاحداثي الثاني وشدة الحقل المغنطيسي في الاحداثي الأولى. normal polarity

[فز جيو] قُطبيَّة عاديّة . مننطيسية متبقّية طبيعية متطابقة تقريباً مع المجال المحيط الحاليّ.

normal potassium pyrophosphate

انظر potassium pyrophosphate .

normal pressure

انظر standard pressure .

normal range

[م ا م] مدًى عاديّ. المدى الذي يُتُوفّع ان تقع فيه النتائجُ خلال العمليّات العاديّة.

normal reaction

[مك] رد فعل ناظمي . القرة التي يصارسها سطح على شيء يلامسه، وهي تمنع الشيء من اختراق السطح. ان هذه القوة عمودية على السطح، وهي القوة الوحيدة التي يؤثّر بها السطح على الشيء في غياب قدة الاحتكاك.

normal saline

[اعضا] محلول الملح النظاميّ. عنوان في دستور صيدلة الولايات المتحدة الأمريكية لمحلول محليّ مطهرّ في ماء نقيّ يحتوي على و.0 غرام من كلوريد الصوديوم في 100 مليلتر، وهو متساوي التوتّر مع سوائـل الجسم. يُسمَّى أيضًا solution, normal salt solution, physiological saline, physiological salt solution, physiological sodium chloride solution, sodium chloride solution, sodium chloride solution.

normal salt

[كيم] علم نظاميّ. ملحّ استُبدل فيه فِلزّ بكافة ذَرّات الهيدروجين الحَمْضيّة، او استبدل فيه جَذرٌ حمضيّ بكافـة جـذور الهيـدروكسيـل القاعديّة، مثالُه كربونات الصوديوم ،Na,co

normal salt solution

انظر normal saline .

normal section

[ر] مَقْطَعٌ ناظميّ. هو بالنسبة لسطح، مقطعٌ مستو نحصل عليه بتقاطُع السطح مع مستو يحوي الناظمَ عند نقطةٍ من السطح.

normal segregation

[فلز] إنعزال عادي . إنعزال المكوّنات ذوات نقط الانصهار الأقل في السبيكة . ويحدث هذا الانعزال أساساً بالقرب من مركز المصبوبة (آخر قسم يتجمّد).

normal silver sulfate

انظر silver sulfate.

normal slip fault

انظر normal fault .

normal soil

[جيو] تُربة عادية. تربة ذات جانبٍ مُتَّزِن تقريباً مع البيئة.

normal solution

[كيم] محلولٌ نظاميّ. محلول مائيّ يحوي مكافئاً واحداً من

الكاشف الفعال، مقدَّراً بالغرامات في لتر من المحلول.

normal space

 [1] فضاء ناظميّ. فضاء طبولوجي يمكن فيه تغطية أيّ مجموعتين مغلقتين منفصلتين بمجموعتين مفتوحتين منفصلتين.

normal spiral galaxy

[فلك] مَجَرَة لولبينة عادية. مجرة لها قمم مركزي شكله شبيه بالمدّسة، ولها ذراعان يبدآن بالالتفاف في نفس المستوي وبنفس الكيفية فور بروزهما من طرفي المركز المتقابلين.

normal-stage punching

[مام] تَثْقَيبٌ شَفْعي . نظام لتثقيب البطاقات لا تُستخدم فيه الا الصفوف الشفعية العَدَد.

normal state

[فز نو] حالة عادية. تعبير يُستعمل أحياناً بدلاً من الحالة الدنيا (السوية الأساسية).

normal stress

[مك] إجهاد فاظميّ. مركّبة الإجهاد في نقطة من بنية، والعَمودية على مستوي الإسناد.

normal subgroup

[ر] زُمْرة جُزئيّة ناظميّة. هي زمرة جزئية N من زمرة G حيث تكون كل عبارة g-ln موجودة في N من أجل كل g من G وكل n من . كُستى أيضاً invariant subgroup. normal divisor.

normal surface

[بصر] سطح فاظم . سطح نحصل عليه اذا أخذنا ، في كلّ نقطة من سطح الشعاع ، تقاطُم المستوي المماسي على سطح الشعاع في تلك النقطة مع الخطّ العمودي على هذا المستوي والصادر من نقطة الأصل.

normal temperature and pressure

انظر standard conditions .

normal thorium sulfate

انظر thorium sulfate انظر

normal time

[هـ صنع] وقت عاديّ. 1- الوقت الذي يتطلّبُه عامل مُدَرَّب لأداء عمل مُدَرَّب لأداء عمل ما بالسرعة العادية. 2- المجموع الكليّ للأوقات الجزئية العادية التي تكوِّن دورةً او عمليةً واحدة. يُستى أيضاً base time. leveled .

normal to a curve

 [ر] ناظم على منحن . الناظم على منحن في نقطة ، هو مستقيم عمودي على المستقيم المُماس عند تلك النقطة .

normal to a surface

[ر] ناظم على سطح. الناظم على سطح عند نقطة ، هو المستقيم العمودي على المستوي المماس عند تلك النقطة.

normal transformation

[احصا] تحويل نظامي، تحويل لنتغيّر الى متغير ذي توزيم نظاميّ. [ر] تحويل ناظميّ. انظر normal operator.

normal uranium

انظر native uranium .

normal volume

انظر standard volume .

normal water

[بعر] هاء قياسي . ماه تُراوح فيه درجة الكلوربين 19.30 و 19.50 جزءاً بالألف وقد حُدُدت ضمن مذى في 0.001 بالألف. يُستى أيضاً Copenhagen water, standard water.

normative mineral

انظر standard mineral .

normed linear space

[ر] فضاء خطيّ منظّم. فضاء مُتَّجِه مُرّف فيه نَظيمٌ. يُسمّى أيضاً normed vector space.

normed vector space

انظر normed linear space.

normoblast

إنسج] أروهة سَوِيّة. أصغر سَلَغَيّة منوّأة لكُريّة حمراء، وهي أكبر acidophilic يُسمّى أيضاً يضاً بعليل من الكرية الدمرية الحمراء الناضجة. تُسمّى أيضاً erythroblast, arthochromatic erythroblast, eosinophilic erythroblast, karyocyte, metakaryocyte, metanitricyte.

normochromatic

[خلايا] سَوِيَّ الصَّبغة. عاديّ الصبغة. صفة خلايا من سلسلة الكُريّات الحمراء ذات لون صابغ طبيعي يُعزى إلى وجود مقدار كامل من اليَحْمور.

normochromic

[خلايا] صِبْغي سَوِي . متعلق بالخلايا الحسراء ذات المعدل الوسطي السمور الجُسيمي (MCH) أي اللون، ودليل المعدل الوسطي لتركيز الهموغلوبين الجسيمي (MCHC) أي التشبّع، ودليل درجة التشعُم محصورة بين كميتين مِعياريتين فوق المعدل الوسطي الطبيعي أو تحته.

normocyte

[نسج] كُرُيَّة عاديَّة. كُرُيَّة سَوِيَّة. كرية حمراء يقعُ كل من قُطرها ومتوسَّط حجمها الكُرَيَّيِّ (MCV) ضعن انحراقَيْن قِياسيَّيْن فوق المتوسط العاديّ أو تحته.

norm of a complex number

. absolute value of a complex number انظر

norm of a matrix

 [ر] نَظِيمُ مصفوفة. الجَذْر التربيعيّ لمجموع مربّعات القِيم المطلقة لمداخل مصفوفة.

normothermia

[اعضا] حوارة عاديّة. حوارة سَوِيّسة. حالة حرارة الجسم الطسمة.

norphytane

انظر pristane .

Norris-Eyring reverberation formula

[صوت] صيغة الترداد لنوريس أيرنغ. الوقت بالنانية لترداد حجرة، ويساوي جداء 0.05 بحجمها بالأقدام المكتبة، مقسوماً على جداء صاحتها، بالأقدام المربعة، بسالب اللوغارتم الطبيعي للواحد ناقص متوسّط مُعامِل الإمتصاص فوق المساحة.

norsympatol

انظر octopamine .

norsynephrine

انظر octopamine .

norte

[رصد] فُورْت. 1- الرياح الشمالية الشتوية في إسبانيا. 2- رياح شمالية شرقية شديدة باردة تهب في المكسيك وعلى شواطى، خليج المكسيك، وتَنتج عن انتشار الهواء البارد من الشمال. وهي في الواقع تُعتبر امتداداً مكسيكياً لرياح الشَّمال.

north

[مسع] شَمال. اتجاه الشمال القُطبي الأرضيّ، وهو الاتجاه المَرجِعيّ الأولي على الأرض، ويعبَّر عن هذا الاتجاه بالأرقام ٥٥٥٠ في أيّ نظام غير نِسبيّ.

North America

[جغر] أمريكا الشمالية. القارة الشمالية من قارتَني العالم الجديد أو نصف الكرة الغربي، تمتد من أجزاء ضيقة في المينطقة الاستوائية الى أجزاء أكثر اتساعاً في خطوط العرض المتوسطة وحدود المنطقة القطبية الشمالية.

North American anticyclone

انظر North American high انظر

North American blastomycosis

[طب] فُطارٌ بُرْعُمِي أَمريكي شمالي. نوع من الفُطار البرعمي سببُ الفُطر تُسَائسي الطَّـوْرِ Blastomyces dermalitidis، الشكلان المُتعارَف عليهما فيه هما الجلدي والجهازي.

North American high

[رصد] مرتفع أمريكا الشمالية الجوي . البنطقة العامة من الضغط المرتفع الضعيف نسبياً ، وهي كما تبدو على خرائط المتوسطات البيانية لضغط مستوى سطح البحر تغطي معظم أمريكا الشمالية خلال الشناء . يُسمّى أيضاً North American anticyclone .

North American Nebula

[فلك] سَديم أمريكا الشمالية. سَحابة غبار وغاز واقعة في كوكبة الدجاجة، وكنافة هذا الغاز والغبار ربنا كانتُ أكبر ألف مرة من الكنافة المتوسَّطة للغاز الذي بين النجوم، وهنالك سحابة غُبارية أشد كنافة تقع بين السديم والأرض تعتَّم أجزاة من السديم الإصداري، فتعطيه شكل و خليج المكسيك و و المحيط الأطلسيّ ه.

North Atlantic Current

[بعر] تيّار شمال الأطلسيّ. استمرار بطيء الحركة وعريض

لتيار الخليج، مصدرٌ، مِنطقة شرق الغراند بانكس من نيوفاوندلاند.

northbound node

انظر ascending node .

North Cape Current

[بحر] تيَّار الرأس الشمالي. تبار حارِّ يتدفق باتجاه شمال شرقي و وشرقي حول شمال النروج، وينحرف الى بحر البارَنْت.

Northeast Drift Current

[بحر] تيار الانجراف الشمالي الشرقي. تيار من شمال المحيط الاطلبي يجري الى الشمال الشرقي باتجاه البحر النروجي، يتَسع تدريجاً، ومن ثَمَّ يتفرع في جنوب إيسلاندا ويستمسر كتيار إرْمِنْفِر والتيار النروجي. وهو الفرع الشمالي من تيار شمال الاطلبي.

northeaster

[رصد] شرقباًت شمالية . رياح شمالية شرقية ، شديدة او هوجاء بشكل بارز . تُكتب أيضاً nor'easter .

northeast storm

[رصد] عاصفة شمائية شرقية. عاصفة إعصارية تهُب على الساحل الشرقي لأمريكا الشمالية. وقد سُميت كذلك لأن الرياح على المناطق الساحلية تأتي من الشمال الشرقي، وقد تحدث في أيّ وقتٍ من السنة، لكنها تكثر وتزداد عنفاً بين أيلول ونيسان (سبتمبر وأبريل).

northeast trades

[رصد] الرياح التجارية الشمالية الشرقية. الرياح التجارية في نصف الكرة الشمالي.

North Equatorial Current

[بحر] النيار الإستوائي الشمالي. تيارات محيطية غربية تدفعها الرياح التجارية الشمالية الشرقية التي تهب فوق المُحيطات المَدارية من نصف الكرة الشمالي. يُسمّى أيضاً Equatorial Current.

norther

[رصد] شماليّات. شَمْأُل. رياح شمالية.

northerly turning error

[هـ فضا] خطأ الدَّوران الشماليّ. خطأ ينتج عن التسارُع، يظهر في قراءة البوصلة المغنطيسية للطائرة في وضع العُطوف أثناء الدوران. وقد وُصف بذلك لأنه لوحظ في بادى، الأمر وبدرجة مبالغ فيها، خاصة عند الانحراف عن اتجاه الشمال ـ الجنوب الأصليّ. ففي أثناء الدوران تميل الإبرة المغنطيسية عن المستوى الأفقي بسبب تسارع الطائرة وعُطوفها. وفي هذا الوضع، فان كلتا المركبتين الرأسية والأفقية لمجال الأرض المغنطيسي تؤثّران على إبرة البوصلة التي تكون في ذات الوقت مقيَّدة الحركة ميكانيكياً نتيجة مَيلانها عن الأفقيّ. يُسمَى أيضاً

northern anthracnose

[مرض نبت] فُحومة شماليّة. مرض فطريّ في النغل الأحمر أو القرمِزيّ في شمال أمريكا وآسيا وأوروبا يسببه Kabatulla caulivora. تتشكل الإصابات المنخفضة الخيطية السمراء على الساق وذيل الأوراق.

Northern Cross

انظر Cygnus ،

Northern Crown

انظر Corona Borealis .

Northern Hemisphere

[جغر] نصف الكُرة الشماليّ. نصف الكرة الأرضبة شمالي خطُّ الاستواء.

northern lights

انظر aurora borealis .

north foehn

[رصد] فُونَةٌ شمالية. ظروف فونة يفذّيها سَرَيان الرباح عُبْرَ جبال الألب من الشمال الى الجنوب.

north frigid zone

[جغر] النَّطاق البارد الشماليّ. جزء الكرة الأرضية الواقع شمالي الدائرة القطبية الشمالية.

north geographic pole

انظر North Pole .

north geomagnetic pole

انظر north pole .

Northill anchor

[عمر بحر] مرساة نورثهيل. مرساة جَرْجَرة خفيفة الوزن ذات شُعَبٍ كبيرة وقضيب عند الرأس متعامِد مع الأذرع، وقد يصل وزنها الى 100 باوند (45.4 كيلوغرام).

northing

[ملاح] تحوُّلٌ نحو الشّمال. الإختلاف في خطّ المَرْض نحو الشمال من موقع إلى آخر بطريقة الحساب.

north magnetic pole

انظر north pole .

North Pacific Current

[بحر] تيّار شمال الباسفيكي . الفرع الدافى، من امتداد كوروشيو المندفّق شرقاً عَبْر المحيط الهادى.

north point

[فلك] نقطة شمالية. النقطة الواقعة على القبّة السماوية في شمال المراقب، والتي يقطع فيها خطّ الزوال السماوي الأفق السماوي.

north polar distance

[فلك] المسافة القُطبيّة الشمالية. المسافة الزاوية بين جرام المماوي الشمالي.

north polar sequence

[فلك] المتوالية القُطبيّة الشمالية. قائمة نجوم نقعُ في جوار القطب السماوي الشمالي، قيست أقدارُها التصويرية بمنتهى الدقَّة، وتُستعمل كأساس لتعيين أقدار النجوم الأخرى.

north pole

[فز جبو] قُطْبٌ شماليّ. القطب المغنطيسي الأرضي في نصف الكرة الشمالي عند خط عرض 78.5° شمالاً وخط طول 69° غرباً

Norway Current

[بعر] ثيار النَّرُوج. استمرارٌ لتيار شمال الأطلسيّ الذي يتدفَق شمالاً بموازاة ساحل النروج. يُسمّى أيضاً Norwegian Current.

Norwegian Current

انظر Norway Current .

nor'wester

انظر northwester .

noscapine

[صيدل] نُوسْكابين. ، C₂₂H₂₃NO, قِلوانيَ أبيض، عديم اللون والطعم، يُحصل عليه من الأفيون. يُستعمل مضادًا للسعال ولا يؤدي استعماله الى الإدمان. سُعّى سابقاً narcotine.

nose

[تشر] أَنْف. التجاويف الأنفيّة والبُنَى التي تحيط وترتبط بها لدى جميع الفقاريّات.

[جيو] خَطْمٍ. حَنِيرة غاطسة قصيرة، وليس لها حَاصِرة.

[مك مائع] حَيْزوم. الجزء الأماميّ الكثيف من تيار اضطرابيّ.

[هـ] مُقَدَّم . وأس . الجزء الأكثر تقدُّماً من تُنبلة او مقذوفة او ما شابه.

nosear

انظر noselite .

nose cone

[هـ فضا] هخروطُ الرأس. غلاف مخروطيّ الشكل يَقي مقدَّمة المقذوف او الصاروخ. وقد يحتوي على رأس متفجّر ونظام للإشعال وآخر للإستقرار وحاجباً حرارياً وإنشاءً داعِماً وبعض المُعِدّات.

nose fuse

[حرب] صمامة الرأس. صمامة للإستعمال في الطرّف الأماميّ (المقدّمة) للقنبلة، أو أيّ مقذوف آخر.

nose-heavy

[هـ فضا] ثقيل المقدَّمة . صفة هيكل الطائرة اذا ما نَزعت الطائرة الى الهبوط عند رفع التحكَّم الطولانيّ في أيّ وضع للطيران العاديّ.

nose height

[انس] إرتفاع الأنف. المسافة المتيسة بين أصل الأنف ونُقطة

nose leaf

[فقار] ورقمة أنفيّة . تمدُّدٌ جلديّ وَرَقيُّ الشكل على أنف بعض الخفافيش، يُعتقد بأن لها وظيفةً لَمْسِيّة .

nose length

[انس] طول الأنف. المسافة المَقيِسة بين أصل الأنف ورأسِه (أرنبته).

noselite

[معدن] نــوَزِلِيــت، Na،AI،Si،O،،.SO، معـدِن صن مجموعة الصوداليّت، رَماديّ أو أزرق أو بُنيّ، يشبه الهاوينيت. قساوته حسب سُلّم موس 5.5. يُسمّى أيضاً nosean.

بالتقريب. يُسمّى أيضاً north magnetic pole, north geomagnetic

[فلك] قُطْبٌ شماليّ. التُعلب السماويّ الذي يبدلُ على سَمْت السماء عندما يُنظر البه من القطب الشمالي الجغرافي.

[كهرمغ] قُطّبٌ شماليّ. قعلب مغنطيسي تُعتبر فيه خطوط القوة المغنطيسية خارجة من المغنطيس وداخلةً في القطب الجنوبي. واذا كان المغنطيس ممثّقاً حرّاً طلبقاً، فإن قطبه الشمالي يتجه نحو القطب المغنطيسي الشمالي للأرض.

North Pole

[جغر] القُطْبُ الشماليّ. القطب الجغرافي الواقع عند خطّ عرض 90 شمالاً في نصف الكرة الشمالي للأرض، وهي أقصى نقطة شمالية في الأرض والطرّف الشمالي لمحور دَوران الأرض. يُسمّى أيضاً geographic pole.

north-stabilized plan-position indicator

[ه.] مُبَيِّن خريطة الموقع المستقر شمالاً. مبيِّن لخريطة الموقع إنجاه الياب الباب الباب مع مصطلح مبين خريطة الموقع المستقر سَمْتيًّا والذي هو عبارة عن مبين لخريطة الموقع المستقر سَمْتيًّا والذي هو عبارة عن مبين لخريطة الموقع متَّجه أيضاً نحو الشمال.

North Star

انظر Polaris .

north temperate zone

[مناخ] النطاق المعتدل الشماليّ. جزء الكرة الأرضيّة الواقع بين مدار السرطان والدائرة القطبية الشمالية.

northupite

[معدن] نورتوبيت. Na,MgCl(CO,)₂ معدن مكتبيً الشكل، أبيض او أصغر او رَماديّ او لا لون له، مكوّن من كربونات الصوديوم والمغنزيوم. يوجد على شكل بِلّورات ثُمانيّة الأوجُه.

north-upward plan position indicator

[هـ] مبيّن خريطة الموقع عُلُويّ الشمال. مبين خريطة الموقع الذي يحافظ فيه على الشمال في أعلى المبين، مهما كانت وجهة المَرْكة.

north-upward presentation

[ملاح] عرضٌ علوي الشمال. تمثيل بياني لمبيّن خريطة الموقع مثلاً، او لمعيّن اتجاه بموجات الراديو بحيث يكون اتجاه الشمال الى أعلى بصرف النظر عن وجهة الطائرة.

northwester

[رصد] غربيّات شمالية. رياح شمالية غربية. تُكتب أيضاً nor/wester.

Norton's theorem

[كهر] هبرهَنة نورتون. المبرمَنة التي تقول بان الفلطية عَبْرَ عنصرٍ متصل بمَرْبِطَيْن في شبكةٍ خطية تُساوي تيار الدارة المقصَّرة بين هذين المربطين، عندما لا يكون العنصر موجودًا، مقسومًا على مجموع القُبوليَّات بين المرابط المتصلة بهذا العنصر وبالشبكة.

انظر positional notation .

[مام] ترميز. انظر positional notation.

notch

[الكتر] ثُلُم . إنخفاضٌ مستطيل يمتد تحت خط الكَنْس في مبيّن الرادار في بعض التجهيزات.

[جغر] شِعْب، مَضيق، ممرِّ ضيق بين الجبال او عَبْرَ حَيْدِ او تَلُّ او جبل.

[جيو] ثُلُهَةً. نَخْرٌ عميق ضيَّق بالقرب من مستوى المدّ عند قاعدة جُرُفِ بحريّ.

[هـ] حَزْ , فُرضة , ثُلْمة على شكل ٧ على سطح او حالّة .

notch acuity

[فلز] حداً ق الثَّلْمة . قَسُوة تَرَكُّز الإجهادات التي تُنتجها ثُلْمة معيَّنة في مُنشأ ما يعبِّر عنها بالنسبة بين عمق النلمة ونصف قُطرها (يكون المعمق صغيراً إذا قورن بعرض أو قطر أضيق مَقْطَع مستعرض).

notch antenna

[كهرمغ] هوائي مثلوم. هوائي للموجات الصنفرية، يتحدّد نَمَطُ الإشعاع فيه بواسطة حجم وشكل حزّ أو ثلمة على السطح المُشمّ.

notch binding

انظر slot binding ،

notch brittleness

[فلز] تَقَصَّف التثلَّم. مدى استعداد مادّةٍ ما للتقصَّف عند مناطق نَرَكُزُ الإجهادات. وفي اختبار الشَّدَ للقضيب المتثلَّم، يكون لمادة ما تقصَّف تَثَلَّم اذا كانت مقاوَمة التثلم أدنى من مقاومة الشد.

notch depth

[فلز] عُمْقُ النَّلْمة. المسافة من سطح عينة اختبار معدنية الى تاع الثلمة.

notch ductility

[فلز] مَطِيليَّة التَثلُّم. النسبة المئوية للصَّفَر في مِساحة قطعة اختبارٍ بعد انهيارها في اختبار شَدَّ متثلَّم.

notched-bar test

[فلز] إختبار القضيب المتثلّم. اختبار تُحْنَى فيه عيّنة اختبار معدنية متثلّمة مع وجود الثلّمة في الجانب المعرّض للشدّ.

notch filte

[الكتر] عرشَّح ثَلَميٍّ. مرشَّحُ رفض نطاني يُحدث ثَلْماً حاداً في منحني الاستجابة التردَّدية لجهاز معين، ويُستخدم في المرسلات التلفزيونية لإنتاج توهين عند طرَف التردُّدات المنخفضة للقناة، مما يمنع حدوث تداخُل محتَّمل مع الموجة الحاملة الصوتية للقناة التالية الأكثر انخفاضاً.

notch graf

[نبت] طُعْمٌ بالشقّ. طُعمٌ بالترصيع. طُعم نبانيّ يُقحَم في شقُّ ضيّق على الجَزَل.

notching

[كهر] تَفْرِيض. مصطلح يشير الى أن عدداً مُسْبَق التحديد من

nose radius

[هـ مك] نصف قُطر المهقدَّمة. نصفُ القطر المقيس في مستوي زاوية الجَرْف الخلفية او زاوية الجرف العليا لمُدَّة قَطْم.

nose spray

[حرب] إنتثار أهاهيّ. شظايا المقذوف المتفجّر، التي تُدفع للأمام في خطّ الطيران، بالمقارنة مع الانتثار الأساسيّ والانتثار الجانبيّ.

nosina

[مبان] بروز الدَّرَجة. بُروز دَرَجَة سُلِّم عن القائمة التي تحتها.

nosocomial

[طب] مستَوصَفيّ. مُسْتَشْفائيّ. 1- متعلّق بمستشفى. 2- متعلّق بمرض سبّبته حياة المستشفى او ساهمت فى تفاقمه.

Nosodendridae

[لا فقار] فَصيلة العُثْيَات الشجرية. خنافس شقوق الأشجار، فصيلة صغيرة من الحشرات غِمديّات الأجنحة، من فوق فصيلة المُثيّات.

nosophobia

[نفس] رُهاب المرض . خوف شاذٌّ من المرض.

nostopathy

[نفس] إعتلال الفُرْبة. عودة الى الحياة البيتية المعتادة مصحوبة بمرض يُذْكيه الكَرْب، ويلاحَظ عند الأشخاص الذين أمضوا زمنًا غير قصير في مؤسسات كالمشافي والسجون.

nostril

[تشر] مَنْخرٌ. فُتُحة أنفيّة. واحدة من الفُوّهات الخارجية للأنف. يُسمّى أيضاً naris.

nostrum

[صيدل] وَصْفَةٌ شَعبية. دواء لا يوثق به، يصنه مُشَعوذٌ أو دَجَّال.

Notacanthidae

[فقار] فَصيلة المدَّجيات . فصيلة أسماك عظمية قاعية من رتبة المدَّجيات تضم الإنْقَليس الشائك .

Notacanthiformes

[فقار] رتبة المدَّجيّات* . رتبة أسماكِ شُعاعيّة الزعانف تنميز بجسم مستطيل يستدقّ تدريجًا إلى الخَلْف، وبغياب الزَعْنَفَة الذيليّة .

NOTAM

[اتصال] نُوتام. كلمة في كُود اتصالات الطيران، وهي اختصار للجملة Notice to airman (إخطار للمَلاَح الجوي). وتُستخدم هذه الكلمة عادةً في أوقات مناسبة لتزويد الملاَّحين الجويين بالمعلمومات الفرورية عن عمليات الطيران. وهذه المعلومات يتم ضبطُها ومراقبتها بواسطة المركز الوطني لمُعطيات الطيران.

NOT-AND

انظر NAND.

notation

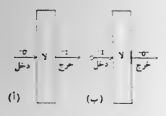
[ر] قرميز . 1- إستعمال الرموز للدلالة على كمياب او مؤثّرات. 2-

رتبة المدَّجيات NOTACANTHIFORMES

الإنقليس الشائك Notacanthus nasus.

دارة لا

NOT CIRCUIT



دارة لا وتسمى ايضاً دارة معكاس. (أ) اشارة دخل ٥ تعطى اشارة خبرج ١. (ب) اشارة دخل 1 تعطي اشارة خرج

رُتَيْبة الصوريات الزائفة

NOTHOSAURIA



منظر بطني لنسوع Cereslosaurus calcagnil ، يظهر فيه هيكل صور زائف طويسل العنسق، عسائسد الى الدو الترياسي. النبضات يَلزم لإتمام تشغيل المُرَحَّل.

[هـ مك] تَثْلِيم . تفريض . قَطْع أشكال مننوعة من أطراف او حافّات مشغولةً.

notching press

[هـ مك] مَكْبَسُ تَشْلِيم . مكبسٌ ميكانيكيّ لتثليم حافّاتٍ مستقيمةٍ

notch sensitivity

[فلز] حسّاسيّة التثلُّم . مقياس للإنخفاض في مقـاوّمـة (مــانــة) معدِن ٍ ما بــبب وجود ثُلْمَةٍ فيه .

notch strength

[فلز] مقاومة التثلُّم . النسبة بين أقمى حِمل شدُّ يلزم لكسر عيَّنة اختبارٍ متثلَّمة وبين المِسَاحة الأصلية لأدنى مَقْطَع مُستعرض فيها.

[فلز] إختبارُ التثلُّم. اختبار شَدُّ او اختبارُ زَحْفِ لمعدِن ما لتعيين تأثير ثُلْمة سطحية.

[الكنر] دارة لا* . دارةُ منطق ذات مدخل واحد ومخرج واحد نقوم بعكس اشارة الدخّل عند الخَرّج، أي تكون اشارة الخرج 1 منطقي عندما تكون إشارة الدخل ٥ منطقي، والعكس بالعكس. تُسمَّى أيضاً . inverter circuit

[صوت] 1- علامة. 2- نَغْمة. 1- إشارة اصطلاحية تدلُّ على ارتفاع صوتٍ موسيقيّ بواسطة موقعِها على المَدْرُج الموسيقي، وعلى مدة الصوت بواسطة شكلها. 2- الصوت المُشار اليه بهنذه الإشارة

Noteridae

[لا فقار] فَصيلة النوتيريّات. خنافس الماء المغمورة، فصيلة صغيرة من الحشرات غِمديّات الأجنحة، من رُتيبة الشّرهات.

NOT function

[ر] دالَّة لا . دالَّة النفي . مؤثَّر منطقيَّ خاصَّيته أنه اذا كانت ٩ قضية فإن نفي P يكون صحيحاً عندما تكون P خاطئة ، وخاطئاً عندما تكون ٩ صحيحة.

Nothosauria

[حفر] رُتَيْبة الصوريّات الزائفة*. رتيبة ننكوّن في الأغلب من الزواحف البحرية النرياسيّة في رتبة الصوريَّات الزَّعْنَفية.

Notice to Mariners

[ملاح] إعلان الى البحارة. منشورٌ يَصدُر أسبوعياً، يشترك ني إعداده حرس السواحل الأمريكي والمكتب البحري الأمسريكسي لعلسوم البحار، وهو يعطى بيانات عن التغيّرات في المساعِـدات العِلاحيّـة (الاضواء ومجموعات العامات والانشاءات الجارية في الموانىء) وفي المخاطر الملاحية (الصخور والأماكن الضَّحُلة والضفاف والسدود) والمعلومات الجديدة الهامّة عن سُرْ الأعساق، وعلى العمسوم كماقمة البيانات المماثلة التي تؤثّر على الخرائط البحرية والمسراجع وتعليمات Notidanoidea

 [فقار] رُتَيْبة القرشيّات الصغيرة. رئيبة من القرش النادر تابع لرُتبة الشُّلْقيات، تحتفظ كلها بالنَّمْط البدائي لارتباط الفكِّ الذي يُميِّز

Notiomastodontinae

[حفر] فُصيلة حَلَميّات الأسنان الوَّتَديَّة. فُصِلة من الثدييّات الخُرطوميّة شبيهة الفِيّلة المنقرضة في فصيلة البهيميّات وتَديّات

Notioprogonia

[حفر] رُتَيْبِة أهاهياً التناسُل الوتَديّة. رتبية من الشديبات المنقرضة، تضم الجذَّل القديم المتنوَّع من رتبة الحافِريّات الوتديّة.

notochord

[فقار] حيلٌ ظُهريّ . حبل ظهريّ ومستطيل من الخلايا يمثل الهيكل المِحوريّ الأوّلي لدى كل الحبليّات. يَستمرّ في الحيوان الكامل عند الأشكال الدنيا (Branchiostoma والجلْكي) ويعطي النَّوَى اللَّبية للأقراص بين الفقارية لدى البالغ من الفقاريَّات.

notochordal canal

[اجنة] قناة حَبْليّة ظَهرية. قناة تتشكّل من تتابُع الحُفَر الابتدائية في نُتؤات الرأس لدى أجنَّة الفقاريات، وتؤمَّن ارتباطاً مؤقتاً بين كيس المح والأمنيوس.

notochordal plate

[اجنة] صَفيحةُ الحبل الظهريّ. صفيحة من الخلايا تمثّل أصل الرأس الجَنبنيّ بعد أن يصبح الجنين متحوصلاً.

Notodelphyidiformes

[لا فقار] قَبيلة ظهريَّات الرَّحِم. تبيلة من فكَّبات الفم وَفْقاً لبعض النظم التصنيفية.

Notodelphyoida

[لا فقار] مجموعة ظَهريّات الرَّحِم*. مجموعة صغيرة من القِشريّات نُشبه قليلاً يروقات عدد من الحشرات نتيجة التقطع المنتظم والصغَر النسبي لِلَواحق الجذُّع، وازدحام اللواحق الفَمَوية غير الجليَّة في الجزء الأماميّ من الرأس.

Notodontidae

[لا فقار] فصيلة السنيَّات الظهرية. فصيلة من الحشرات حَرْشَفَيّات الأجنحة، من فوق فصيلة الليليَّات. تتميز بأرجل أماميّة ذات تفرُّع ثلاثي ظاهر.

Notogaean

[بيئة] نوتوقيا. مِنطقة جغرافية حيوية تشمَل أستراليا ونيوزيلاندا وجزُر جنوب غرب المحيط الهادى، ، أو صفة لما يختص بتلك المنطقة .

Notommatidae

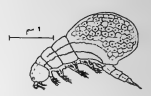
[لا فقار] فَصيلة الحَوريّات. فصيلة من الدوارات، من رتبة أحاديّات المَنْسَل، تتضمّن أشكالاً ذات جسم أسطواني مفطّى بقُشَيْرةٍ غير كيتينية وقدم خلفيّةٍ نحيلة.

Notomyotina

[لا فقار] رُتَّبِية أَذِن الفأر . رتيبة من شوكيَّات الجلد، من رتبة

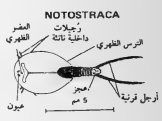
مجموعة ظهريات الرحم

NOTODELPHYOIDA



أشـــى Doropygus psyllus Thorell ، تحضن بيوضها في القسم المنتفخ من الصدر.

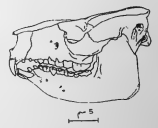
رتبة ظهريات الصدفة



منظر ظهري لأنشى نوع Lepidurus

رتبة الحافريات الجنوبية

NOTOUNGULATA



جمجمة وفك Adinotherium ovinum. وهي حافرة جنوبية قوسية الأسنان مـن الميوسين المبكر.

nought state

انظر zero condition.

noumeite

انظر garnierite.

nove

[فلك] مُستعر . نجم يُصبح فجأة لامنًا لمَمانًا انفجاريًا . والنسمية الإنكليزية خاطئة لأنها تدل على نجم جديد ، ويقصد بها في الحقيقية ازدياد سطوع نجم خافت موجود من قبل.

novaculite

[جيو] نوفاكوليت. حجو السَّنّ. صخر رُسوبي سليكيّ كنيف صلّد مستوي النسيج فاتح اللون، يتميز بوفرة الكوارتـز والخلقـدونـي الدقيق التبلورُ. يُسمّى أيضاً razor stone.

novaculitic chert

[جيو] صَوَّانٌ نوڤاكوليتي. صوان رمادي اللون ينهشَّم على هيئة شظايا خَشِنة قليلاً.

novar

[الكنر] نوڤار . صيمام قُدَّرةٍ حُزَّميّ ذو قاعدةٍ بتسعة مَشاكَ.

novobiocin

[حي دق] نوڤوبيوسين. $C_{30}H_{16}O_{11}N_2$. مُضادِّ حيوي عريض المفعول نسبياً ناتج عن سلالات من Streptomyces niveus و S. spheroides. وهو حَمْض نُنائيّ القاعدة، يتحول إما الى ملح أحادي الصوديوم، وإما الى ملح حَمْضيّ كِلىيّ للاستعمال الصيدلانيّ.

Novocair

[صيدل] نوڤوكائين. الإسم التجاري لهيدروكلوريد البروكائين.

novolac resin

[مواد] واتنج فوڤولاك . أيِّ من راتنجات فينول الفورمالدهيد ، يتلدّن بالحرارة ، ويُصنع بزيادة الفينمول في التفاعل. يُستخدم في الورنيش.

nowhere dense set

[ر] مجموعة لا كثيفة. مجموعة في فضاء طبولوجي يكون داخلُ غُلاقتها خاليا.

no-wind heading

[ملاح] وجُهة لا ريحيّة . الوجهة التي تحدّد بإسقاط تأثير الريح، وهي تطابق المسار في هذه الحالة .

no-wind position

انظر air position ،

nox

[بصر] نُوكُس. وحدة إضاءةٍ تُستعمل في قباس إضاءةٍ ذات سَوِيّةٍ منخفضة، وتساوي ^{د-}10 لوكس.

noy

[صوت] نُويْ. وَحدة قباس الفسوضائية الملاخظة، وتساوي الفوضائية الملاحظة لضجيج عشوائي يحتل نطاق التردُّد 910-1090 هرتز على سَوِيّة ضغط صوتي 40 دسيبل فوق 0.0002 ميكروبار. إن

ظاهرات الطَّوْق، حيث تتعاقب الهوامشُ العُلْوِيَّة من حيث الموضع مع الهوامش ِالسفلية، وحيث يكون لكل قدم ٍ أنبوبية قرصٌ ماصٌّ انتهائي.

Notonectidae

[لا فقار] قصيلة ظَهْرِيَات السباحة. ظهريات السباحة، فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة المفترسة المسائية، من فموق فصيلة ظهريات السباحة، تسبح أفرادُها وجانبها البطني الى الأعلى، وتستمين بتنفَّسها بفقاقيم هوائية.

Notonectoidea

[لا فقار] فَوق فَصيلة ظَهْرِيّات السباحـة. فـوق فصيلـة مـن نصفيات الأجنحة، من قُسيَم البقيّات المائية.

notopodium

الا فقار 1 رُجَيْلة ظَهْريّة . الفرع الظهريّ للسرجل الجانبيّة في حلقياتٍ معيّنة .

Notopteridae

[فقار] فَصيلة الزَّعْنَفيات الظَّهْرية . الأسماك المُريَّشة الظهر ، فَصيلة أسماك شعاعية الزعانف من رتبة عظميّات اللّسان. أجسامُها مستدقّة ومنضغطة ، وزعانفُها الشَّرجيّة طويلة ومتصلة بالزعْنَفة الذيلية.

NOT-OR

انظر NOR.

Notoryctidae

[حفر] فصيلة الحفارات الجنوبية. فصيلة منقرضة من ثديبات حاشرة (آكلة للحشرات) أسترالية في رتبة الجرابيّات.

Notostigmata

[لا فقار] رُتَيْبة ظَهريات السّمة. رُنيبة وحيدة في رتبة القراديات الرّاعية، من الحَلْم.

Notostigmophora

[لا فقار] صُفَيف حاملات السَّمات الظَّهْريَة. صُغيف أو رُنيبة من شفهيات الأرجل، تتضمن كثيرات الأرجل التي تتَّصف بخصائص بدائية وتلك التي لها الخصائص المتقدمة جداً، كما تتميز بفُتَع تنفَّسية ظهرية.

Notostraca

[لا فقار] رُتبة ظَهْرِيَات الصَّدَفَة*. رتبة من القِشريات، تُعرف عامةً بخيشوميّات الأرجل، وهي ذات جذع أسطواني يتألف من 25 الى 44 شُدفة، وترس ظهري منبسط بالاتجاه الظهـري البطنـي، ورجليـن قَرْنَيْتَيْن أسطوانيَّتَيْن صَيِّقَتَيْن على العجز.

Nototheniidae

[فقار] فَصيلة البَلَنيَات الجنوبية . فصيلة أسماك قرْخية الشكل من رُتيبة البَلَنيَات تضم أكثر أسماك المياه الباردة المحيطة بالقارة القطبية الجنوبة .

Notoungulata

[حفر] رُتبة الحافريّات الجنوبية*. رتبة منقرضة من ثديبّات عاشبة حافريّة، تتميز بقحفي ذي منطقة صدّغيّة واسعة ونظام سنّي بدائي وأقدام بدائية خُماسيّة الأصابع، يحمل ثِقَل الجسم الأصبع الثالثة بشكل رئيسي.

أن الضغط الجوي أثَّر على مِساحة الحَلْق فقط. يُسمَّى أيضًا thrust . coefficient .

nozzle vane

انظر nozzle blade .

Np

انظر neptunium.

npin transistor

[الكتر] توافزستور npin . ترانزستور npn يشتمل على طبقةٍ من الجرمانيوم النقيّ جداً بين القاعدة والمُجَمَّع لتوسيع مدى التردد.

N-plus-one address instruction

[م ا م] تعليمة ذات 1+N عنوان. تعليمة ذات أجزاء للمنونة عددُها (N+1) يحدّد أحدُها موقع التعليمة التالية.

npnp diode

انظر pnpn diode .

npnp transistor

[الكتر] ترافزستور npnp، ترانزستور وَصُلي npn يشتمل على طبقة انتقال، أو طبقة طافية، بين المنطقة P والمنطقة n، ليست موصولةً بأيّ وصلة أوميّة. يُسمّى أيضاً pnpn transistor.

npn semiconductor

[الكتر] شِبْهُ الناقِل npn. وَصْلةٌ مزدوجة تتألّف من وضع طبقةٍ رفيعة من مادة الصنف P بين طبقتين من مادة شبه ناقلة من الصنف n.

npn transistor

[الكتر] ترافزستور npn. ترانزستور وصلي يشتمل على قاعدة من الصنف n ومُجمّع من الصنف n أيضاً، ويُفترض أن يكون المصدر سالباً بالنسبة للقاعدة، والمجمّع مُوجَباً بالنسبة لها.

NPO-body

[كهر] مكثّفات مصحّحة حراريًا. إشارة الى مجموعة مكثّفات مصحّحة حراريًا بحبث لا يتغير ثابتُها الكَهْرَنافذيّ في مدّى حراريّ معين.

np semiconductor

[الكتر] شبه الناقل np. منطقة انتقال بين مادّةٍ من الصنف n ومادة من الصنف p.

NPSH

أنظر net positive suction head.

NR

انظر nitrile rubber .

NRM

انظر natural remanent magnetization.

NRM wind scale

[رصد] تدرُّج رياح جبال روكي الشمالية. تدرُّج للرياح أعدَّته مصلحة الغابات في الولايات المتحدة للإستعمال في المناطق الحراجية في جبال روكي الشمالية، وهـو يُعتبر تعديلاً لتـدرج ريـاح بـوفـور

الصوت الذي يَضج n أضعاف هذا الصوت، هو صوت ذو ضوضائية تساوي n نوي، وذلك بافتراض أن الضوضائية الملاحظة للصوت تزداد مع الشدة الفيزيائية اذا ما كانت نسبة الجهارة هي نفسها.

nozzle

[تصميم] فُوَّهة. بَزْباز. مِنْفَث. بِخَاخ. صُنبور. أداةً أنبوبية الشكل، تكون عادةً انسابية، تساعد على تسريع وتوجيه المائع الذي يتناقص ضغطه عند تركه الفوهة.

nozzle blade

[هـ فضا] ريشة المَنْفِث. إحدى الأرياش في رِقَ المَنْفِث. تُسمى أيضاً nozzle vane.

nozzle-contraction-area ratio

[تصميم] نسبة تقلُّص مساحة الفُرَّهة. نسبة مساحة المقطَّع المستعرّض لجريان الغاز عند مدخل الفُرَّهة الى مساحته عند حُلْقها.

nozzle-divergence loss factor

[مك مائع] عامل فَقَد تباعُدِ الفُوّهة . النسبة بين زَخْم الغازات في فُوّهة وزخم فُوّهةٍ مثاليّة .

nozzle efficiency

[هـ مك] صردودُ الفُوَّهة. الكِفاية التي تحوَّل بها فوهة طاقة الكمون الى طاقة حركية ، ويُعبَّر عنها عادةً بالنسبة بين التغيَّر الفعلي في الطاقة الحرَّكية وبين التغيَّر المثالي لها ، وذلك عند نسبة الضغط المُعطاة.

nozzle exit area

[تصميم] مساحة مَخْرج الفُوَّهة . مساحة المقطّع المستمرّض للفُوّهة المُتاح لجزيان الغاز ، مَقِيسة عند مخرج الفوهة .

nozzie-expansion ratio

[تصميم] نسبة اتساع الفُوَهة. النسبة بين مساحة مَقْطَع مستعرض لجريان الغاز عند مَخْرج الفوهة، وبيسن مساحة المقطع المستعسرض المُناحة لجريانه عند حُلْقها.

nozzle-mix gas burner

[هـ] حارق غازيّ بفُوّهات خَلْط. حارقٌ تَخلِط فيه فُوّهاتُ الحقن الهواءَ والوقودَ الغازي عند غِطاء الحارق.

nozzle process

[نو] عملية القُوَّهة . طريقة لفصل النظائر بتمكين مركب غازي من الخروج من فوهة ذات شكل مناسب.

nozzle throat

[تصميم] حَلْقُ الفُوَّهـة. جزء الغوهـة الذي لـه أصغـرُ مُقطَّعِمِ مستعرّض.

nozzle throat area

[تصميم] مساحةُ حَلْق الفُوَّهة. مساحة أصغر مَقْطَعِ مستعرَضِ مِن الفرهة.

nozzle thrust coefficient

[هـ فضا] مُعامِل دَفْع المِنْفَثُ. مقياسٌ لتضخُّم الدفع بسبب تعدُّد الغاز في مَنفِث ما، اذا ما قورن بعقدار الدفع الذي كان يُبذل لو **Nubecula Major**

انظر Large Magellanic Cloud.

Nubecula Minor

. Small Magellanic Cloud انظر

nucellus

[نبت] جُوَيْزة. الكُتلة العركزية البَيْضيّة من نسيج في البيضة، نضمّ الكيس الجَنينيّ.

nucha

[تشر] نُقُرة العُنق. مَنْخَع. قَفَا.

nuchal ligament

[تشر] رِباط رَقَبيّ. رباطٌ مَرِن يمند من الحَدَبة القَذاليّة الخارجية ومتوسط خط الرقبة حتى الناتيء الشوكيّ للفقرة الرقبية السابعة. يُسمّى أمضاً ligamentum nuchae.

nuchal organ

[لا فقار] عضو قَلَسوي . أيّ من الأعضاء الحسية المتنوعة الموجودة على الفَص قبل الفَمَوي في عدد من الحلقيات، وهي حساسة لتغيَّرات الوسط الذي يحيط مباشرةً بالغِمْد .

nuchal rigidity

[طب] تَصَلَّب المَنْخَع. تصلَّب في نُقرة الرقبة، يرافقه خالباً ألمّ وتشنَّج لدى محاولة تحريك الرأس، وهي العلامة الأكثر شيوعاً لالتهاب السحاما.

nuchal tentacle

[لا فقار] مجس فَفُوي. لامسة قفوية. أيِّ من المستقبلات اللمسيّة اللحميّة الكثيفة أو الخيطية الشكل المتنوعة على القِطَع الأَمامية لمدد من الحلقيات.

nuclear

[فَوْ نُو] فَوَوِيٍّ . كُلُّ مَا هُو مَعَلَّقٌ بِنُواةَ الذَّةِ .

1 كيم] فَوَوي . متعلّق بمجموعة من الذرّات المرتبطة مباشرة بالمجموعة المركزية للذرات أو بالحلقة المركزية لجُزي، .

[نر] فَوَوي . وصفٌ لكل ما هو عائد الى الطاقة النووية .

nuclear absorption

[فَرْ نُو] إِمْتُصَاصٌ نُوُّويُّ. امتصاصُ الطاقة من قِبَل نُواةٍ ذَرةٍ.

nuclear age determination

انظر radiometric dating .

nuclear angular momentum

انظر nuclear spin .

nuclear atom

[كيم] ذَرَة نَوَويَة. بنية ذرية مكونة من نُواةٍ كنيفة مُوجَةٍ الشحْنة (تحتوي على بروتونات ونيوترونات) تحبط بها مجموعة مُرَافِقة من الالكترونات السالمة الشحنة.

nuclear battery

[نو] بطّارية نَوَويّة. بطارية أولية تتحوّل فيها طاقةُ المادة المُشِعّة الى طاقةِ كهربائية بواسطة الخلايا الشمسية أو غيرها من مُحَوّلات الطاقة.

Beaufort . وينحصر الفرق بين هذين التدرُّجَيَّن في تحديد التأثيرات المَرْئية للرياح، أما أرقام القوى والسرّع المُناظرة للرياح فهي نفسها في التدرُّجين.

N rod bit

[تصميم] لقمة القضيب N. لقمة كنّديّة قياسيّة، غير استخراجيّة، تُطرها 2.94 انش (74.676 مليمتراً).

N scan

انظر N scope انظر

N scope

[الكتر] كاشفُ N. مكشاف أشعة مَهْبِطيّة يتمتع بمزايا المكشافَيْن N indicator, N scan أيضاً N. أيسمّى أيضاً

N shell

[فز ذر] طبقة N. الطبقة الرابعة من الالكترونات حول نُواة الذرّة. وتتميز الكتروناتها بالعدد الكميّ الرئيسي 4.

N star

[فلك] نجم N. تصنيف قديم بطل استعماله لنجم من التنابُع الكربوني، له تقريباً نفس درجة الحرارة التي لنجم M في نِهْرِس درابر . Draper

nt

انظر nit .

NTA

انظر nitrilotriacetic acid انظر

NTP

انظر standard conditions انظر

n-type conduction

[الكتر] نقلُ الصنْف n. نقلٌ كهربائي يتم بواسطة الالكترونات في شبه الناقل، تمييزاً له عن النقل بواسطة الثقوب.

N-type crystal rectifier

[الكتر] مقومً بِلُوْرِيّ صنف n. مقوم بلوري يتدفق فيه التيار الأماميّ عندما يكون شبه الناقل سالباً بالنسبة للمعدن.

n-type germanium

[الكتر] جرعانيوم صنف n. جرمانيوم أضيفت اليه كمية من ذرًات الشوائب من الصنف المانح (ذي التكافؤ 5، كالأنتيمون) أكبر من الصنف المتقبّل (ذي التكافؤ 3، كالأنديوم) مما يسبّب زيادةً في كثافة الالكترونات بالنسبة لكثافة الثقوب.

n-type semiconductor

[الكتر] شبه ناقل صنف n. شبه ناقل مَشُوبٍ تزيد فيه كثافة الكترونات النقل على كثافة الثقوب.

nuh

[نسيج] عُجْرة. عُقدة أو أنشوطة مقصودة في الخيوط للحصول على قُماش ذي بناء نَسْجيّ غير منتظم ومرغوب فيه.

Nubeculae

انظر Magellanic Clouds .

الأخرى بالنَّظير الناتج والجُسَيْمات المُصْدَرة.

nuclear density

[فز نو] كثافة فَوويّة*. هي الكُتلة في وَحْدة الحجم من النّوى كدالّة في البُعد عن مركز النواة. وتنعيّن بعدد من تجارب مختلفة الشكل، ولكنها تكون فيما بينها على توافّق معقول حيّد.

nuclear device

[نو] جهاز انفجار نوويّ. مُتَفَجَّرٌ نـوَويّ يُستخـدم للغـايــات السلميّة أو الإختبارات أو التجارب.

nuclear electric power generation

[كهر] التوليد النووي للطاقة الكهربائية. توليد كهربائي على نطاق واسع يكون فيه الانشطارُ النّوويُّ أو الاندماجُ النوويُّ مصدر الطاقةِ، ويتم ذلك عادةً في مُفاعل نوويّ. أو يكون الاندماج النوويّ مصدر الطاقة.

nuclear-electric propulsion

[هـ فضا] دَسْرٌ كهربائيّ نوويّ. نظام للدفع يُتَخذ فيه مُغاعِلٌ نووي لتوليد الكهرباء التي تُستخدم بعد ذلك فـي نظـام آخـر للـدفـع الكهربائي أو كمصدر للحرارة التي يحتاج اليها مائع التشغيل.

nuclear-electric rocket engine

[هـ فضا] محرّك صاروخي كهوبائي نووي . محرك صاروخي يُتَخذ فيه مُفاعِل نووي لتوليد طاقة كهربائية تُستخدم بالتالي في تشغيل نظام دَسْرِ كهربائي أو كمَصْدر للحرارة اللازمة لمائع التشغيل.

nuclear emulsion

[نو] مستحلّب نوويّ. مستحلب تصويري مصمّم خِصّيصاً لتسجيل الآثار الفردية للجُسّيْمات المشرّدة.

nuclear emulsion counter

[نو] عدّاد المستحلّب النوويّ. جهاز يُستخدم لقياس شدّة الإشعاع المُشَرَّد بحساب عدد الآثار الموجودة على مستحلّب تعرّض للإشعاع.

nuclear energy

[نو] طاقة نووية. طاقة تتحرَّر بالإنشطار النووي أو بالاندماج النووي. تُستى أيضاً atomic energy.

nuclear engine

[نو] مُحَرَّك نووي . نوع من المحرَّك الحراريّ يَستخدم الإنشطار النوويّ أو تفاعُلات الاندماج لتسخين مائع التشغيل، وذلك بهدف التحريك والدفع .

nuclear engineering

[نو] هندسة نَووية. فرع التكنولوجيا الذي يُعنَى باستخدام عملية الانشطار النووية، ويهتم بتصميم وتَشْييد المُفاعلات النووية ومرافقها المساعدة، كما يهتم بتطوير وصنع موادّ خاصة، وبتداول نواتج المفاعل

nuclear excavation

[هـ] حَفْرٌ نُوويّ. إستعمالُ التفجيرات النووية في إزالة الأتربة
 لإنشاء الموانى، والقنوات ومرافق أخرى.

nuclear binding energy

[فز نو] طاقة الربط النووية . الطاقة اللازمة لفصل ذرَّة الى مكرناتها التالية : البروتونات والنيوترونات والالكترونات .

nuclear boiler

[نو] هِرْجَلٌ نوويّ. مُغاعِل نووي، الماء فيه هو العُبَرَّد الأوليّ الذي يتحرّل الى بخار، كما يحدث تماماً في مُفاعِل الماء المضغوط أو مفاعل الماء الغالى.

nuclear bomb

انظر atomic bomb.

nuclear breeder

[نو] مُفاعِلٌ مولَّدٌ نوويٌ. مُفاعِل نوويَ يتشكل فيه من المادة الشَّطورة في كل جبلِ اكثر مما يَستهلك من هذه المادة في الإنشطار.

nuclear capture

[فز نو] أُسُو ٌ فَوَوي من أية عملية يَتَّحد فيها جسيمٌ، كالنبوتــرون أو البروتون أو الدكترون أو الميون أو جُسَيْم ألغا، مع نَواة.

nuclear chain reaction

nuclear chemistry

[فز ذر] كيمياء نوويّة . دراسة نَواة الذرّة بما في ذلك تفاعُلات الإنشطار والإندماج ونتائجهما .

nuclear cloud

[نو] سَحابةٌ نوويّة. سحابةُ النّبار والغاز المتشكّلة من جرًّا، انفجارٍ نوويّ.

nuclear collision

[فز نو] تصادُمٌ نووي . تصادم بين نُواةٍ ذريّةٍ ونواةٍ ثانية أو جُسْمُ.

nuclear converter

انظر converter .

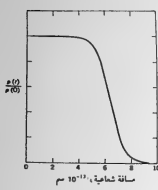
nuclear cross section

[فز نو] مَقْطَعٌ عَرْضاني نووي . قياس لاحتمال حصول تفاعُل بين نَواةٍ وجُسيم . وهو عبارة عن مساحةٍ محدَّدة بحيث يكون عدد التفاعُلات التي يمكن أن تحدث في نموذج معرَّض إلى حُزمة جُسَيْمات ، مساوياً جَداء عدد النَّوى التي في النموذج بعدد الجُسَيْمات الواردة التي يمكن أن تمر عبر هذا السطح اذا كانت سُرَعُها عموديةً عله.

nuclear decay mode

[فز نو] نَّمَطُ اضمحلال نوويّ. إحدى الطرق التي يمكن فيها لنَواةٍ أن تخضع لاضمحلال المعاعيّ، وتتميّز عن أنماط الاضمحلال

کثافة نووية NUCLEAR DENSITY



توزيع الشحنة في نواة الذهب، يظن بأنها مناسبة تقريباً مع كثافة الكتلة السووية وذلك بافتراض أن توزيع البروتونات هو تقريباً نفس توزيع النيوترونات. (p(r) الكثافة على المسافة r من الحركز. (o) و

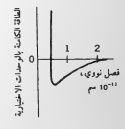
إنفجار نووي

NUCLEAR EXPLOSION



تفجير نووي متوسط الارتفاع (تفجيـر جوي) يأخذ شكل الفطر.

قوة نووية NUCLEAR FORCE



الكمون الفاعل بين نويتين اثنتين والناتج عن القوى النووية.

التدويم المألوفة بتدويم الكترونات ونَوَّى ذَريَّة. تُستخدم في أحد أنواعه نظائر الزئبق التي تُضَغَّ بصرياً، وفي نوع آخر تقنيات الطنين المغنطيسيّ النووى.

nuclear heat

[نو] حرارة نووية. الحرارة المنطلقة في مُفاعِل نووي والناجمة عن عملية الإنشطار.

nuclear induction

[فز] تحريض نوويّ. تحريض مفنطيسي ينشأ في عزُم النّرى المغنطيسية، يتعلّق تأثيره بالتّقدادات غير المتكافئة بين حالات الطاقة المُتاحة عند وضع المادّة في حقل مفنطيسيّ.

nuclear laser

[بصر] لأزّر نوويّ. لازر الغاز الذي تُحَرَّض فيه جُزَيْئات الغاز - بواسطة جُسَيْمات الإنشطار العالية الطاقة، والناتجة بواسطة مُفاعل نوويّ نَبْضيّ.

nuclear magnetic moment

[فز نو] عَزْمٌ مغنطيسيّ نوويّ. عزمُ ثنائيّ الأقطاب المغنطيسي لنّواةٍ ذَرّية. وهو مُتَجّة يُعطي جَداؤه السُّلْمي بكنافة التدفّق المغنطيسي سالبّ طاقة النفاعل بين نَواةٍ وحقل مغنطيسيّ.

nuclear magnetic resonance

[فز] طنين مغنطيسي نووي. ظاهرة تبدو على عدد كبير من النوى الدرية حيث تعتص النوى الموجودة في حقل مغنطيسي راكد الطاقة من حقل تردّد راديوي عند بعض التردّدات المميّزة. مختصره .magnetic nuclear resonance .

nuclear magnetic resonance spectrometer

[طيف] مطيافُ الطنين المغنطيسي النووي. المطيافُ الذي يُستعمل فيه الطنين المغنطيسي النووي لتحليل البروتونات والنَّوى، ولدراسة نغيَّرات في كميات فيزيائية وكيميائية على مدى تردُّدات واسع.

nuclear magnetism

[فز] مغنطيسيّة نَوَويّة. الظاهرة المترافِقة مع ثُنـائـيِّ او ثُمــانـيِّ الأقطاب المغنطيسيّة وأكبر عُزُم النَّوى، والمتضمَّنة حقلاً مغنطيسيّا متولِّداً عن النَّواة، وقوةً فاعلــة علـى النــواة فــي حقــل مغنطيسي غيــر متجانس، وتفشَّخاً لسَوِيّات الطاقة النووية في الحقل المغنطيسيّ.

nuclear magnetometer

[هـ] مقياسُ مغنطيسية نُوويّ. أيّ متياس للمغنطيسية مبنيّ على الفعل المنبادَل بين مجال مغنطيسي وعُزُم مغنطيسية نووية، مثل متياس المغنطيسية البروتونيّ. يُستى أيضاً magnetometer

nuclear magneton

[فز نو] مغنطُ ون نَـوَويّ. وَحْدة العَـزْم المغنطيسيّ الثنـائـيّ الأقطاب. يُستعمل لتقدير العُزُم المغنطيسية للنّوى والباريونات، ويساوي شحنة الالكترون مضروبة بثابت بلانك Planck ومقسومة على جَداء كُلْ من عه وكُتلة البروتون وسُرعة الضوء.

nuclear mass

[فز نو] كُتلة نَوَوِيّة. كتلةُ نَواة الذرّة التي تُقاس عادةً بوحدات

nuclear explosion

[نوع إنفجارٌ نوويٍّ*. انفجار أُنْتِجَتْ طاقتُه بتحوُّل ِنوويّ، أي بالانشطار أو بالإندماج.

nuclear fission

انظر fission.

nuclear force

[فز نو] قوة نووية* . الجزء غير الكهرمغنطيسي من القوة الموجودة بين النُويَّات. وهذه القوة أكبر بكثير من القوى الكهرمغنطيسية ، ولكنها تتضاءل بسرعة عندما يزيد البُعد على ١٥-١٥ سنتيمتراً ، وهي المسؤولة عن ضمّ النَّواة بعضها الى بعض .

nuclear fuel

[نو] وَقُودٌ نُوويٌ. نَظيرٌ شَطورٌ أَو خِصبٌ عمر نصفِه ذو طول معقول، يُستخدم كمنَبَع للطاقة في مُفاعل نووي. يُسمّى أيضاً fission fuel, reactor fuel.

nuclear fuel cycle

انظر reactor fuel cycle .

nuclear fuel element

[نو] عنصرُ الوَقود النوويّ. قطعة من الوَقود النووي، أعطيت شكلاً وغِطاءً، وجُهِّزت لتوضع في تجميعةٍ لوقود المُفاعل. تُسمّى أيضاً reactor fuel element.

nuclear fuel form

[نو] شكلُ الوقود النووي. أيّ شكل كيميائي لوقود نووي شَطور، مثل ٥٠٠٠.

nuclear fuel pebble

nuclear fuel pellet انظر

nuclear fuel pellet

[نو] كُرِيَّةُ وقودٍ نوويّ. قطعة من الوقود النووي، تكون عادةً بشكل كُرة أو أسطوانة تُستخدم في المُفاعِلات ذات الغراش الحَصَويّ وتُدخل في كتل الغرافيت، أو تُستعمل في عناصر الوقود الأنبوبيّة المعدنيّة. تُسمّى أيضاً fuel ball, nuclear fuel pebble, reactor

nuclear fuel plate

[نو] صَفيحةً وَقُودٍ نُوويّ. شريحتان مسطّحتان أو محدَّبتان من التكلِّيد المعدنيّ، في داّخلهما وقودٌ نوويّ.

nuclear fuel reprocessing

[نر] إعادة معالجة الوقود النووي. المعالجة الكيميائية والفيزيائية والمعدنية للمواذ المستخدّمة كعناصر للوقود في المُفاعلات النووية بُغية استعادة المواد المتبقّية الشطورة والخِصبة وتنقيتها.

nuclear fusion

انظر fusion.

nuclear ground state

[فز نو] حالةٌ نوويةٌ دنيا . الحالة المستقرّة لأدنى طاقةٍ لنَظير .

nuclear gyroscope

[هـ] جيروسكوب نوويّ. جبروسكوب يُستعاض فيه عن كُتلة

nuclear propulsion

[عمر بحر] دَفْعٌ فَوَويّ. تسييرُ السفن او الغواصات بمحرّك يُدار بالبخار المولّد من الطاقة النووية في مُفاعل نوويّ بدلاً من احتراق الوقود العاديّ في غلاّية لتوليد البخار.

nuclear quadrupole moment

[فز نو] عَزْمٌ نَوويّ رُباعيّ الأقطاب. العزم الرباعيّ الأتطاب الكهربائي لنّواةٍ ذَرَية.

nuclear quadrupole resonance

[فز] طنينٌ نوويّ رُباعيّ. الظاهرة التي تمنصُ فيها نَوَى موجودةٌ في حقل كهربائي ساكن وغير متجانس، الطاقة من حقل تردُّد راديوي.

nuclear radiation

[فز نو] إشعاعٌ نَوَويّ. مُصطلح يُستعمل للدلالة على جُسَيْمات أَلْهَا والنيوترونات والالكترونات والفوتونات وجُسَيْماتٍ أخرى تصدر من نواةٍ ذَريّة نتيجة للإضمحلال الإشعاعيّ والتفاعلات النووية.

nuclear radiation spectroscopy

[فز نو] طَيْفيّاتُ الإشعاع النوويّ. هي دراسة توزَّع طاقات الجُسَيْمات الصادرة عن النَّوى أو كميّات حركتها.

nuclear radius

[فز نو] فصف قُطر النَّواة . نصف قطر كُرَّةٍ تكون الكثافة النوويّة داخلُها كبيرةً، ولكنها تَهبِط على سطحها هبوطاً حادًاً.

nuclear reaction

[فز نو] تفاعل نووي . تفاعل يتضمن تغيّراً في نَواة ذَرية ، كالإنشطار والإندماج وأسر النيوترونات او الإضمحلال الإشعاعي. وهو مختلف عن التفاعل الكيميائي المقتصر على التغيرات في البنية الالكترونية المحيطة بالنواة . يُستى أيضاً reaction.

nuclear reactor

[نو] مُفاعِلٌ نووي . جهاز يحتوي على مادة شطورة بكمية كافية ومرتَّبة بحيث تكون قادرةً على الحفاظ على تفاعل نووي انشطاري تسلسُلي ذاتي الدَّعم. يُسمَى أيضاً ,atomic pile. atomic reactor fission reactor, nuclear pile, pile, reactor

nuclear relaxation

[فز] إرتخاء نووي . إقتراب منظومة دومات نووية من شرط التوازن أو من حالة الاستقرار خلال مدة من الزمن ، بعد تغيّر في الحقل المغنطيسي المعلبة .

nuclear resonance

[فزنو] طنين نَوَوي . 1- حالة مُثارة غير مستقرّة تحدث لدى اصطدام نواة بجُسيم راجم، وترافقها ذُروة في مخطَط المَقطَع العرضائي بدلالة الطاقة . 2- إمتصاص النوى للطاقة من حقول ذات تردُدات راديوية وعلى ترددات معينة عندما تكون هذه النوى أيضاً عرضة لبعض النماذج من الحقول الساكنة، وذلك كما في الطنين المنطبسي والطنين النووي الرباعي الأقطاب.

nuclear resonance magnetometer

أنظر nuclear magnetometer .

الكتلة الذرية. وهي أصغر من مجموع كُتُل مُكَرِّناتها مــن بــروتــونــات ونيوترونات بمقدار طاقة الربط للنواة مقــومةٍ على مربّع سُرعة الضوء.

nuclear membrane

[خلابا] غشاء نَوَوي . النلاف الذي يُحيط بنَواة الخلية فاصلاً البلازما النووية عن السيتوبلازما، وهو يتألّف من غشائين، ويحتوي على مسامَّ عديدة.

nuclear moment

[فز نو] عَزَمٌ نَوَويّ. أحد أنواع العُزُم الثنائية الأقطاب الكهربائية أو المغنطيسية لنّواة.

nuclear number

انظر mass number.

nuclear paramagnetism

[فز] مغنطيسية مُسايرةٌ نَوَوَيَة. منطيسية مسايرة تُظهرُ فيها المادة عَزْماً مغنطيسياً صافياً لأن عُـزُمَ النَّـوى المغنطيسية تميـل الى الإتجاه نحو الحقل.

nuclear physics

[فز] فيزياء نُوَوَيَّة . دراسة مميّزات النّواة الذريّة ومسلكِها وبنْيتِها الداخلية .

nuclear pile

انظر nuclear reactor .

nuclear polarization

[فز نو] إستقطاب نووي . الاستقطاب الذي يميز نواة في حالة مختلطة تساوي دَوْمُتُها 1، ويساوي احتمال كون الحالة الغرعية $_2$ مشغولة $_2$ الور عاصل جمع الكميات $_2$ الكل قيم $_2$ المسموح بها .

nuclear potential

[فز نو] كُمُونٌ نَوَويّ . الطاقة الكامنة لجُسَيْم نووي كدالّة في موقِعه في حقل ِنَواةٍ او جُسَيم نوويّ آخر.

nuclear potential energy

[فز نو] طاقةٌ كامنة نَوَوية. هي الطاقة الكامنة المتوسَّطة الكلّية لجميع البروتونات والنيوترونات في نَواة، والناجمة عن القوى النووية فيما بينها، باستثناء الطاقة الكامنة الكَهْرَسُكونية.

nuclear potential scattering

[فز نو] تَبعْثُو الكُمون النَّووي . القم من التبعشر المون للجُسَيْمات بواسطة نواة ، ويمكن معالجته بدراسة تبعثر موجة تخضع لمعادلة شرودنغر Schrödinger ، مع كُمون تُحدَّده أو تُعَيِّنه خواصُّ النَّاة .

nuclear power

[نو] قُدرة نوويّة . قدرةٌ مُنْبَعُها الإنشطار او الإندماج النوويّ.

nuclear power plant

[هـ مك] محطة قُدرة نوويّة. محطة لتوليد الطاقة تُحَوَّل فيها الطاقة النووية الى حرارة، لاستعمالها في إنتاج بخار الماء للمُنفّات التي تقوم بدورها بادارة المولّدات التي تُنتج القدرة الكهربائية.

nuclear rocket

انظر atomic rocket .

nuclear scattering

[فز نـو] تَبعثُـوٌ نـوويّ. تَفَبُّـرٌ في اتجـاه الجُسُمات نتيجـةً لاصطدامها بالنّوى.

nuclear sclerosis

[طب] تصلُّبٌ نوويّ. تَفْسِيَةُ نَواة العدَّسة العينيّة.

nuclear ship

[عمر بحر] سفينة فووية . سفينة نَستخدم الطاقة النووية من مُفاعل نووي في توليد البخار الذي يدير المحركات التي تدفع السفينة بدلاً من احتراق الوقود في غلاية لتوليد البخار .

nuclear spallation

انظر spallation .

nuclear species

انظر nuclide .

nuclear spectrum

[فز نو] طَيْفٌ نَوَوي . 1- العددُ النسبيّ للجُسَيْمات المُصُدّرة من قِبَل النَّوى الذرية كدالَّة في الطاقة او في كميّات حركة هذه الجسيمات. 2- المَرْض التخطيطي للمُمْطَيات التي تقدّمها الأجهزة المستعمّلة لقياس هذه الكمات.

nuclear spin

[فز نو] دَوْمة نووية . كمية الحركة الزاوية الكُلّية لنّواة ذَرية ، الناتجة من تقارُن الدومة وكمية الحركة المدارية الزاوية لمكونّات النواة . تسمّى أيضاً nuclear angular momentum . رمزها 1 .

nuclear spontaneous reaction

انظر radioactive decay .

nuclear stability

[فز نو] استقرارٌ نوويّ. تابليَّهُ نَفليرٍ لمقاوَمة الإضمحلال أو الانشطار.

nuclear star

انظر star.

nuclear submarine

[عمر بحر] غواً صة فوويّة. غواصة تَستخدم الطاقة النووية في توليد البخار الذي يدير المحرّكات التي تدفع الغواصة.

nuclear superheating

[نو] فَرْط التسخين النووي. تسخين فائق للبخار المُنتَج في مُعالِ باستعمال حرارة إضافية من مُفاعِل، وفي ذلك يمكن البّاع طريقتين: إعادة تدوير البخار عَبْرَ نفس القلب الذي كان قد أنتج فيه قبلاً (فرط التسخين الكامل)، او تمريسر البخار عبسر مفاعل آخر منفصل.

nuclear thermionic converter

[نو] مُحَوَّلٌ كهرحراريّ نَوويّ. مُعَرَّل كهرحراريّ منبعُ الحراريّ مُنبعُ الحراريّ مُناعِلٌ نووي أو نظيرٌ مُشعّ.

nuclear transformation

انظر transmutation.

nuclear triode detector

[الكتر] كاشف ثُلاثي نووي. كاشف وصلي يشتمل على مخرجين يتومان معا بتحديد الموضع الدقيق على الكاشف حيث يسقط إشعاع التشرد، بالإضافة الى طاقة الجُسِّم المشرد نفسه.

nuclear warhead

[حرب] رأسٌ نوويّ. رأسٌ يحتوي على مادّةِ انشطاريّة، او انشطاريةِ اندماجيّة.

nuclear weapon

أنظر atomic weapon .

nuclear yield

[نو] حقصيلة نووية. الطاقة التي يحررها تَفَجَّر سلاح نـووي. وتُقاس بوحدات الميفاطن من ثالث النتروطولوين TNT اللازمة الإطلاق نفس الطاقة.

nuclear Zeeman effect

[طيف] أُثَرُ زيمان النوويّ. تفشّغ خطوطٍ طيفية ذَرّية يَنتج عن تفاعلُ عَزْم النّواة المغنطيسي مع حقل مغنطيسي مسلّط.

nuclease

[كيم حي] آز نووي. انزيم يتواسط انفصام الحُموض النووية الى نُويدات (نبوكليوتيدات) أو نبوكليوزيدات أو مكونات هذه الأخيرة.

nucleate boiling

[هـ كيم] غَلَيانٌ مُنَوِّى . خليان يتم فيه تشكُل الفقاقيع عند السطح الفاصل بين المتلَّب والسائل بـدلاً من ان يتم بـأجهـزة خارجيـة أو ميكانيكية. ويَحدث عادةً في مُسخَّنات من نوع القِدْر ، او في المسخَّنات ذوات الدَوران الطبيعي، او في أجهزة إعادة الفَلَيان.

nucleated glass

[مراد] زجاج مُنَوِّى . زجاج بُعالَج بعامل تَنَوُّ لنحويله الى مادَةٍ بلورية.

nucleation

[كيم] تَنَوَّ. هو، في عمليات النبلُور، ظاهرةُ تشكَّل نُويَّة بلَورةٍ جديدة في المحاليل فوق المُشْبَعة.

nucleic acid

1 كيم حي] حَمْضٌ نوويّ. جُزّيُ الكبير حَمضي شبه سلسليّ، يحتوي على حمض الفُسفور والسكّر وقواعد البورين والبيريميـديـن، نوعاه هما الحَمض الريبيّ النوويّ، والحمض الريبي النـووي منقـوص الاكـجين.

nucleir

[كيم حي] نيوكليين. أيّ من مجموعة المعقدات البروتينية
 الحَمْفية النووية المعرفة بشكل ردي، والموجودة في نوّى الخلايا.

nucleocytoplasmic ratio

[خلايا] النسبة النسووية البلازمية. نسبة مساحة المَقْطَع المستعرَض لنّواة خليةٍ أو حجيها المقدَّر، إلى حجم سيتوبلازما الخلية نفسها . تُسمّى أيضاً karyoplasmic ratio .

nucleolar

[خلابا] نُوَيِّيّ. ما يخصّ النُّويَّة أو يتعلّق بها.

nucleolus'

[خلايا] نُورَيَّة. جُسَيْم كُرَويَ صغيـر يتكـوَّن بشكـل رئيـي مـن البروتين ويستقر في النُواة الإستقلابية. تسمّى أيضاً plasmosome.

nucleon

[فز] نُورَيَّة . إسم مشترك لبروتون او نيوترون. وهذه الجُسَيمات هي المركبات الأساسية للنَّوى الذريّة ، ولها الكُتلة ذاتها تقريباً والدَّوْمة 1/2 ، وتستطيع ان تتحـول الواحـدة الى الأخـرى عبـر عمليـة الإضمحلال البيتاوي.

nucleonics

[هـ] نَوَوِيَّات. التكنولوجيا المبنيَّة على ظواهر النَّواة الذرية مثل النشاط الاشعاعي والإنشطار والإنصهار. تشمل المُشاعِلات النوويَّة والتطبيقات المختلفة للنظائر المُشِعَة والإشعاع، ومُسَرَّعات الجُسَيْمات، وأجهزة كشف الإشعاع.

nucleonium

[فز ذر] نيوكليُونيوم . حالة مقبُّدة لنَّواةٍ ولنواةٍ مضادّة.

nucleon number

انظر mass number .

nucleoplasm

[خلايا] بلازما نَوَويّة. بلازما النواة. بروتوبلازما النّواة. تُسمّى أيضًا karyoplasm.

nucleoprotein

[كيم حيم] بروتين نووي . أي فرد من صنف البروتينات المترافقة والتي تتواكب فيها جُزينات الحَمْض النووي تواكباً وثيقاً مع جُزيئات الروتين.

nucleoreticulum

[خلابا] شَبَكَةٌ نُوويَّةً. أَيُّ نَمَطٍ شبكيَّ مُوجُودُ دَاخَلُ النَّوَاةَ.

nucleosidase

[كيم حي] آز النيوكليوزيد . أيُّ انزيم يتواسط خُلْهَةَ نوكليوزيد الى مكوناته: أيّ الى البنتوز والى قاعدة البورين أو البريميدين الخاصة به .

nucleoside

[كبم حي] نيوكليوزيد. الغليكوزيد الناتج من إزاحة مجموعة الفُسفات من نُويَّدة (نيوكلبوتيد)، يتألف من سكَّر بنتوزي مرتبط بقاعدة البورين او البيريميدين.

nucleosome

[خلابا] جُسَيْمٌ نوويّ. وَحدة DNA متعاقبة شكلياً ومحتوية على 190 شَفْعاً أساسياً من الـ DNA مطويّة مع ثمانية جُزيْنات من الهيستون. يُستى أيضاً V-body.

nucleospindle

[خلايا] مَغْزَلٌ نَوَويّ. منزل الإنقسام الخيطي المتحدّر من المواة النووية. nucleotidase

[كيم حي] آز النيوكليوتيد. أيِّ من مجموعة الانزيمات الني تَفْصِمُ حَمْضَ الفسفور عـن النُـوَيْـدات (النيـوكليـوتيـدات) تــاركــةً النيوكليوزيدات.

nucleotide

[كيم حي] نُويدة. نيوكليوتيد. أسير النيوكليوزيد وحَمْض الفسفور، وهو الوَحْدة البُنْيوية لحمض نووي.

nucleus

[تقن] مُواق. قلب. كُتلة مركزية تتمّ حولها عملية التنامي.

[خلايا] نَواق. كُتلة صغيرة من البروتوبلازما المتميّزة والغنيّة بالبروتينات النوويّة والمحاطة بغشاء. توجد في معظم الخلايا النباتية والحيوانية، وتحتوي على الصبْغِيّات، ويتجلّى دورها الوظيفيّ في الإستقلاب والنموّ والتكاثر.

[فز نو] نُواق. هـ و مـن الذرّة، القـمُ المركزي الكثيف والمشحون إيجابياً. تُسـتّى أيضاً atomic nucleus.

[فلك] نُواق. قلب. الجسم الصغير الدائم لمُذنَّب، يُعتقد ان قُطره يتراوح بين كيلومتر واحد وبين بضعة عشر كيلومتراً، وانه يتألف من الماء والهيدروكربونات الطيّارة.

[مام] نُواق. 1- جزء برنامَج التحكّم الذي يجب أن يكونَ دائماً في الخَزْن الرئيسي. 2- مِنطقة الخزن الرئيسي التي تحوي والنواق، وفق التعديف السابة.

[مياه] نَواق. أيّ جُسَيم تتراكم عليه او حوله جُزَيْئاتُ الماء او الجليد، نتيجةً للتغيّر الطوْريّ، وتجعلُه على حالةٍ أكثر تكثّفاً.

[نسج] نُواة. كُتلة من الخلايا العصبيّة في الجهاز العصبي المركزي.

nucleus counter

[هـ] عَدَّاد النَّوَى . جهازٌ يَقيس عددَ نَوى التكثَّف او نوى الجليد في حجم عيَّنةٍ من الهواء .

nuclide

[فزنو] نُورَيْدة. نوع من الذرّة يتميّز بعدد البروتونات وعدد النورونات ومحدد النواة من الطاقة، وبشكل آخر يتميز بالعدد الدريّ والعدد الكُتّلي والكُنلة الذرية. ولكي تُعتبر ذرة نُويْدة متميّزة، ينبغي ان تكونَ قادرة على البقاء خلال عمر قابل للقياس يكون على العموم أكبر من 10-10 ثانية. تُسمّى أيضاً species.

Nuda

[لا فقار] صَفَّ العاريات. صف عديمات اللَّوامِس. صف من شعبة حاملات الأمشاط، تنمّيز بفقدان المجسّات (اللوامس).

Nudechiniscidae

[لا فقار] فَصيلة الشوكيّات العارية. فصيلة من بطيئات المِشْية المنباينات، من رُنّينة أشباه الشوكيّات، تتميّز بقُشَيْرة منتظمة.

Nudibranchia

[لا فقار] وُتَّيبة عاريات الخياشيم. وتبية من خلفيات الخياشيم تحوي بَرَّاق البحر. وهذه الرخْويّات مجرَّدة من القوقعة ومن الجوف

بتغيير وضع الهوائبي الى ان يتــمَّ الحصــول علــى أدنــى شِـدَةٍ للإشــارة المستقبّلة .

null detector

انظر null indicator .

null geodesic

[ر] مُتَقَاصِرٌ صِفُريّ. هو في فضاءِ ريماني، منحن متقاصرٌ أصغريّ.

[نسب] متقاصر صفري . منحن في المكان والزمان لسه الخاصية التي تقول بأن الفسحة المتناهبة الصفر بيس أي نقطنين متجاورتين على المنحني تساوي صفراً . وهو يمثل مساراً ممكناً للشعاع الضوئي. يُستى أيضاً zero geodesic.

null hypothesis

[احصا] الفَرْضيّة الصّفور. الفرضية القائلة بأنه لا صحة للإذعاء المحدّد بأن بالامكان تمييز شكلين (او علاجين) للشيء نفسه، وذلك باتباع طريقة معينة.

null indicator

[هـ] عبيِّن صفْري . مقياس غلفاني او جهاز قياس آخر يبيّن الحالة التي تكون فيها الفلطية او التيار صفراً. يُستخدم أساساً لتعيين حالة موازنة دارة جسرية. يُسمّى أيضاً null detector.

nullity

[ر] صِفْريّة. بُعْدُ فضاءٍ صغري لتحويل خطّي.

null matrix

[ر] مصفوفة صفريّة. مصنوفة جميعُ عناصرها صنر.

null method

[هـ] طريقة الصَّفْر . طريقة قياس تُوازَن فيها دارة التياس لإعادة مؤشر الجهاز المُبَيِّن الى الصغر ، كما في جسر ويتستون Wheatstone ، ثم تُقرأ أوضاع مَضابط الموازنة . تُستى أيضاً balance method .zero

null reference system

[ملاح] نظام إسناد صفري. نوع من نُظُم الحطَّ بالأجهزة تنكرَّن فيه مجموعة الهوائيّات من جزئين أحدهما يبلغ ارتفاعه ضعف ارتفاع الآخر. اما الجزء المنخفض فإنه يَشعَ بأقصى شدته في اتجاه ممرّ الانحدار، في حين ان الجزء المرتفع يعطي إشارةٌ، صفريةٌ في اتجاه زاوية الانحدار.

null sequence

. [ر] متتالية صفريّة. متنالبة أعداد او دوال تنقاربُ من العدد صفر، او من الدالة الصفرية.

null set

[ر] مجموعة خالية. المجموعة الفارغة او المجموعة التي لا ينتمي لها أيُّ عنصر.

null space

[ر] فضاءٌ صفريّ. هو في التحويل الخطي، الفضاء المُتَجهيّ
 المكوّن من جميع المتَجهات التي يُرسلها التحويل الى المتَجه الصفري.

الردائيّ، وتتفاوت خياشيمها في الحجم والشكل.

nudism

[نفس] مذهب العُرْي. عدمُ تحمَّل ارتداء الملابس مع ميلٍ مَرضى لخلع الثياب.

nuée ardente

[جبو] سَحَابٌ بوكانيّ. سحابة غازيّة متوهّجة أحياناً ومضطربة وسريعة الانسياب. قُذفت من بركان، وتحتوي على رماد وفُتاتِ ناريّ آخر في جزئها السُفليّ. تُستَى أيضاً glowing cloud, Pelean cloud.

nugget

[جبو] شَكْرُرة . كُتلة فِلزِيّة صغيرة توجد حُرَة في الطبيعة .
 [فلز] شَكْرُة . خَرَزَةُ لحام .

null

[ر] صفر . عَدَمٌ . مصطلح يعني أن شيئاً ما لا وجود له، أو أن
 كميةً ما معدومة .

[ملاح] 1- قياس صفريّ. 2- نقطة الخُمود. 1- قراءة السَّمْت او الإرتفاع في جهاز ملاحيّ عندما يكون خَرْجُ الاشارة عند أدنى قَدْرٍ له. 2- أيَّ من النُقُط المُقَديّة في أنماط الإشماع لبمض الهوائيات.

nullary composition

[ر] توكيب صفري . إنتخاب عنصر خاص من مجموعة .

null-balance recorder

[هـ] مُسجَّلٌ صفْريُّ التوازُن. جهاز يُضبط فيه باستمرار سلكٌ انزلاقي يُدار بمحرَّك في دارة قباس حتى تُوازَن الفلطية او التيار المُراد قيائه مع الفلطية او التيار من هذه الدارة. يَرسمُ مِسطارٌ متصل بالسلك الانزلاقي سجلاً تخطيطياً لموضعه كدالة في الزمن.

null character

[م ا م] سمة خاعلة. سمة ضبط تُستخدم كحُشُوة في معالجة المُعطَيات، فيمكن إدراجُها او إزالتُها من مسلسل السمات دون تغيير معناه، الا انها قد تؤثّر على النسّق وأجهزة الضبط.

null-current circuit

[الكتر] دارةً التيار الصّفْريّ. دارة تُستخدم لقياس النيار، ويكونُ فيها النيار المجهول مضادًا لنيار آخر ينتج عن تسليط فلطية يتم التحكّم فيها بواسطة سلك ينزلـق.على مقاوم مسوال، ويتم ضبطُه باستمرار بحيث يكون النيار الناتج، الذي يتم قياسه بواسطة مضخم كاشف للنيار المستمر، مساوياً للصفر.

null-current measurement

[الكتر] قياس بالتيار الصَّفْرِيّ. قياس التيار بواسطة دارة التيار الصفري.

null detection

[كهر] كَشْفٌ صِفْريّ. تعديلٌ في مركّبات دارة الجسر القابل للتعديل من أجل الحَصول على تيار معدوم.

[ملاح] كَشْفُ صِفريّ. طريقة لتحديد انجاه الإرسال الراديوي

____numerical

[ر] عَدَدِيّ. ما يَختصُ بالأعداد.

numerical analysis

[ر] تحليل عَدَديّ. دراسة أساليب التقريب، باستخدام الحساب، لحلول المسائل الرياضية.

numerical aperture

[بهر] فُتْحة عدديَّة. قياسٌ لقدرة استبانة جِسْميَّة المجهر، ويساوي جَداء قرينة انكسار الوسَط المواجه للجسميّة بجَيْب الزاوية الواقعة بين الشعاع الخارجي الداخل الى الجسمية والميحور البهريّ. مختصرها .N.A.

numerical control

[تحكم] تحكم عددي في نظام تحكم للأدوات المكنية ولبعض العمليات الصناعية ، يتم فيه تسجيل قيم عددية مُناظرة للأوضاع المطلوبة للأدوات او المحكمات على أشرطة ورَقية مثقبة ، او بطاقات مثقبة او اشرطة مغنطيسية ، وبذلك يمكن استخدامها للتحكم في التشغيل التلقائي. مختصره NC,N/C .

numerical decrement

انظر decrement .

numerical display device

[الكتر] جهازُ عَرْض عددي . أداة لعرض الأرقام العددية بشكل مَرْئي ، مثل الصمام المبين العددي، ويكون إما اداة تستخدم مبدأ التألق الكهربائي، او جهازاً يمكن فيه إضاءة احدى الشرائح الملوّنة المكدّسة والشفّافة المنقوشة بالأرقام بواسطة ضوء ضعيف في طرف الشريحة نفسها.

numerical equation

[ر] معادَّلة عدديَّة . معادلة جميعُ ثوابِتها ومُعامِلاتِها أعداد.

numerical forecasting

[رصد] تَنَبُّوٌ حسابي. التنبؤ بسلوك الاضطرابات الجوية عن طريق الحل العددي للمعادلات الأساسية المتحكّمة في علم تحريك الموائع مع اعتبار الأحوال الأصلية المرصودة. يُسمّى أيضًا forecasting, mathematical forecasting, numerical weather prediction, physical forecasting.

numerical indicator tube

[الكتر] صِمامٌ مُبَيِّنٌ عددي في صمامٌ الكتروني يُمكن عرض الأشكال العددية المرئية. ومنها ما يبيّن السمات الهجائية وبعض الرموز الشائعة الاستعمال.

numerical system

[نسج] نظامٌ عدديّ. مقياس للرتبة لحساب جودة الصوف. يُسمّى أيضاً count system.

numerical tape

[م ا م] شريطٌ عدديّ. الشريط الذي يحتاج اليه الحاسب الذي يُشَغِّل آلةً مكنيةً.

numerical taxonomy

[صنف] تصنيف عددي. التقدير العددي للألفة او التشابُه بين

يُسمّى أيضاً kernel .

null vector

[ر] مُتَّجِهٌ صِفْرِيّ. متجه طولُه اللامتغيَّر معدوم، أي ان المجموعُ الممتدّ على إحدَّاثيات الفضاء المتَّجهيّ لِجَداء مركبَّات المتجه الموافقة للتغيَّر بالمركبّات المخالفة للتغير مساوٍ للصغر.

[نسب] مُتَّجِهٌ صِفْرِيّ. مُتَّجِهُ العَدّم. متجه رُباعي في النسبية الخاصة يَكونَ جُزْوَه المكانيُّ في أيّ هيكل للورنتز Lorentz مساويًا لسرعة الضوء مضروبة بجزئه الزماني في ذاك الهيكل. وهو حالة خاصة من التعريف الرياضيّ.

number

[ر] عَلَدَّةً. 1- أيُّ عدد حقيقيَّ او عُقَديَّ. 2- إن عدد العناصر في مجموعة هو العدد الأصليّ للمجموعة.

number class modulo N

[ر] صف أعداد مقاس N. صنف جميع الأعداد التي تختلف عن عدد مفروض بمضاغف N.

number cruncher

[م ا م] حاسبٌ مقتدر . حاسب ذو قدرةٍ كبيرة على القيام بالحسابات المعقدة، ومصمم لهذا الفرض، وليس لمعالَجة كعيات كبيرةٍ من المُعطَّيات.

number record printers

[اتصال] طابعات السجل العددي. طابعات في محطة ترحيل الإعطاء سجل كامل مكتوب بأعداد القنوات بطريقة تلقائية، وكذلك خط الاتصال الثابت العائد لكل رسالة، والذي يتم توصيله بالمحطة الخاصة به عَبْر أجهزة الترحيل.

number scale

[ر] تدريع عَدَديّ. تمثيلُ النقط على مستقيم بأعدادٍ مرتّبة وأنق ترتيبٍ معيّن.

number theory

[ر] نظرية الأعداد . دراسة الأعداد الصحيحة والعلاقات بينها .

numeral

[ر] رقم . رمزً يُستعمل للدلالة على عدد .

numeral system

انظر numeration system .

numeration

[ر] ترقيم . قائمة من أعدادٍ في ترتيبها العادي.

numeration system

[ر] نظامُ ترقيم . طريقة منهجيّة لتمثيل الأعداد بأرقام يُقرن فيها كل عدد برقم وحيد . يُسمّى أيضًا numeral system .

numerator

[ر] بَسْط . صورة . ان بسط الكَسْرِ a/b هو الكمية a .

numeric

[م ا م] عَدَديّ . مُعطّباتٌ تتألف كلياً او جزئياً من الأرقام، وليس من الحروف الهجائية .

تحکَّم عددي NUMERICAL CONTROL



صورة لعدة مكنية نصوذجية بتحكم عددي، تبين نظام التحكم العددي أو الموجّه في الناحية اليمني من الصورة.

صمام مبيّن عددي

NUMERICAL INDICATOR TUBE

صمام مبين عددي من النوع الغازي ذي المهبط البارد.

ذلك من الفوائد الصناعية.

nurse cell

[نمج] خليّة مغذّية. خلية نَموذجية في مبيض العديد من الميوانات، تغذّي خلية البيضة الآخذة في النموّ.

nurse graft

[نبت] طُعْمٌ بالحَضْن . طعم نباتي يبقى متّحداً بالجَزْل فقط حتى تنمو الجذور عليه .

nursing

[طب] تمريض . تطبيق مبادى، العلوم الغيزيائية والاجتماعية وعلوم الأحياء لدى العناية الجسدية والذهنية بالناس.

Nusselt equation

[حر] مُعادَلة نُوسَلْت. معادلة لا بُعدية تُستخدم لحساب انتقال الحرارة بالحمّل من أجل تسخين الموائع أو تبريدها خارج مجموعة فيها عشرة أو أكثر من صفوف الأنابيب التي يمر دَفْقُ المائع عليها عمودياً.

Nusselt number

[حر] عَدَدُ نُوسَلَت. عدد لا بُعدي يُستعمل في دراسة الحَمْل القَمْريّ، ويُعطي قياماً النسبة بين الحرارة الكلّبة المنتقلة والحرارة المنتقلة بالناقلية فقط. وهو يساوي مُعامِل انتقال الحرارة مضروباً بطول معيزٌ ومقسوماً على الناقلية الحرارية. رمزه N_N.

[فز] عَدَدُ نُوسَلْت. عددُ لا بُعدي يُستعمل في دراسة نقل الكُتلة، ويساوي مُعامِل النقل الكُتلق مضروباً بشخانة الطبقة التي يحصل عبرها هذا النقل، ومقسوماً على الإنتثارية الجُزيَئية. رمزه N_{Num} و N_{Num} فيستى أيضاً Sherwood number (N_{Sh}).

nut

[تصميم] صَمُولة. حَزَقة. عَزَقة. ترتيبة تنبيت ذات أسنان داخلية للمحازيق والبراغي والمسامير.

[نبت] جَوْزة. بُنْدُقة. 1- ثمرة مزوَّدة عند النضْج بِدرع جافْ قاس يضم لُبابة مؤلفة من جَنين ونسيج مُغَذْ. 2- ثمرة قاسية أحادية البذْرة، أحادية الحُجَيرة، غير متفتّحة، متحدَّرة من مَبِيض بسيط أو م كَ

nutating antenna

[هـ] هوائي مُتَرَنِّح. هوائي متمايل. نظامُ هوائي يُستعمل في رادار المسْح المخروطي، وفيه يتحرك تُطباني او قُرْن تغذية في مدار دائريّ صغير حول محور عاكس مكافى، دون ان يغير استقطابه.

nutating-disk meter

[هـ] مقياسُ القرص المترنّج. جهاز لقياس تدنّق مانيم ما يتسبّب فيه السائل المارّ خلال غرفة في تَرَنّح قرص أو تَدَخْرُجَهُ جَيئةً وذهاباً. يُحصى عدد الدحرجات ميكانيكياً.

nutation

[فلك] تَرَنَّح. حركة تمايكية خفيفة وبطيئة لمحور دّوَران الأرض تتراكب مع مبادرة الاعتدالَيْن، وهي نتيجة مركَّبة لعدّة أفعال اضطرابية (تعود الى القمر او الشمس او الى الترنح نصف الشهري).

[مك] تَرَبُّح. تمايُل. حركة اهتزاز نحو الأعلى والأسفل لجسم

الوحدات التصنيفية وترتيب هـذه الوحـدات فــي أصنــافٍ علــى أُسُس ألفتها.

numerical value of a real number

انظر absolute value of a real number انظر

numerical weather prediction

. numerical forecasting

numeric character

انظر digit.

numeric coding

[م 1 م] كُوْدٌ عدديّ. الكود الذي تُستخدم فيه الأرقام فقط، الننائية منها او الثمانية.

numeric control

[م ا م] تحكّم عدديّ. عملُ البرامج المكتوبة للحاسبات المنخصّعة التي تشغُل الآلات المكنية.

numeric data

[م ا م] مُعطَياتٌ عدديّة. معطيات تتألف من أرقام وليس من حروف هجائية او سمات خاصة.

numeric printer

[م 1 م] طابعة دُفُعِيّة. صِنف قديم من الطابعات التي تُرتَّب مَلامِسها لطبع حقل في عملية واحدة عوضاً عن كل رقم على حِدة.

numeric punch

[م ا م] تشقيب قاصر . تثقيب البطاقة بحيث لا يثقّب الا تُقبّ واحد في الصفوف من الصفر الى التسعة في كل عمود .

Numididae

[فقار] فَصيلة الغرغريّات. فصيلة طيور من رتبة دجاجيّات الشكل، تُعرف عادةً باسم الغرغر أو الدجاج السّنديّ، قليلٌ منها يحمل الريش على الرقبة والرأس، الا أنه قد يكون لها عُرْفٌ من الريش وزوائد لحمة مختلفة.

nunatak

[جبو] قُل جليديّ. جزيرة مَثْلَجِيّة. تَلِّ أَو حَيْدٌ منعزل، أَو قِمَة منعزلة من صخر الأساس تَنْتَأُ عالبًا فوق سطح مَجْلَدةٍ مُحاطَةً تعامًا بالجليد المثلجيّ.

nun buoy

[ملاح] عامَةٌ مخروطيّة . عـامـة ذات لــون أحمــر تتكــوَّن مـن مخروطَيْن كاملَيْن او ناقصَيْن ومتَّصلَيْن عند القاعدة. وهذه العامّة تعلّم الجانب الأيمن عند دخول المجرى العائمي من جهة البحر.

N unit

[بصر] وَحُدْة N. وحدة قرينة الانكسار، وهـي تبسيطُ ريـاضي يُستعمل بدلاً من أعداد طويلة مستخدَمة في قِيَم قرينة انكسار الجوّ n، وتحدّد بالعَلاقة °N=(n-1)10.

nuplex

[نوع مُفاعِلٌ مزدوج الهدف. مُفاعل نووي مُقْتَرَح يُنتج في آن واحد قدرة كهربائية وماة حاراً يُستخدم في إزالة المُلوحة او في غير

تنضمن نوعاً افريقياً نــادراً اسمــه Nuttalleilla namaqua، وهــو مــن الناحية الشكلية يقع بين فصيلتي قراديات الضان والطلحيّات.

nu value

[بصر] القيمة نيو. مقلوبُ قُدرةِ تبدُّدِ الوسَط. تُسمَى أيضاً constringence.

nuvistor

[الكتر] فوفستور . صمام الكتروني تكون جميع مَساريه اسطوانيةً . ويوضع الواحد منها داخل الآخر وعلى مسافةٍ قريبة ، وذلك داخل غلافي خَرُفيّ .

nux vomica

[نبت] جَـوْزَة القَـيْء. بُـذور النـوع Strychnos mux-vomica، شجرة هندية من فصيلة اللّوغانيات، تضمّ قلويد الستـريكنيــن وكـانــت مــتعملة سابقاً في الطبّ.

n value

انظر field index .

Nyctaginaceae

[نبت] فَصيلة اللَّيْليّات. فصيلة نباتات ثُنـائيـة الفَلْقـة مـن رتبـة الفَرْنَفُايّات، متميزة بمأنَث مفترق الكرابل أو وحيد الكربلة أو مُدْغَمِ الكرابل، سَبَلاتُها متصلة بأنبوب، ونَوْرتها سَنَمِيّة.

nyctalopia

انظر night blindness .

Nycteridae

[فقار] فصيلة الوحْريّات. الخفافيش المقدودة الوجه. فصيلة وحيدة الجنس من مجنّحات الأيدي الحاشرة (الآكلة للحشرات)، تتميز بورقة أنفية بسيطة شديدة النمو، وأذنين كبيرتين تتصل الواحدة بالأخرى عَبْرَ مَقدَّم الرأس.

Nyctibiidae

[فقار] فصيلة الليليات . فصيلة طيورٍ من رتبة سَبدِيّات الشكل تضمّ البوتو المداريّ الحديث .

nyctinasty

[نبت] تَضَاغُطٌ لَيْلِيّ. حركة تضاغطيّة في النباتات الراقبة مرتبطة بالإنارة النهارية والتبدّلات الحراريّة.

nyctophobia

[نفس] رُهاب الليل. خوف شاذٍّ من الليل والغلام.

Nyctribiidae

[لا فقار] فَصيلة الذبابيات الخُفَاشيّة. ذباب الخُفَاش التُرَاديَ، فصيلة من الحشرات تُنائيات الأجنحة حلقيات الدَّرْز، من الذبابيات من تُسَم عديمات الغِطاء.

Nylander reagent

[كبم] كاشف نايلندر. محلول لملح روشيل Rochelle (طرطرات البوتاسيوم والصوديوم) وهيدروكسيد البوتاسيوم او الصوديوم وتحت نترات البزموت في الماء. يُستعمل لكشف السكّر في البول.

صُلْبِ يؤدي دوماناً ، كما في الدوامة ، عندما تقوم بمبادرةٍ حول العِحور الرأسيّ.

[نبت] تَرنَّح. تمايُل. تبدُّلُ متكررٍ في وضع الأعضاء النباتية النامية مردُّه الى تبايُن نِسَب النموّ في مختلف جوانب القِمة.

nutato

[هـ] مُرَنَّح. جهازٌ ميكانيكي او كهربائي يُستعمل لتحريك حُزمةٍ رادارية بكيفيةٍ دائرية او مخروطية او خَلَـزونيـة، او بكيفيـةٍ أخـرى، تحريكاً دَوْريًّا للحصول على رقابةٍ جوية أكبر مما يُحصل عليه بحزمةٍ ساكنة.

nutgall

[مرض نبت] عَفْصة جَوْزيّة. عنصة شبيهة بالجوزة.

nutmeg

[نبت] جوزة الطبيب* . Myristica fragrans. شجرة دائمة الخضرة تاتمة الأوراق في فصيلة المريستيكات، تُزرع لِشارها الذهبية الصفراء التي تشبه الميشيش. يُستخرج من اللّب الموجود داخل بذورها بهارٌ لطيف النكهة.

nutmeg liver

[طب] كَبِد جَوْزَة الطّب. تَبَيّغٌ (احتقان) خامل مُزمن للكبد. يشبه السطح المقطوع للعضو المصاب السطح المقطوع لجوزة الطيب.

nutmeg oil

[مواد] زيت جورة الطبيب. زيت عطري أصفر باهت أو عديم اللون، له طعم تابلي ورائحة جوز الطبيب، يستخرج من جوز الطبيب وهو ذواب في الكحول وثنائي كبريتيد الكربون وحمض الخل الجليدي. مركباته الأساسية من الميسستين والبينين والدينتين. يستعمل في المنكهات والعطور والأدرية. يسمى أيضاً myristica oil.

nutrient

[حي] مُغَذُّ . يزوَّد بالغِذاء .

nutrient foramen

[تشر] ثُقْبة التغذية. النَّقْب الذي يؤدي إلى قناةٍ تشكّل ممرًّا للأوعية الدموية إلى التجويف النخاعيّ في العظم.

nutrition

[حي] تغذية . اغتذاء . تَغفذ . علم الغذاء ، ويتضمن دراسة المغذيات التي يُجب أَن تَحْمُلُ عليها كلُّ عضويةٍ من بِيئتها كي تحافظ على حياتها وتتكاثر .

nutritional anemia

[طب] شُحابٌ تَغذوي . شحاب ناتج عن بعض العَوَز الغذائي.

nutritional dystrophy

انظر kwashiorkor .

nutritional edema

[طب] وَذَمَة غِذائية. وذمة ناتجة عن جوع او سوء تغذية.

nutritional hypochromic anemia

انظر iron-deficiency anemia انظر

Nuttalliellidae

[لا فقار] فَصِيلة النوتاليّات. فصيلة من القُراد (الطَّلْحِيّات)



جوزة الطّيب

ثمار ناضجة لجوزة الطيب من نوع Myristica fragrans.

nylon

نيلون

NYLON



منظران لمقطع عسرضي وآخسر طمولسي لألياف النيلون.



[اتصال] فترة نيكويست. المدة الزمنية القُصوى الفاصلة التى يجب المحافظة عليها بين العيّنات اللحظية ذات التباعُد المنتظم لموجةٍ لها عرض نطاق معيّن، وذلك لتحديد الشكل الموجيّ للإشارة بصورةٍ

[تحكم] مخطَّط نيكويست. مخطَّط ني المستوي المُقَديُّ للدالَّة

الانتقالية للحلقة المفتوحة، لدى تغيير التردد العقدي على طول كِفاف

نيكويست، يُستخدم هذا المخطط في تعيين استقرار نظام تحكم ما.

Nyquist rate

Nyquist diagram

Nyquist interval

[اتصال] معدَّل نيكويست. المعدّل الأقصى لتحليل عناصر الكود دون التباس في قناة اتصالاتٍ بمدى محدَّدٍ من الترددات، ويساوي هذا المعدل ضعف مدى التردد.

Nyquist stability criterion

انظر Nyquist stability theorem .

Nyquist stability theorem

[تحكم] مبرهنة نيكويست للاستقرار . مبرهنة تنص على ان العدد الصافي لدوران قيمة دالَّة تحليلية حول نقطة الأصل للمستـوي العُقَدي في عكس اتجاه عقارب الساعة عندما تغبُّر زاوية الدالَّة حول كِفاف نيكويست، يساوي عدد الأقطاب الخاصة بالمتغيِّر فـي نصـف المستوي الأيمن مطروحاً منه عدد الأصفار في هذا النصف. يُسمّى أيضاً Nyquist stability criterion.

Nyquist's theorem

[الكتر] هبرهنة نيكويست. بكون متوسّط مربّع فلطية الضجيج عَبْرٌ المُقاوم في حالة التوازن الحراري أربعة أضعاف جَداء المقاومة بثابت بولتزمان Boltzmann ، وبدرجة الحرارة المطلقة ، وبمدى التردُّد الذي تُقاس الفلطية ضمنه.

Nysa

[فلك] نيزا. كُوَيْكِبٌ تركيبُه السطحى يشبه تركيب معدن الأوبْرِيت. يبلغ قُطره تقريباً 70 كيلومتراً، وبُعده المتوسط عن الشمس 2.422 وحدة فلكية.

Nysmyth's membrane

[تشر] غشاء فيسميث. قِشرة المينا الابتدائية التي تشكّل البقايا الانتقالية للعضو المينائي والظهارة الفَمُوية التي تغطى ميناء السنّ بعد

Nyssaceae

[نبت] فصيلة النبسيّات. فصيلة نباتات ثُنائية الفَلْقة في رتبة الكورنيات تميّز بأزهار كاملة أو أحـاديّــة الجنس وَبَتَلاتٍ متــراكبــة، وبوجود بُيِّيْضةٍ واحدة في كل حُجيرةٍ، وبمبيض أحادي الحجيرة، وبأسْدية يزيد عددها على عدد البتلات.

nystagmus

[طب] رَأْرَأَة . تَرَأْرُؤ . تَثَقُّر . حركة النقلُب اللاّإرادية للمُقْلَتَين .

Nystatin

[حى دق] نِسْتاتين ، C36H77NO19 ، مضاد حيوي للفُطر ناتج عن Streptomyces noursei. يستعمل لمعالجة الإصابات التي يسببها . candida (Monilia) albicans

[مواد] نَيْلُونُ*. الإسم العامَ للجُزَيْئات الطويلة السلسلة التماثُرية الأميديّة، التي تكون فيها مجموعة الأميد المنكرّرة جزءاً من سلسلة المتماثر الرئيسية. يُستخدم في صِنبع الألياف والأقمشة والألبواح والأشكال المبثوقة .

[مواد] نَيْلُون 6 . نيلون يُصنع بالتكثيف المتعدَّد للكبرولكتام .

nylon 66

[مواد] نَيْلُونْ 66. نيلون يُصنع بتكثيف ديامين المتيلين السداسيّ، مع حَمْض الأديبيك.

nylon 610

[مواد] نَيْلُونَ 610. نيلون يُصَنَّع بتكثيف ديامين المتيلين السداسي مع حَمْض السيباسيك.

[لا فقار] حوراء , عذراء , أيَّة مرحلةٍ يَرَقية غير ناضجة لحشراتٍ متنوعة نصفية التحوُّل الشكلي.

Nymphaeaceae

[نبت] فَصيلة النَّيْلُو ْفَريَّات * . فصيلة نباتات ثُنائية الفَلْقة في رتبة النِّيْلُوْفَرِيَّات تَتَمَيَّز بْأَرْهَارِ كَامَلَة، وأوراق متعاقبة، وطَّلْع أحاديُّ النَّلْم.

Nymphaeales

[نبت] رُتبة النَّيْلُوفُريّات. رتبة أعشابِ مائية زهرية في صُفيف المغنوليّات. جميعها فاقدَّة القَلْب والاوعية، وذاّت تشيُّم صفائحيّ.

Nymphalidae

[لا فقار] فَصيلة الحُوريّات. الفراشات الرباعية الأرجُل، فصيلة من الحشرات حَرْشَفيَات الأجنحة ، من فوق فصيلة الفراشيات، أطراف مقدّم صدرها ضامرة، وغشاء أجنحتها ذو تشكُّل مرموق متصَّلب

Nymphalinae

[لا فقار] فُصَيلة الحُوريات. فصيلة من فصيلة الحوريات حَرْشَفيات الأجنحة.

nymphomania

[نفس] غُلَّمة . رغبة جنسية جامحة من قبل المرأة. تُسمَّى أيضًا . hysteronania

Nymphonidae

[لا فقار] فَصيلة الحُورينيّات. فصيلة من مَفصِليّات الأرجل البحرية، من شُعَيْبة مكتنزات الركبة، لافرادها حامل ملاقط ومَلامس خُماسيَّة التمفُصل، وحوامل بيوض عَشْرية التمفصل.

Nymphulinae

[لا فقار] فُصَيْلة الحُوريليّات. فُصيلة من فصيلة الناريّات حَرْشَفِيّات الأجنحة، مشهورة لأن بعض أنواعها مائية.

Nyquist contour

[تحكم] كِفَاف نيكويست. مُسَارٌ مَنلَق مُوجَّه في مستوي التردّد العُقَديّ، يُستخدم في إنشاء مخطّط نيكويست، حيث يتّجه الى أعلى موازياً للطول الكلّي للمحور التخيُّليّ، وعلى مسافة متناهية من الصِفْر على يمينه، ثم يعود من £j∞ الى j∞ على طول نصف دائرةٍ ذات نصف قُطر لا نهائي في نصف المستوي الأيمن.

فصيلة النَّيْلَوْفَريّات

NYMPHAEACEAE



نوع شرق أمريكي شائع من زنبق الماء Nymphaea odorata فسي فصيلسة النيلوفريات ورتبة النيلوفريسات. تكون البتلات الواسعة فيه غير محدودة العدد وكذلك الأسدية والكرابل، وهذا يعتبـر من المميزات الأساسية للفصيلة ولقسم كبير من الرتبة.





سندیان OAK



برعم انتهائي وورقة واملود من السنديان الأبيض Quercus alba .

obclavate

انظر oxygen.

[حي] هِراويٌّ مقلوب. ذو شكل هِراديٌ معكوس.

obcordate

[نبت] قلبيَّة مقلوبة. صفة لورقةٍ قلبية الشكل ثلمها في القِمة.

obdiplastemonous

[نبت] مضاعف الأسدية المتعاكسة. ذو أسدية مرتّبة في دوّارتين، تأخذ أعضاء الدوارة الخارجية فيه مواضعها مقابل البّنلات.

obduction

[طب] تشريع الجُنّة. إجراء فحص للجُنّة بعد الوفاة، أو الإقتراح بإجرائه.

belion

[انس] قَمْحَانَة. النقطة التي يقطع عندها الخطُّ الذي يصل بين التَّقْبِين الجَدَارِيَّيْن الدَّرِزَ السّهميّ.

obelisk

[ر] جِذع هَرَم قائم منتظم.

[عمر] هِسَلَّة. عمودٌ طويل ذو أربعة أوجه، يستدق نحو القِمَة، وينتهي بهرم صغير.

Obermayer's reagent

1 كيم ا كاشف أوبرهاير . محلول يحتوي على 60.4 من كلوريد الحديد في حَمْض الهيدروكلوريك المركز . يُستخدم لكشف الأنديكان في البول، حيث يدل اللون الأزرق الباهت او البنفسجي الغامق على إيجابية التفاعل .

Oberon

[فلك] أوبرون. أحد توابع أورانوس الخمسة. يبلغ قُطره قُرابةً 1400 كيلومتر.

oberwind

[رصد] رياح أوبَر. رياح ليلية تهُبّ من الجبال أو من الأطراف العليا للبحيرات في سالزكامرغوت بالنمسا.

obese

[تشر] سمين . بَدين

obfuscation

[نفس] تعتيم . تشويش . إختلاطٌ عقليّ.

object

[بصر] جسم . مجموعةً نِقاط يمكن اعتبارها مَنْبَماً لأشِيمة ضوئية في منظومةٍ بصرية سواء كانت تقوم بهذه الوظيفة (جسم حقيقي) ام لا (جسم تخيّلي).

0

nak

[نبت] سنْدِيان* . أيّ شجرةٍ من جنس Quercus في رتبة الزانيات، تتميّز بأوراق بسيطة مفصّصة عادةً، وببراعمّ شنوية حَرْشَفية، وبنُّخاع نجميّ الشكل، وبثمرة جوزية البلّوطة. خشبها قاسٍ ومتين له نَمَطٌ مميّز عموماً.

oakmoss resin

[مواد] راتنج طُحْلُب البلوط . راتنج زبني متماسك ، من طحلب البلوط . F. furfuracea و F. furfuracea . يُستعمل مثبتًا عِطرياً . يستعمل مثبتًا عِطرياً . يستعمل مثبتًا عِطرياً .

oakum

[مواد] نُسال حبل القنَّب . قِنَّبّ قديم أو ألياف جُوت ، مبرومة بَرْماً خفيفا ، ومُشبّعة بالقار أو مشتقاته . يُستعمل لجَلْفَطة جوانب السفن وسطوحها ، ولربط وُصَل الأنابيب والقيسونات .

oak wilt

[مرض نبت] ذُبول السنديان. مرض فطريّ يصيب أشجار السنديان يسببه Chalara quercina ، يتميّز بالذبول وبحؤول لونه الى الأصفر أو الأحمر الذي ينتشر من القِمة إلى الأسفل ونحو الداخل.

O antigen

[حي دق] مولَّدُ الضدَّ O. مولَّدُ ضدَّ جسميَّ لبعض العُضْويات السوطية.

oasis

[جغر] واحَة . منطقة خصبة منعزلة تكون عادةً محدودة الاتساع ومحاطة بالصحراء ، وتتميّز بوجود النباتات وإمدادات المياه فيها .

oat

[نبت] شُوفان. أيّ نباتٍ من جنس Avena في فصيلة النّجيليّات يُزرع كمحصول ٍ زراعي لبُذورِه وقشّه.

oatmeal paper

[مواد] ورق طحين الشوفان. ورق تُضاف إليه نُشارة ناعمة للحصول على صفحة خشنة الملمس. يمكن استعماله ورقاً رخيصاً للرسم التخطيطي بالأقلام الملوّنة والفحم النباتي، أو ورقاً للجدران.

O attenuator

[الكتر] مُوَهَّن 0. موهِّن مبدَّد للطاقة تَنَخذ فيه الدارة شكل سُلَّم بدرجتين، وتكون فيه المقاومات بين الدرجات غير متساوية، مما يجعل المعاوقات الموجودة بين زوجي الأطراف غير متساوية أيضاً.

OBA

انظر octave-band analyzer .

المؤوّل او المصرّف من برنامج المصدر الذي يكتبه المبرمج. يُستى أيضاً object routine, target program, target routine.

object program library

[م ا م] رَبِيدة البرامج المستهدَفة. مجموعة من برامج الحاسب التي تَشَخِذُ شَكلَ تعليمات زَحولة، وتُحفظ في أداة خَزْن ركمي، وقد تُقرأ منها. تسمّى أيضاً object library.

object relationship

[نفس] العَلاقة بالغير . مَواقفُ شخصِ تجاه آخر واستجابتُه له، أو هي قدرة شخص على التفاعل بشكل ِ. مناسب، وعلى قَبولِه الناس ومحبَّةِ الآخرين.

object routine

انظر object program

object space

[بصر] حَيِّزُ الجسم . المنطقة التي توجد الأجسام فيها بحيث يمكن لمنظومة بصرية معينة أن تُشكّل صوراً لها .

object tape

[م ا م] شريط البرامج المستهدّفة. شريط وَرَقيَ أو ممغنّط يحوي تعليمات بلغة الحاسب يُصدرها المصرّف أو المووّل، ويوجد غالباً في تجهيزات الحاسبات الصُدرية.

object time

[مام] مدّة البرامج المستهدّفة. المدة التي يُنفّذ خلالها البرنامَجُ المستهدف.

oblanceolate

[نقن] رُمْحيّ مقلوب. ذو شكل رمحيّ معكوس.

oblate ellipsoid

انظر oblate spheroid .

oblate spheroid

[ر] كُرَواني مفلطَح* . السطح، أو المجسَّم الإهليلجي، الذي يتولَد بتدوير قَفْع ناقص حول أحد محوريَّه بحيث يزيد طول قُطر دائرة الاستواء على طول محور الدَوران. يُسمَّى أيضاً cellipsoid.

obligate

[حي] إلزامي. إجباري. مقتصر على شَرط حياتي محدّد، كالطُفَيلي المُأذِم بالتطفّل على سبيل المثال.

oblique

[تشر] العضلةُ المنحرِفة. مصطلحٌ يشير إلى عَضَلةٍ ذات وضعٍ مائل وأحد طرفيها غير مرتبط بالعظم.

[تقن] مائل. مُنْحَرِف. مَوْرُوب. ذو اتجاهِ أو وضع منحدر.

[نبت] مائلة. منحرِفة. مصطلح يشير الى ورقة جانبا نصلِها غير منساويين.

oblique angle

[ر] زاويةً ماثلة. زاوية غير قائمة ولا مضاعِنة لزاويةٍ قائمة.

object computer

[م ا م] حاسبُ البّرنامّج المستهدّف. الحاسبُ الذي يُعالج البرنامج المستهدّف.

object deck

[م ا م] إضْماهة هستهدَفة , مجموعة التعليمات التي تستطيع المكنةُ قراءتَها ، والتي يُصدرها المصرّف إما بنسّق مطلّق أو زّحُول.

object glass

انظر objective .

objective

[بصر] جسمية . العدسة أو منظومة العدسات أو المرآة الأولى، في نظام بصري، التي يمر الضوء عبرها أو ينعكس عليها . يستثني العديد من العلماء المرايا عن هذا التحديد . يُسمّى أيضاً object glass .

objective basic research

[تقن] بحث أساسي موضوعيّ. بحث أساسي في مجالات معروف أن لها أهمية تكنولوجية.

objective function

[ر] دالّة موضوعية. هي في البرمجة اللأخطية، الدالّة التي تعبّر عن شروط مفروضة على نظام، والتي يُراد إيجاد نهايةٍ صُغرى لها ضمن قيودٍ مفروضة.

objective grating

[بصر] مُصَبَّعةُ المجسميّة. سلسلةُ شرائِط متوازية، متساوية التباعد وموضوعة على جسميّة المقراب. تُحسب الأقدار التصويس للنجوم انطلاقاً من السُطوع النسبي للصور في نَمَط الإنعراج الحاصل.

objective plane

[حرب] مستوي الهدف. صنو مساس للأرض، أو مطابقً سطح الهدف، وخصوصاً المستوي الواقع عند نقطة صدم القنبلة أو المقذوف.

objective prism

[بصر] هنشورُ الجسميّة. منشورٌ كبير، له زاوية صغيرة عادةً، موضوع أمام جسميّة مقراب تصويري للقيام بأرصاد طيفيّة.

objective sign

[طب] علامة ظاهرة. علامة قند يكتشنُها شخص آخر غير المريض.

object language

[م 1 م] لُغة مستهدّفة. لغة الخُرْج المقصودة والمطلوبة في الترجمة أو عند تغير المعلومات من لغة الى أخرى.

object library

انظر object program library ،

object module

[م 1 م] زُجُلةٌ مستهدَفة. البرنامج بلغة الحاسب الذي يُعدُّه المؤوَّل أَو المصرَّف من برنامج المصدر الذي يكتبه المبرمج.

object program

[م ا م] بونامَج مستهدّف. البرنامجُ بلغة الحاسب الذي يُعدُّه

كُرَوانيَ مفلطح OBLATE SPHEROID



شكل كرواني مفلطح نتج عن دوران قطع ناقص حول محوره الصغير المحمول على المحور 2 من نظام احداثي مبدأه مركز القطع 0. القطران 20 و20 المحمولان على المحورين x و 2 متاويان وأكبر من محور الدوران

oblique ascension

[فلك] صُعودٌ مائل. قوسُ دائرة الاستواء السماوية، او الزاوية في القطب السماوي بين الدائرة الساعيَّة في القطب السماوي بين الدائرة الساعيَّة في تقاطع خط الاستواء السماوي والأفق الشرقي، وذلك في اللحظة التي ترتفع فيها نقطة ما على الكرة المائلة، مَقيسةً نحو الشرق من الدائرة الساعيَّة للاعتدال الربيعي ولمدة 24 ساعة.

oblique chart

[خريط] خريطة مائلة . خريطة بيانية بالإسقاط المائل.

oblique coordinates

[ر] إحداثيان مائلان. مقداران يعينان نقطة بالنسبة لمستقيمين متقاطعين غير متعامدين يُسمَّيان محوريَّن. يَدُلُ المقداران على المسافة بين النقطة وكلَّ من المحورين. والإحداثيات المسائلة هي شكل من أشكال الإحداثيات الديكارتية.

oblique cylindrical orthomorphic projection

انظر oblique Mercator projection .

obliqque equator

[خريط] خط استواء مائل. دائرة عظمى مستويها عمودي على محور إسقاط مائل. ويُفيد خط الاستواء المائل كأصل لقياس خطوط العرض المائلة، وهو عبارة عمن دائرة عُظمى مماسة في الإسقاط المركاتوري المائل.

oblique extinction

انظر inclined extinction .

oblique fault

انظر diagonal fault .

oblique fire

[حرب] رَمْيٌ مائل. إطلاق النار على الهدف من اتجاه مائل على البعد الطويل للهدف، أو رمي على العدو من اتجاه يقع بين جبهته وخاصرته.

oblique graticule

[خريط] شبكَةً موبّعات مائلة . شبكة مربعات مفترضة مبنيّة على إسقاط مائل .

oblique-incidence reflectivity

[بصر] إنعكاسية السقوط المائل. إنعكاسية السطح البيسي المرجود بين وسطين حين لا يكون اتجاه انتشار الاشعاع الكهرمغنطيسي الساقط عموديًّا على السطح البينيّ. وهي تختلف بالنسبة للمركبة التي يقع منتجهها الكهربائي في مستو يحوي كلاً من الخط العمودي على السطح واتجاه الانتشار، وتختلف أيضاً بالنسبة للمركبة التي يكون متجهها المذكور عموديًّا على المستوي المذكور سابقاً.

oblique-incidence transmission

[اتصال] إرسالٌ مائل السقوط. إرسالٌ مائل لموجمة راديـويـة صعوداً إلى غلاف التشرّد، وهبوطاً منه.

oblique joint

انظر diagonal joint .

oblique lines

[ر] خطوطٌ مائلة. خطوط غير متعامدة وغير متوازية.

oblique Mercator projection

[خريط] إسقاط مركاتور المائل. إسقاط خرائطي أسطواني مُمَّتَيْل تَصوَّر فيه النقط على سطح كرةٍ أو شبه كرة، مثل الأرض، على أنها تطورت وفقاً لمبادى، مركاتور على أسطوانة معامة لدائرة عظمى مسائلسة. يُسمّسى أيضاً oblique cylindrical orthomorphic

oblique meridian

[خريط] دائرة طول مائلة. هاجسرة مائلة. دائرة عظمى عمودية على خط الاستواء المائل. ويُطلق على دائرة الطول (الهاجرة) المائلة المرجعية إسم دائرة الطول المائلة الرئيسية.

oblique parallel

[خريط] دائرةُ عرض مائلة. دائرة أو خطِّ موازِ لخطَّ الاستواء المائل يصل بين جميع النُقطُّ التي تقع على نفس خط العرض المائل.

oblique pole

[خريط] قُطْبٌ مائل. إحدى النقطتين اللتين تبعدان 90° عن خط الاستواء المائل.

oblique projection

[خويط] إسقاط مائل. إسقاط خرائطي يشكل محورُه زاوية ماثلة مع مستوي خط الاستواء.

oblique rhumb line

[خريط] خط مُتزاو مائل. 1-خط يشكل نفس الزاوية المائلة مع جميع دوائر الطول الوهمية في إسقاط مركاتور المائل. ويمكن اعتبارُ خطوط العرض والطول المائلة كحالات خاصة للخط المتزاوي المائل. 2- أيَّ خط مُتزَاو حقيقي أو وهمي يشكل زاوية مائلة مع دوائر طوله. ومن هذا المنطلق يُستخدم هذا التعبير للتمييز بين هذه الخطوط ودوائر العرض ودوائر الطول - الحقيقية والوهمية - التي قد ينضمنها تعبير وخط متزاوه.

oblique shock

انظر oblique shock wave .

oblique shock wave

[مك مائع] هوجةً صَدْم مائلة . موجة صدميّة تؤلّف زاويةً مائلة مع الجاه الدّنْق في حقل دفق مؤوّق صوتي. نُستى أيضاً oblique shock .

oblique slip fault

[جير] صَدْعُ افزلاق مائل. صدع ذو انزلاق على طول مَضْرِب مستوي الصدع ومَيْلِه.

oblique sphere

[فلك] كُرة مائلة. الكُرة السّماوية كما تبدو للناظر بين خطّ الاستواء والقطب، حيث تبدو الأجرام السماوية كأنها تطلع مائلة بالنسبة إلى الأفق.

oblique triangle

[ر] مثلَّث مائل (غير قائم) . مثلث لا يشتمل على زاوية قائمة .

oblique visibility

انظر oblique visual range .

oblique visual range

[بصر] هدى الرؤية المائلة . المسافة القُصوى التي يمكن عندها إدراكُ هدفٍ محدد عندما يكون خط البصر مائلاً عن الخط الأفقي . يُستى أيضاً oblique visibility, slant visibility .

obliquity factor

[بصر] عامِلُ المَيْل. دالَة تتناسبُ مع سَعات الموجات الثانوية المنتشرة في اتجاهات مختلفة بمُوجِب مبدأ هيغنز Huygens. وهمي 1+cos0 حيث 0 هي الزاوية بين الناظم على صدر الموجة الأساسي والناظم على صدر الموجة الأساسي.

obliquity of the ecliptic

[فلك] مَيْلُ فَلَكِ البروج. الزاوية الحادّة بين مستوي فلك البروج ومستوي خطّ الاستواء السماوي، وتساوي 27° 23.

obliterated corner

[هـ مدن] رُكُنَّ مطموس. هو في أشغال المِساحة، رُكن اختفى منه أيّ اثرٍ ظاهر لعمل المسّاح السابق، إلا أنه يمكن تحديد موضعه الأصلى من دلائل وقرائن طبيعية أخرى.

obliterating endarteritis

انظر endarteritis obliterans.

obliteration

[طب] 1- إزالة. إستئصال. 2- إنسداد. 3- مَحْسوّ. إنساخ. 1- الازالة التامة لعضو أو لجزء آخر من الجمم بسبب مرض أو استئصال جراحيّ. 2- إغلاق مجرّى. 3- فقدان الذاكرة أو الوعي المتملّق بحوادث معينة.

obliterative appendicitis

[طب] إلتهاب الزائدة الدُوديّة الإنسداديّ. انسداد فُتحة الزائدة بنسيج ليفيّ دُهنيّ.

oblong mesh

انظر rectangular mesh.

oboe

[ملاح] أوبو*. نظام مِلاحيّ إلكتروني يَستخدم دورة ذهاب وعودة ذات مَسارِ مفرّد لتحديد زمن الإرسال والمسافة. وقد استُعمّل هذا النظام في عمليّات القصف في الحرب العالمية الثانية.

Obolellida

[حفر] رتبة الأبُوليات. رتبة صغيرة من عَضْديّات الأرجل اللاّمَغْصِلِيّة من أوائل الدور الكمبري وأواسطِه، تتميّز بصَدّفةٍ من كربونات الكلسيوم.

obovate

[حي] بَيْضيّ مقلوب. ذو شكل بيضيّ معكوس.

obscuration

[رصد] حَجْب . هو ، وَفْق أرصاد الطقس المتبعة في الولايــات المتحدة، وصف لغطاء السماء حين تكون محجّوبةً تماماً بظواهرَ أرضية مثل الضباب. يُسمّى أيضاً obscured sky cover .

obscured sky cover

انظر obscuration .

obscure glass

[مواد] زُجاج مُعْتِم. زجاج نصف شفّاف.

obscuring phenomenon

[رصد] ظاهرة حَجْب. هي، وَفْتَى أرصاد الطقس المتبعة في الولايات المتحدة، أي ظاهرة جوية (بخلاف السُحُب) تَحجُب الرؤية الرأسية أو الرؤية المائلة، أي أنها تحجب جزءًا من السماء من نقطة الرصد.

obsequent

[جيو] عماص . عكسيّ . صفة للنهر أو الوادي أو نظام التصريف عندما يكون اتجّاهه معاكساً لاتجاه التصريف التابع الأصليّ .

obsequent fault-line scarp

[جيو] الإنحدارُ العكسي لخطّ الصدع. إنحدار خطّ الصدع الذي يتخذ اتجاهاً معاكساً لاتجاه منحدر الصدع الأصلي، أو يكون فيه الجانب الهابط طوبوغرافياً.

observability

[تحكم] قابليّة المراقبة. خاصّية نظام معيّن عندما تكون مراقبة متغيّرات الخَرْج في جميع الأوقات كافيةً لتُحديد القِيّم البّدْئية لجميع متغيّرات الحالة.

observable operator

[مك كم] مؤثَّرٌ مُلاحَظ. مؤثَّر هرميثي Hermite ذو مجموعة كاملة ومتعامدة من الدوال الذاتية في فضاء هلبرت Hilbert الممثَّلة لحالات المنظومة الفيزيائية. يُفترض بهذه المؤثرات أن تمثّل الكميات الملاحَظة في المنظومة.

observable quantity

[فز] كميةٌ مُلاحَظة . كمية فيزيائية قابلة للقياس.

observational day

[فَرْ جَيُو] يُومٌ رَصْدي . أَيُّ فَتَرَةٍ مَدَّتُهَا 24 سَاعَة تُؤخَذَ كَأْسَاسٍ للرصد المُناخي أو المائيّ.

observation of fire

[حرب] رَصْدُ الرَّمـي. مراقبة رمي المدفعية لتحـديـد أمـاكـن انفجار المقذوفات او نُقط إصابته بالنسبة للهدف، وتصحيح مُعطَيات الرمي. ويُمكن القيام بهذه المهمة إما من الأرض، أو من الجو.

observed fire

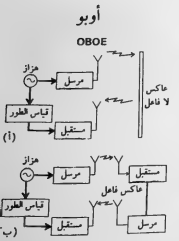
[حرب] رَمْيٌ هرصود . رَمي يمكن رؤية نُقط إصابته أو انفجاره بواسطة راصد على الأرض، أو في طائرة، أو في سفينة بحرية. ويُمكن التحكّم فيه وضبطه بناءً على مُعطّيات الرصد.

observed latitude

[ملاح] خطُّ عرض مرصود . خطّ العرض الذي تحدّدُه الأرصاد التي ينجم عنها خطوط مواقع تمتد عموماً في اتجاهِ شرقي _ غربي .

observed longtitude

[ملاح] خطَّ طول مرصود . خط الطول الذي تحدَّدُه الأرصاد التي ينجم عها خطوطُ مواقع تمتد عموماً في اتجاهِ شمالي ـ جنوبي.



دورة الذهاب والعودة ذات المسار المفرد المستخدمة في نظام وأوبو ٤. (أ) مع عاكس لا فاعل. (ب) مع عماكس فاعل. observed position

[حرب] مَوْقَعٌ مُوصُودٍ . مُوتَع الهدف المتحرُّك لحظة رَصَّادِهِ .

observer

[تحكم] راصد. نظام خطّي B يُسِيقُه دَخْلُ وخْرُجُ نظام خطّي آخر A ويُنتج خرجاً يتقارب من دالة خطية في حالة النظام A. يُسمّى أيضاً state estimator, state observer.

observing angle

[حرب] زاويةُ الرَصْد. الزاوية الواقعة عند الهدف بين خطين، أحدهما الى المراقِب، والآخر الى الميدفع، أو سَريّة الميدفعيّة. وهي المسافة الزاويّة للراصد من موقع المدفع، أو سرية المدفعيّة.

obsession

[نفس] وَسُواس. هاجس. استمرارُ القلق أو الانشغال بفكرةٍ أو انفعال يُدرك المرء أن لا مبرَّرَ له.

obsessive-compulsive neurosis

[نفس] عُصابٌ وَسُواسيَ قَهْريّ. إضطراب عصبيّ يَرتبط فيه القلق بوسوساتٍ يسعى المرء لقهـرهـا دون جـدوى، ويَظلُ خـاضعًا لــلطانها.

obsessive-compulsive personality

[نفس] شخصية وسُواسيّة فَهْريّة. إضطراب سُلوكي يتميّز فيه المرء عموماً باهتمامه المفرط والمزمن بالتقيد بالمعابير والتلازم معها، ويؤدي به إلى سلوك متشنّج مكبوت، والى العجز عن الإسترخاء، والى انجاز مقدار مُغالَى فيه من العمل.

obsidian

[جيو] سَبَعٌ. زجاجٌ بركاني أسود حالك. ذو تركيب ريوليتي عادةً، يتكون بالتبرد للآبة اللَّزجة، ويكون عموماً الأجزاء العلياً من المُسابات اللابيسة. يُسمّسى أيضاً hyalopsite, Iceland agate, mountain

obsidianite

انظر tektite .

obsolescence

[ه] تَقادُم. عِتْقِيّ. تناقُص قيمة الموجودات الوظيفية أو الفيزيائية، أو قيمة منتَج أو مِرْفَق ، من جرّاء التغيّرات التقنية، لا بسبب الفياد.

obsolete

[حي] أثري. جزء من عُضوية يبدو ناقصاً او غير واضح إذا قورن
 بجزء مقابل لعضويات مماثلة.

[هـ] بَطُلَ استعمالُه. متروك. صفةً ما لم يعُد مُرْضِياً للغرض المقصود، إما بسبب حصول تحسينات أو تبديل المتطلبات.

obstacle

[ملاح] عائق . عَقَبة . هو ، في مصطلحات العمليّات الجوية ، جسمٌ طبيعي أو اصطناعي في موقع جغرافي يستوجب أخْذَ ارتفاعه بعين الاعتبار عند تحديد ممرّات الطيران المسموح بها في المنطقة . ويقودنا هذا التعريف إلى مفهوم الإرتفاعات الوهمية لمختلف العوائق . فعلى سبيل المثال ، لو فرضنا أن مَرْكبة ارتفاعها 17 قدماً تسير على طريق عامّ

بين الولايات (في أمريكا) ارتفاعه 15 قدماً، فإن هذه المنطقة تمثّل عائقاً ارتفاعه 32 قدماً.

obstacle clearance

[ملاح] خُلوص العائق. المسافة الرأسية بين الإرتفاع المصرّح به في العمليّات الجوية والارتفاع الأدني للطيران.

obstacle clearance box

[ملاح] مربَّع خُلُوص العائق. مستطيلٌ مرسوم على خريطة طيرانية يحتوي على رقم يشير إلى خلوص العائق (بالأقدام) الذي بجب مراعاتُه في مرحلة الاقتراب فوق الموقع الذي يعيَّنه المستطيل.

obstetric

[طب] قباليّ. توليديّ. ولاديّ. 1- متعلّق بالقبالة أو مَنّ التوليد. 2- متعلّق بالحَمْل والولادة.

obstetrical analgesia

[طب] تسكين ألم الولادة. تسكين مستحث للتخفيف من ألم الولادة أو إزالته.

obstetric forceps

[طب] مِلْقَطُ التوليد . ملقط سَحْبِ مثقوب له شفرتان ، وقد يوضع على رأس الجّنين في حال الولادة الصعبة .

obstetrician

[طب] قابلة . طبيبُ توليد . كلّ مَن يُمارس فنَ التوليد .

obstetrics

[طب] قبالة . طبُّ التوليد . فرع من الطبّ يتناول الحَمْل والولادة والنّفاس.

obstipation

[طب] إمساك مُستَعْص . إمساك من الصعب تخفيفُه.

obstruction

[طب] إنسداد. إنسدادُ او ضيقُ الأحشاء والأقنية والأوعية المحدَّقة.

[ملاح] حائل. عائق. عَقَبة. كلّ ما يَعوقُ الحركة او يمنعُها، وخاصةً ما يعرَّض مرور السفينة أو الطائرة للخطر. يطلّق هذا المصطلح عادةً على كل جسم يمثّل خطراً منعزلا على الميلاحة، مثل صخرة أو نُتوء صخري في الملاحة البحرية، أو برج أو بناء شاهق أو قِمة جبل في الملاحة الجوّية.

obstruction beacon

[ملاح] مثارُ العائق. منار يُسْتَدَلُّ به على وجود حائل أو خطرٍ ملاحي. يُستَى أيضًا harzard beacon.

obstruction buoy

[ملاح] عامَّةُ العائق. عامةٌ تشير الى وجود حائل أو عائق.

obstruction light

[ملاح] ضوء العائق. ضوء يُستدلَ به على وجود حائلٍ أو عائقٍ ملاحيّ.

obstruction marker

[ملاح] مَعْلَمُ العائق . علامة تُنبىء بوجود حائلٍ او عائقٍ ملاحيّ.

مادة لَدْنة قاسية تُستخدم مانعاً لتَسرّب الغازات الداسرة حول كُتلة مغلاق المدافع التي تَستعمل ذخيرة منفصلة الحشوات، وبالتالي لا يتوفر لها الغَلْق الذي يؤمّنه ظرف الخرطوشة. 2- أداة مُدْمَجة في المقذوف، تجعل أنبوب السلاح سدوداً للغاز مانعاً لتسرّبه حتى ينطلق المقذوف من فرهة السلاح.

[طب] سادٌ . حاجبٌ . سلك صُلْب أو عصا موجودة داخل إبرةٍ مجوَّقة او قَنَيَّة .

obturator artery

[تشر] شريان سادٌ . فسرع مسن الحَسرْقَفيّ الداخلي، يتفرّع الى الشرايين العانيّة والحُمَّيّة .

obturator foramen

[تشر] ثُقْبة سادّة. تَقْبّ واسع في الحوض بين الوِرْك والعانة يشكل ممراً للأوعية الدموية والأعصاب. وهو مسدود جزئيًّا بغِشاءٍ سادً لينميّ.

obturator membrane

[تشر] غشاء سادًّ. 1-غشاء لِيفيّ يُغلق النُقبة السادّة للحوض. 2-غشاء رقيق بين السُويقات والصَفِيحة القدّمية للعظم الرُكاميّ.

obturator nerve

[تشر] عَصَبٌ سادٌ. عصب مختلط ينشأ في الضَفيرة القَطَنية، يَعصِب العضَلات المقرَّبة والرشيقة والسادّة وجلـد الجهـة الوسطـى فـي مفاصِل الفخذ والوِرْك والرُّكْبة.

obturator pad

[حرب] وسادة السداد. وسادة من مادّة لَدْنة قاسية تشكّل جزءاً من السداد.

obturator spindle

[حرب] مِبْرَمُ السَّداد . جزء من مجموعة كُتلة المِغلاق في مِدفع يرمي ذخيرةً منفصلة الحشوات، يمتد خلال كُتلة المغلاق ويثبّت أجزاء السداد المختلفة في مواضعها، في حين يسمح لكُتلة المغلاق بالدوران بحرية حول هذه الأجزاء.

obtuse

[نبت] كَليلة . صفةً لورقةٍ تتميز بنهاية مستديرة أو غير حادة.

obtuse angle

[ر] زاوية منفرِجة. زاوية تزيد على 90 درجة وتقلّ عن 180 درجة

obtuse triangle

[ر] مثلَّثٌ منفرجُ الزاوية . مثلثٌ إحدى زواياه منفرجة.

obvallate

[حي] مُحاطّ . مُكْتَنّف . مُحاطّ بجدار أو يبدو كذلك.

obvolute

[حي] مُتَراكِب. مُلْتفّ.

occasional fog signal

[ملاح] إشارة ضباب حيينيّة . إشارةٌ صوتية تُنبىء بالضباب، ولا تُطلَق بصفةٍ منتظمة .

obstruction to vision

[رصد] حائل للرؤية. حاجب الرؤية. هو، وَفْق أرصاد الطقس المتبعة في الولايات المتحدة، أحد أنواع الظمواهر الجوية، بخلاف ظواهر الطقس، التي قد تقلّل الرؤية الأفقية عند سطح الأرض مثل الضباب والدُخان والنلج المتطاير.

obstructive atelectasis

[طب] إنخماص انسدادي . تَقَوَّض كلَّ الرئة او قسم منها بسبب انسداد قَصَى . يُستى أيضاً absorption atelectasis .

obstructive dysmenorrhea

أنظر mechanical dysmenorrhea انظر

obstructive emphysema

[طب] إنتفاخ الرئة الانسداديّ. تمددُ مفرط للرئة عائد لانسداد جزئيّ في الممرّات الهوائية التي تسمع للهواء بدخول الأسناخ، إلا أنها تقاوم إخراجه.

obstructive glaucoma

انظر narrow-angle glaucoma انظر

obstructive hydrocephaly

[طب] إستسقاء دماغيّ انسداديّ. تجمُّعٌ للسائل المُخيّ الشركيّ في بُعلَينات الدماغ سبه انسداد معرّ السائل من البُعلَيْنات الى الحيّز تحت العنكبوتيّ. يُسمّى أيضاً ,noncommunicating hydrocephaly

obstructive jaundice

[طب] صُفَارٌ إنسداديّ. يَرَقَانَ إنسدادي. يرقان سببُه انسداد ميكانيكي للممرّات الصفراويّة، يحول دون تدفّق الصفراء.

obtund

[طب] يُسكِّن. يُخفِّف. إزالة او تخفيض الحِدة، كتخفيف الحسّاسيّة.

obturating cup

[حرب] قَدَحٌ حابِس. كأسٌ مقلوبة كانمة لـمرور غازات الإنفجار، تنعكس نتيجةً للضغط، وتُشفَّل القادح أو أية آليةٍ أخرى.

obturation

﴿ حرب] سَدٌّ. إحكام سدٌّ مِفلاق المِدفع لمنع تسرُّب غازات الدَّفْع اثناء الرمي.

[طب] 1- سَدَّ. 2- إنسداد. 1- إغلاق فُتحةٍ أو ممرّ. 2- شكلٌ من أشكال الانسداد المِمَويّ حيث تَشغَل الامعاء محتوياتُه الطبيعية أو أجسامٌ غريبة.

obturator

[تشر] 1-سادٌ. حاجب. 2- عضلةٌ سادّة. 1- ما يَسدُّ أو يوقِف، كالغِشاء السادُ. 2-العَضَلتَان اللتان تَنشآن على العَانة والوِرْك وتُحدِثان الحركة الدائرية لعظم الفَخْذ.

[حرب] سداد . 1- مجموعة تثألف من مِبْرَم فولاذيّ ، ورأس محدَّب، وحلقات حابسة ، وصِمام غازيّ أو وسادة للسداد مصنوعة من

باردة بجهة دافئة أو جهة شبه ساكنة. تُسمّى أيضاً occlusion, occlusion

occluded gases

[هـ منجم] غَازَات مُحتَبِسةً. غازات تدخل جوَّ المَنْچَم من أدوات التغذية والمراوح، ومن عمليات التفجير.

occlusal disharmony

[طب] لا تناسق إطباقي . قوة إطباقية متزايدة أو سينة التوجيه مُسلَّطة على أسنان مفرَدة أو مجموعات أسنان تسبّب وضعاً سيئاً أو شذوذاً وظففاً.

occlusion

[اعضا] إحتباس. إنْسداد. العجز الحاصل في التوتّر العضّلي عندما يُثار، في أن معاً، عصبان واردان يتقاسمان خلايا عصبية محرّكة معينةً في الجهاز العصبي المركزي، مقارنةً بحاصل جمع التوثّرين عندما يُثار كلِّ من العصّبين المذكوريْن على حِدة.

[تشر] إطباق. اتصال السطوح المساضغة لأسنىان الغسك العُلْـوي بالسطوح العاضغة لأسنان الفك السُفلى عندما ينغلق الفكّان.

[رصد] إلتئام. انظر occluded front.

[طب] إنسداد ، سدّ ، قَفْلٌ

[فنر] إحتباس. إلتصاق غاز أو سائل بكُتلة صُلْبة، أو احتجاز غازٍ أو سائل داخلَ كتلة.

[هـ] إحتباس. احتجاز غازاتٍ غير مُذابة في مادّةٍ صُلْبة أثناء تجدّدها.

occultation

[فلك] إسْتتار . إحتجاب . كُسوف . إختفاء ضوء جرْم سماوي يتداخل جرَم آخر ذي حجم ظاهريّ أكبر . وبصورة خاصّة : كسوفُ نجم أو كوكب سيّار بواسطة القمر .

occult blood

[مرض] دمّ مستَّتِر . دمّ خَفِيّ . دم غير ظاهر للفحص العِبانيّ في بعض نواتج الجسم مثل البراز .

occult hydrocephaly

[طب] استسقاء دماغي مُبْهَم. تناذُرٌ يكون فيه الجهاز البُعَلَيْني الدماغي متسماً بينما يَبقى ضعط السائل المخي الشوكي طبيعياً مما يسبّب خَبلاً واضطراباً في التوازن وخللاً في ضبط المَصَرَّة.

occulting bar

[فلك] قضيب ساتر . قضيب يوضع في المستوي البؤري لعينية المقراب لتغطية جرَّم ساطع بحيث يتيسَّر عندئذ رَصْد الأجرام الخافتة المجاورة.

occulting disk

[فلك] قُرص ساتر . قرص معدنيّ صغيـر يـوضـع فـي المستـوي البؤري لعينيّة البقراب لتغطية جرم ساطع بُغية رصد جرم خافت .

occulting light

[ملاح] ضوء هستتر . ضوء ملاحيّ تقطعه فتــرات إظلام تــام، ويعادل طولُ فترة الإضّاءة طولَ فترة الإظلام أو يزيد.

occasional light

[ملاح] ضوءٌ حِينيّ. ضوء لا ينبعث بصفةٍ منتظمة في أغراض الملاحة.

occipital arch

[لا فقار] قوس قَذَاليّة. قسم من قِحف الحشَرة يقع بين الدّرُز القَذَاليّ والدرز بعد القذاليّ.

occipital artery

[تشر] شريان قَذاليّ. فرع من الشريان السُباتيّ الخارجيّ الذي يتفرّع ليُعطّي الشرايين التالية: الخُشّائيّ، والأذَيْنيّ، والقَصيّ الترقُويّ الخُشّائي، والسّحائيّ.

occipital bone

[تشر] عظم قَذَالي . العظم الذي يشكّل الجزء الخلفي من الهبكل المحيط بالنُقْبة القذالية الكبرى.

occipital condyle

اتشر المنظمة قذالية . سطح مَفْصِلي في العظم القذالي يتمفصل مع الفَهْنة .

[لا فقار] لُقمة قَدَاليّة. بُروز على الحَدّ الخلفي لرأس الحشّرة، يتمفصل مع الصفائح العُنُقيّة الجانبيّة.

occipital crest

[تشر] عُرُفٌ قَذاليّ أحد الحَيْدَيْن العَرْضيِّن اللَدَيْن يربطان. الحَدَبات القذالية بالنُقْبة الكبرى

occipital ganglion

[لا فقار] عُقدة قَفَويّة . إحدى المُقْدَتين الواقعتَيْن خلف الدِماغ مباشرة ، في الحشرات.

occipital lobe

[تشر] فَصِنَّ قَذَاليَّ. الغص الخلفيّ من المُخَ الذي له شكل هرم نُلاثي الضلوع.

occipital pole

[نشر] قُطْبٌ قَذاليّ ، قِمَة الفَصّ القذالي للمُخّ .

occipital protuberance

[تشر] حَدَبةٌ قَذالبّة. نُتُوه على سطح العظم القذالي، يرتبط به الرباط الرّقَبيّ.

occipitofrontalis

[تشر] العَضَلة قَـذاليّـة الجَبْهيّـة. عضَلة ذات قسمين: القسم الجبهي (يندرج في القِلْسُوة الجبهي (يندرج في القِلْسُوة الصفائيّة).

occiput

[حيو] قَذَالٌ. قَفَا الرأس عند الحشَرة أو الحيوان الفقاري.

occluded cyclone

[رصد] إعصارٌ مغلَق. أيّ إعصارٍ (أو منخفَض) تطورت في داخله جيهة مغلقة.

occluded front

[رصد] جبهة مُلتئمة . تركيبٌ من جبهتين يتكوَّن حين تَلحق جبهةً

occulting quick-flashing light

[ملاح] ضوء مستتر سريع الوَمْض . ضوء يُومِض عدة ثوان ٍ تتبعه فترة أقصر من الفلام .

occult mineral

[معدن] معدن مستتر . معدن خَفيي . معدن مكون للصخر ، لا يمكن رؤيته بواسطة المبجهر ، ولكن يمكن التحقق من وجوده بالتحليل الكيميائي .

occult virus

[فيروس] ڤيروس مُستَّتِر . ڤيروس يُفترض وجوده ولكن لا يمكن الحصول علمه.

occupational acne

[طب] عُدَّة مهنيَّة. حَبّ الشباب المكتسّب من التعرّض المنتظم لمواد تسبّب المُدَّة في بعض الصناعات، وهو يزول مع زوال السبب.

occupational disease

[طب] هرض مهنيّ. مرض وظيفي أو عُضويّ تسبّبه عوامل نابعة من عمليّات او مواد تتعلّق بصناعةٍ او تجارةٍ او مهنةٍ يمارسها المُصاب.

occupational medicine

[طب] طب مهني . فرع من فروع الطب يتناول علاقة البشر بِمَهنِهم، بغبة الوقاية من المرض والاصابات والتعزيز الأمثل للصحة والإنتاجية والتكيّف الاجتماعي.

occupational neurosis

[نفس] عُصاب مهنيّ. إضطراب عُسابيّ يتجلّى بعجز الفرد عن الاستفادة من أعضائه التي يستخدمُها عادةً في مهنته، كعجز الكاتب عن الكتابة بسبب الشعور المؤلم بالإعياء في يده.

occupational therapy

[طب] معالَجة مهنيّة. تعليمُ المهارات أو استخدامُ مهن مختارة الأهداف علاجية او تأهيلية

occupied bandwidth

[اتصال] عرض النطاق المشغول. عرض نطاق التردد الذي يتحدد بحيث يكون متوسط القدرة المُشَعّة، للترددات التي تقل عن الحد الأدنى للنطاق، وكذلك للترددات التي تزيد على الحد الأعلى للنطاق، مساوياً 0.5% من متوسط القدرة الكلية المشَعّة بواسطة إصدار معين.

OC curve

أنظر operating characteristic curve انظر

ocean

[جغر] مُحيط. بحر. تسم رئيسي أساسي من كُتلة المياء المالحة المتصلة التي تَشَنّلُ المنخفضات على سطح الأرض. تحدد قارات وخطوط وهمية. يُسمّى أيضاً sea

ocean basin

[جبو] حسوضُ المحسط. المنخفَضات العظمى التي تَشْغَلُها المحيطات على سطح الغلاف الحجريّ.

ocean circulation

[بحر] جَرَيان محيطي . 1- تبار مائي يندفّق بشكل دائري منلّق داخل المحيط. 2- حركة مائبة أفقية واسعة النطاق داخل المحيط.

ocean current

[بحر] تيّار مُحيطيّ. انتقال ماء المحيط على طول طريق يمكن تحديده.

ocean floor

[جيو] قاعُ المحيط. السطح الأفقيّ تقريباً لحوض المحيط.

ocean floor spreading

انظر sea floor spreading انظر

Oceanian

[بيئة] الأوقيانوسي . خاصّ بالعِنطقة الجغرافيــة الحيــوانيــة التــي تشكّل أرخبيل المحيط الهادى. وجزُر وسَطِه وجَنوبه .

oceanic anticyclone

انظر subtropical high .

oceanic basalt

[مخر] بازلت مُحيطي . صخور براكين الجُزُر المحيطية .

oceanic climate

انظر marine climate .

oceanic crust

[جبو] قشرة المُحبط. كُتلة سميكة من الصخور الناريّة ترتكز عليها قِيعان المحيطات.

oceanic heat flow

[فز جيو] دَفْقٌ حراريّ مُحيطيّ . كمية الطاقة الحرارية المتسرّبة من الأرض عن طريق قِيعَان المحيطات فـي وحـدة المِسـاحـة ووحـدة الزمن.

oceanic high

انظر subtropical high .

oceanic island

[جير] جزيرة مُحيطيّة. أيّة جزيرة تَنْتَأ من القاع العميق للبحر وليس من الرفّ القارّي الضّحُل.

oceanicity

[مناخ] مُحيطية. درجة تعرُّض نقطة على سطح الأرض لتأثير البحر من جميع النواحي، وهي نقيض القاريّة. ويشير المصطلح عادة الى المُناخ وتأثيراته. وأحد مقاييس هذه الخاصية هو النسبة بين تردُّدات انواع كُتلة الهواء البحرية الى تردَّداتها القارية. تُسمّى أيضاً oceanity.

oceanic ridge

انظر mid-oceanic ridge .

oceanic rise

[جبو] صَعْدة محيطية. إرتفاع محيطي . إرتفاع عريض وطويل لقعر المحيط.

oceanic stratosphere

انظر cold-water sphere .

غواصة أبحاث



منظر خارجی لـ Star III ، عبارة عسن مركب لدراسة الأعماق طوله 24.5 قدم (7.7 متر).

عُيَيْنة

OCELLUS

الطبقة البيطة الصباغية الكأسية الشكل

لعين بسيطة لدى دودة شريطية.

أ خلبة شبكية



OCEANOGRAPHIC SUBMERSIBLE

ocean station vessel

[عمر بعر] سفينة المحطَّات البحريّة. سنينة تعمل بمنة دورية في مواقع جغرافية معيَّنة بالمحيط، وهي مجهزة تجهيزاً خاصًّا للرَّصْد الجوي الشامل وقياس أعماق المحيط بغية اعطاء بيانات مِلاحية، وتقديم خدمات للطائرات العابرة لتلك المناطق.

ocean weather station

[رصد] محطَّة طقس المحيط. موقع بحري معين حدَّدته منظمة الأرصاد الدولية لتَشْغَلَهُ سفينة مزوّدة بالأجهزة والعاملين لرصد ظروف الطقس والبحر، ثم تبلُّغ الارصاد عن طريق التبادُل الدوليّ.

[صخر] عُبَيْني . صفة لنسبج الصخر الناري عندما يكون فيه تجمُّعات متبلُورةً من بلُوراتِ ظاهرة مرتبة شُعاعيـاً أو تماسُّيًّا حـول بلورات أكبر منها وكاملة الأوجه، أو عندما تكون اشكالاً مستديرةً

ocellus

[لا فقار] زُمُّم. عُبَيْنة *. عين بسيطة صغيرة في اللافقاريّات، تتألف من خلاياً مستقبلة للضوء وخلايا صِباغيَّة.

ocelot

[فقار] أَسْلُوت ، Felis pardalis . سِنُوْرٌ صغير بـرّي شـاجـر مـن فصيلة السنوريّات، يتميز برأس وظهر ذهبيَّيْن وكَشْح فِضّي، وببعض صفوف من البُقَع اللَّمَّاعة على الجسم.

ocher

[معدن] مَغْرة . أكسيد حديد تُرابيّ أحمر أو أصفر أو بُنّي، أو أيّ أكاسيد فلزية مشابهة سهلة النفتُّت تُستعمل أصباغاً.

ochlophobia

[نفس] رُهاب التجمُّعات. خوف شاذٌّ من الحُشود.

[نيت] فصيلة الأكنيات. فصيلة نباتات ثنائية الفِلْقة في رتبة الشايئات تتميّز بأوراق أَذَنيّة بسيطة، وقلم قاعدي مأنِثيّ في الغالب، ومآبرَ تتفتّح عموماً بثُقْبِ انتهائيّ.

Ochoan

[جيو] الأكوانيّ. نَسَقُ اقليميّ بأمريكا الشمالية مكافي لا أقصى البرمي العُلْويّ (فوقّ الغوادُّلُوبي وتحت الترياسي السُّمْليّ) .

Ochotonidae

[نقار] فصيلة البيكيّات. نصيلة من رتبة الأرنبيّات، قرائمها الأربع قصيرةً نسبياً ومُتساويةً في الطُول.

ochratoxin A

[كيم حي] أوكراتوكسين A. ، C₂₀H₁₈CINO، مُسْتَقَلَبُّ سامٌ من Aspergillus ochracens. وهو مركَّب بلَّـوريّ الشكــل يُبــدي فَلُورةٌ خضراء ، ينصهر عند 169 م . يشبط الفسفوريلاز التنفسي الحُبَيْبي الخيطي في كَبد الفار.

Ochrobium

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ينتمي الى فصيلة العُلَبيّات الحديدية ،

[بحر] نطاق بحري. نِطاق محيطي. البِنطقة الجنرانية الحيوية في أعالي البحار .

[صخر] أوقيانيت. بازلت بِكْرِيتي، يتوفر فيه الأوليفين أكثر من البلاجيوكلاز .

oceanity

انظر oceanicity .

oceanization

[جيو] تحوَّل محيطي . العملية التي تتحوّل بها القِشرة القارية الى قشرة محيطية.

oceanodromous

[فقار] جوًّاب المحيطات. صفة الأسماك التي تهاجر في المياه

oceanographic model

[بحر] نُموذجٌ بَحْريّ. نُموذجٌ مُحيطيّ. تمثيل نظري للبِيئة البحرية يُظهر الخصائص الفيزيائية والكيميائية والجيولوجية والحيموية وغيرها من الخصائص المحيطية.

oceanographic platform

[هـ] مِنْصَة بَحْرِيّة . مُنشأ من صُنع الانسان ذو سطح أفتى أعلى من سطح الماء ، تُعلِّق أو تركّب عليه تجهيزات لأشغال المحيطات.

oceanographic ship

انظر research ship.

oceanographic station

[بحر] محطّة بَحْريّة. محطّة محيطيّة. موقع جغرافي يتمّ منه أُخْذَ ملاحظاتِ محيطبة بواسطة سفينةِ راسبة.

oceanographic submersible

[عمر بحر] مَرْكَبَة دراسة الأعماق. غوّاصة أبحاث *. أيّا سفينة بحوث صغيرة مصمَّمة لـدراسـة أعمـاق المحيطـات أو البحـار واستكشافها.

oceanographic survey

[بحر] مسحٌ بَحْريّ. مَسْحٌ محيطيّ. دراسة للشروط المحيطية مع الاهتمام بالخصائص الفيزيائية والكيميائية والحيوية والجيـولـوجيـة وغيرها من خصائص المحيط.

oceanographic vessel

[عمر بحر] سفينة دراسة المحيطات. سفينة أبحاث. سفينة بحوث خاصة بدراسة المحيطات.

oceanography

[فز جيو] علم البحار. الدراسة العلمية للمحيطات والبحار واستكشافها من كُل نواحيها . يُسمّى أيضاً oceanology .

oceanology

انظر oceanography ،

octadecatrienol

انظر linolenyl alcohol .

9-octadecen-1,12-diol

انظر ricinoleyl alcohol .

1-octadecene

[كيم عضو] 1 ـ تُماني الديكين. C₁₈H₃₆. سائل عديم اللون، يغلي عند 180°م. ذوّاب في الكحول والأستون والإيتر والبترول وغير ذواب في الماء. يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً.

trans-9-octadecenoic acid

انظر elaidic acid .

octadecenol

انظر oleyl alcohol .

octadecenyl aldehyde

[كيم عضو] ألَّدهيد ثُماني الديكنيسل. C.7H,,CHO. اكبم عضو] الدهيد ثُماني الديكنيسل. والمرعات الله مرعات الكبرتة ومُضادّات أكْسَدة المطاط، وفي مُبيدات الأوبئة. يُسمّى أيضاً oleyl aldehyde.

octadecyl alcohol

انظر stearyl alcohol .

octafluorocyclobutane

[كيم عضو] أو كتافلورو حَلْقي البُوتان. ثُماني فلورو حلقي البُوتان. ثُماني فلورو حلقي البوتان. ومرد اللون، يغلي عند - ٥٠ م. ذوّاب في الايتر. يُستعمل عازلاً كهربائيًا ومبرّدًا وداسِرًا هوائيًّا. يُستى أيضاً يُستى أيضاً بعد perfluoro cyclobutane.

octafluoropropane

[كيم عضو] أُوكتافلوروالبُرُوبان، ثُمانيّ فلورو البروبان، . .C₃F عناز عديم اللون، يغلي عند ـ 36.7°م، ويتجمّد عند ـ 760°م، يُستحمل مبرداً وعازلاً غازيًا، يُستى أيضاً . perfluoropropane

octagon

[ر] مُثمَّن ، ثُماني . مضلَّع ذو ثماني أضلاع .

octahedral borax

انظر tincalconite .

octahedral cleavage

[بلور] إنشقاق تُمانيَّ الأوجه. انشقاق بِلَوريَ في المستويات الأربعة الموازية لوجه المجسَّم الثماني الأوجه.

octahedral coordination

[معدن] تناسق ثُماني الأوجه. بِنْية ذَرَية تُحاط فيها كل صاعدة بست هابطات، والمكس بالمكس.

octahedral iron ore

انظر magnetite .

octahedral normal stress

[مك] إجهاد ناظميٌّ ثُمانيُّ الأوجُه. السركْبة الناظمية للاجهاد

خلاياه ذات شكل أبيض الى عَصَويّ، ومحاطة بغِمْد رقيق يشبه حَدوة الفرس، مُثْقَلة بأكاسيد الحديد.

ochroleucous

[حي] أبيض مَغْري . أبيض مُصْفَر . ذو لون مَغْري باهِت أو أصفر برتقالي .

ochronosis

[طب] داءً أصفر . تغيُّر لون الغُفروف والنسيج الضامّ الى الأزرق أو الأزرق المُسْمَرّ ، لا سيما حول المفاصل ، يسبّبه الخِضاب القَتامي .

Ochteridae

[لا فقار] فَصيلة البقيّات المُخمليّة. بنّ الشاطى، المخملي، الفصيلة الوحيدة في فوق فصيلة البقيّات المخملية، من نصفيّات الأجنحة.

Ochteroidea

[لا فقار] فوق فصيلة البَقْيَات المُخملية. فوق فصيلة أحادية الفصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة الاستوائية وشبه الاستوائية، من قسيم البقيات العائية، أفرادها سود ذات لمعان حريري، وزُبانياتُها مَرْئية من الأعلى.

ocotea oil

[مواد] زيت الأوكوتيا. زيت عطري متطاير، ينتج من خشب شجرة برازيلية من جنس ocotea cymbarum. وهو مصدر السَفْرول، ويُستخدم في صناعة الهليوتروبين والمستحضّرات التقنية الأخرى.

DCR

انظر optical character recognition

остеа

[نبت] غِمْد أنبوبيّ. أَذَنة أنبوبية أو زوج أَذَناتٍ ملتحِمة.

9,12-octadecadienoic acid

انظر linoleic acid انظر

octadecanamide

انظر stearamide .

n-octadecane

[كيم عضو] n ـ ثُمانيّ الديكان. ... C_{1x}H_{3x} سائلٌ عديم اللون، يغلي عند 318°م. ذوّاب في الكحول والأستون والإيتر والبترول وغير ذواب في الماء. يُستعمل مُذيباً ومركّباً وسطياً كيميائياً.

n-octadecanoic acid

انظر stearic acid.

1-octadecanol

انظر stearyl alcohol .

octadeca-9,11,13-trienoic acid

انظر eleostearic acid .

9.12.15-octadecatrienoic acid

انظر linolenic acid .

octanedioic acid

انظر suberic acid ،

octane number

[هـ] عَدَدٌ أوكْتاني . عدد الأوكتان . تقدير يبين النزوع الى الخَبْط عند استعمال وتود ما في محرّك احتراق داخلي قياسي في ظروف قياسية . يعتبر « الهبتان صِفْراً ، ويعتبر الايزواركتان 100 . وهناك طرق اختبار مختلفة تُعطي أوكتان البحوث وأوكتان المحرّكات وأوكتان السير على الطرق .

octane requirement

[هـ مك] المطلب الأوكتاني. عـدد الوَقـود الأوكتاني اللازم لتشغيل محرّك احتراق داخليّ بشكل جيد (بدون خَبْط أو إشعال متأخر).

octane scale

[هـ] تدرَّج أو كتائيّ . متنالية من أعداد اختيارية تتراوح بين الصفر و .120 ، تستعمل لتقدير العدد الأوكتاني للبنزين . يُعتبر ع الهبنان صِفْراً والايزوأوكتان مضافاً اليه 6 مليلتر (اليل الرّصاص الرُباعيّ) .120 . التحد

n-octanoic acid

انظر caprylic acid .

octanone-3

انظر ethyl amyl ketone .

2-octanone

انظر methyl hexyl ketone انظر

octan

[ر] ثُمْن (فضاء). 1- أي منطقة من المناطق النّماني التي يُقسم اليها الفضاء الإقليدي ثُلاثي البُعد بالمستويات الإحداثية في نظام احداثي ديكارتي. 2- وحدة زارية مستوية تساري 45 درجة أو 8/٣

[ملاح] ثُهنية . جهاز مزدوج الإنعكاس يُستخدم أساساً في قياس الارتفاعات الزاوية للأجرام السماوية من سفينة متحركة أو طيارة . ويشمُل سداه زاوية 90° في حين تشمل السُدْسيّة 120°، إلا أن الاستعمال الشائع يقتصر على اطلاق اسم السدسية على كلا النوعين من الأجهزة .

octant error

انظر sextant error.

octave

[صوت] قُمانيّ. جواب. فاصلٌ بالطبقة الصوتية بين نَفَتَيْن بحيث يمكن النظر الى أحدِهما وكأنه نُسخة مطابقة للمضمون الموسيقيّ الأساسي للثاني ذي الطبقة الصوتية التالية. يكون للأصوات المكرّنة لهذين النغمين إذاً نسبةً التردَّدِ 2 الى 1.

[فز] ثُماني ، البُعد بين تردُدين لهما نسبة 2 الى 1 .

octave-band analyzer

[صوت هـ] محلِّل النِّطاق الثَّمانيِّ. محلِّل صوتي نَقُولٌ يضخُّم

عَبْرَ وجوهِ ثمانيِّ أُوجُهِ منتظِم تقعُ رؤوسه على المحاور الرئيسية للإجهاد، وتساوي بالقيمة المطلّقة الاجهاد الكُـرَويَّ عبـر أيّ سطـع. يُسمّى أيضاً mean stress.

octahedral plane

[بلور] مستو ثُماني الأوجه. مستو في الشبكة المكتبة، قرائن ميلر Miller الثلاث فيه متساوية عددياً.

octahedral shear stress

[مك] إجهاد قصي تُماني الأوجه . المُركّبة المَماسّة للإجهاد عبر وُجوه ثماني أوجه منتظِم تقعُ رؤوسه على المحاور الرئيسية للاجهاد ، وتساوي قياس شِدّة الاجهاد الإنحرافيّ.

octahedrite

[جيو] نَيْزِك مشمَّن . أكثر النيازك الحديدية شُيوعاً يحنوي على اله-18% من النيكل في الطور الفِلزِي، وعلى تشابكات في النمو موازية لمستويات مثمَّن .

octahedron

[ر] مجسّم ثُمانيّ. مجم ذو ثَمانية أوجه كل منها مثلّث منساوي الأضلاع.

octal

[ر] ثُماني . ذو صلة بالنظام العددي النُّماني.

octal base

[الكتر] قاعدة نُمانيّة. قاعدة صِمام لها خابور مُحاذاةٍ مركزيّ ومعيّن لثمانية مَشاكٌ متساوية البُعد.

octal debugger

[م ا م] مقوم ثُماني، برنامَج تقريم بسط يسمح فقط بمَنْونَة ثُمانيَّة.

octal digit

[ر] رقمٌ ثُمانيّ. أحد الرموز ٥، ١، 2، 3، 4، 5، 6، 7 التي تُستخدم أرقاماً في النظام العدديّ النُمانيّ.

octal loading program

[م ا م] برنامَج الإيساق الشُمانيّ. برنامج نفيع للحاسب يمكن من تعديل البرامج والجداول المخزونة في الذاكرة الرئيسية أو العلب، وذلك بقراءة الكلمات المكودة بالترميز النُمانيّ في بطاقات منقّبة أو في أند ماة

octal number system

octanal

انظر octyl aldehyde ،

n-octane

[كيم عضو] n _ أوكتان. $C_{R}H_{1R}$. سائلٌ عديم اللون، يغلي عند 126°م. ذرّاب في الكحول والأستون والإيتر وغير ذواب في الماء. يُستعمل مُذيباً ومركّباً وسَطياً كيميائياً.

octomethylene

انظر cyclooctane .

octonary signaling

[اتصال] تَشُويرٌ تُمانيُّ المستويات. منوال اتصالات تعرَّد فيه المعلومات بوجود أو غباب تَغيُّرِ سالب أو مُوجَبِ في المستويات الثَّمانية المتفرِّدة لأحد وسطاء وسَط الإرسال.

octonions

انظر Cayley numbers .

octopamine

[ميدل] أو كُتُوباميسن * . C₈H₁₁NO . مركّب بِلَورِيَ يُستعمـل عَقَـاراً أَدْرِينـالــيَّ الإنــارة. يُسمّــى أيضــا para-hydroxy-phenylethanol amine, norsympatol, norsynephrine.

Octopoda

[لا فقار] رُتبة الأُخْطُبوطيّات. رتبة من رأسيّات الأرجل ثنائية الفلاصيم، تتميّز بتمانية أذرع مزوّدة بصف أو اثنين أو ثلاثة صفوف من المحاجم (العِمَصّات).

Octopodidae

[لا فقار] فَصيلة الأُخْطبوطيّات. فصيلة من الرّغْوِيّات رأسيات الأرجل، من رُتبة الأخطبوطيّات.

octopus

[لا فقار] أُخْطُبوط*. أيّ فردٍ من الجنس Octopus، من فصيلة ثُمانيّات الأرجل، جسْمُها مدوّر ذو رأس كبيس وثمانية أذرع ذات وَرَاتَ جزئية يحمل كلُّ واحدٍ منها صَفَيْفاً من المحاجم، وليس لها قَاقَعةً.

octupole

[فز] ثُماني الأقطاب. 1- إثنان من رُباعي أقطاب كهربائي أو مغنطيسي لهما توزَّع شِحْنيَ بعلامات متعاكسة، وتفصل بينهما مسافة صغيرة. 2- أيّ جهاز لمراقبة الحُزَم الالكترونية أو الجُسَمات الأخرى المشحونة، يتألّف من ثمانية مسار أو أقطاب مغنطيسية مرتبة بشكل دائريّ، وبقطبيّات متناوبة. يستعمل عامة في تصحيح زَيْغ المنظومات الرباعية الأقطاب.

octyl-

[كيم عضو] أوكتيل. بادئة تشير الى جَدْرٍ يحتوي على ثماني ذرّاتٍ من الكربون (-رـرور) (C_RH

n-octyl acetate

octylacetic acid

انظر capric acid .

octyl alcohol

انظر 2-ethylhexyl alcohol .

إشارة ميكروفون، ثم يغذّي بها واحداً من عدة مرشّحات تعرير نطاقي تُنتقى بواسطة مبدّل، ويبيّن مقدار الصوت في نطاق التردّد المُنافير على مِرقاةٍ لوغارتميّة. تمتد جميع النّطُق، ما عدا النطاقين الاعلى والادنى، بمقدار ثُمانيّ واحدٍ للتردد. مختصره OBA.

octave-band filter

[صوت هـ] عوشّح النطاق النُهانيّ. مرشح تمرير نطاقي يكون فيه تردُّد القَطْع العُلْرِيّ ضِعَف تردد القطع السُغْليّ.

octave-band oscillator

[الكتر] هزّاز النطاق الثُمانيّ. هزّاز يمكن تَوْليفُه في المدّى الردّديّ 2 الى 1 بشكل يجعل التردد الأعلى فيه ضعف تردده الأدنى.

octave frequency band

[فز] نطاق تردُّد النُمانيّ. شريط تردُّداتِ يكون التردُّد الأعلى فيه ضعف التردُّد الأدني.

1-octene

[كيم عضو] 1 - أوكتن . CH,(CH₂),(CHCH₂ . سائل قابل المهنويّة . المركّبات المُعنويّة .

2-octene

[كيم عضو] 2 م أوكتن . CH₃(CH₂),CHCHCH, ماثل قابل للإلتهاب عديم اللون، له شكلان: مقرون ومفروق. يُستعمل في صناعة المزلِّقات وفي تركيب المواد العُضوية.

octet

[فز جسيم] ثُمانيَّة . عَدُودَة من ثَمانية جُسَيْماتِ أَوَلية ، تُقابِل تمثيلُ التناظر SU, الوَحدويَ التقريبيُ للتفاعُلات القوية .

[فز ذر] ثُمانِيَّة . مجموعة من ثَمانية الكترونات تَكافُئِيَّة في ذَرَة أو شاردة نؤلّف أكثر الأشكال استقرارًا في الطبقة القصوى الخارجية ، أي طبقة الكترونات التكافؤ .

octillion

[ر] أَكْتِلْيُونَ. 1- العدد 102 . 2- في الاستعمال البريطاني أو الأماني، مو العدد 104 .

octine

انظر octyne .

Octocorallia

[لا نقار] صفّ المَرجانيّات النُمانيّة. مرادِف للمصطلح Alcyonaria (صُنَيْف الزاهيات).

octode

[الكتر] ثُمانيّ. صمام الكتروني ذو ثمانية مَــّـارٍ يشتمل على مَصعدٍ ومَهْبِطٍ ومسرّى للتحكُّم، وخمسة مسارٍ اضافية تكون عادةً عبارةً عن شَـبِكات.

octoid

[تصميم] طبعةُ تَسنين مخروطيّ. صغةُ طبعة أسنان المسنّناتُ التي تُستخدم لتشكيل أسنّان المسنّنات المخروطية. وهذا الشكل يشبه الشكل الملتفّ.

ic Siè plani OCTOPAMINE HOCHCH,NH.

الصيغة البنيوية.

أخْطُبوط OCTOPUS



أخطبوط Octopus bairdl، طول جسمه 3 انشات (7.6 سنتيمتراً) وطول أذرعه تصل الى 40 إنشاً (1 متر)، ولها وتَرات لغاية الثلث من طولها.

[حي] عَيْنيّ . خاصّ بالعين أو يتعلق بها .

ocular prism

[بصر] منشور العَبْنيّة . منشور يُستعمل في مُعَيِّن المدى الإمالة خط المشاهدة عَبْر الجهاز الى داخل العينية .

ocular skeleton

[فقار] هيكل عَيْني . بُنية صُلْبة لدى أكثر الفقاريّات دون النَّدْبية يتكوّن من كأس من الفَّفروف الشفّاف تحيط بالجزء الخلفي من العين ومن حلقة رقيقة الجدران من العظم داخل الفِشاء في حدّ الصُلْبة عند نقطة التقائها مع القرنية .

oculist

انظر ophthalmologist .

oculoagravic illusion

انظر agravic illusion .

oculoglandular tularemia

[طب] داء تولاري الفُدّي العَيْنييّ. عَدْوى يسببها نوع Pasteurella tularensis والتي تسبّب بدورها انتفاج الجفون، والتهابّ المُلتَجِمة، وتَوَرَّمُ المُعَدِ اللمنية، وقروح الملتحمة، بالإضافة إلى عوارض الداء التولاري المألوفة.

oculomotor

[اعضا] 1- عيني حَرَكي . 2- محرّك للعين . 1- ما يتعلّق بحركة العين . 2- ما يتعلّق بحركة العين . 2- ما يتعلّق بالعصب المحرّك للمثلة .

oculomotor nerve

[تشر] العصبُ المحرِّك للعَيْن . العصب القِحْفيَ الثالث، وهو عصب محرِّك شَفْعي ينشأ من قعر الدماغ المتوسط، ويَعْصب جميع عضلات العين الخارجية عدا المستقيمة الجانبية والمنحرفة العُلْوية، ويعطى أليافاً ذاتية الى العضلة الهُدْبية والمصرة البُوْبِوَية داخل العين.

oculomotor nucleus

[تشر] النواة المحرّكة للعيس . نواة عصبية في قعر المُخ المنخ المنوسط تعطى أليافاً حرّكيّة للعصب المحرّك للعين .

oculomotor paralysis

[طب] شَلَّلُ العَصَب المحرِّك للعين.

Oculosida

[لا فقار] رتبة الشّعاعيّات العينيّة. رتبة من الحيوانات الأوالي من صُنّيف الشماعيات، تقتصر ثقوبها على باحات معينة من المحفظة المركزية، وتوجد دائمًا مادة ذات لون زيتونيّ قرب الفُتحة النّجْميّة.

OD

optical density; outside diameter انظر

odd-even check

[م 1 م] تدقيق وَتَريّ شَفْعي. طريقة لكشف بعض أنواع الغلط تعتمد على بِنَّةٍ تُضاف الى الكلمة وتُجعل اما 0 أو 1 ليكونَ مجموعُ الأصفار أو الآحاد في كل كلمةٍ إما شفعيًّا أو وتريًّا.

odd- even nucleus

[فز نو] نُواة فرديّة زوجيّة. نواة فيها عدد وتَري (مفرّد) من

octyl aldehyde

[كيم عضو] ألدهيد الأوكتيل. C₂H₁₆O. ألدهيد سائل، يغلى عند 172°م. يوجد في الزيوت العطرية لبعض النباتات. يُستممل في تراكيب العطور. يُسمّى أيضاً caprylaldehyde. octanal.

n-octyl bromide

انظر 1-bromooctane ،

octyl carbinol

انظر n-nonyl alcohol . n

n-octyl n-decyl adipate

[كيم عضو] أديبات n الأوكتيل n الدّسيل. سائل يغلي عند 250-250°م. يُستعمل ملدّناً في درجات الحرارة المنخفضة.

n-octyl n-decyl phthalate

[كيم عضو] فَتَالات الله الأوكتيل الدّسيل. سائلٌ دائق، يغلى عند 232-267°م. يُستعمل ملدّناً لراتِنْجات الفنيل.

1-octylene

انظر 1-octene .

octylene glycol

انظر ethohexadiol .

octyl formate

[كبم عضو] نَملات الأوكتيل. C_nH₁₇OOCH. سائل عديم اللون له رائحة الفواكه، دُوَّاب في الزيت المعدِنيّ. يُستعمل منكَّهاً.

octylic acid

انظر caprylic acid .

n-octyl mercaptan

[كيم عضو] مَوْكَبْتان n الأوكتيل. C_RH₁₇SH. سائل رائق وعديم اللون، يغلي عند 199°م. يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً وفي التحكّم في عملية التماثُر.

octyl phenol

[كيم عضو] أوكتيل الفنول. C_RH₁₇C₆H₄OH. رقائق بيضاء تتجمد عند 73° م، ذواً به في المذيبات العضوية وغير ذواً به في الماء. يُستعمل في صناعة المنظّفات والملدّنات ومُضاداً ت الأكسدة. يُسمى أيضاً diisobutyl phenoll.

octyne

ocuba wax

[مواد] شَمْعُ الرَيْحان. دُهنَّ شمعيَّ، يَنتج من ثمرة الرَيْحان، من جنس Myristica ocuba، درجةً انصهاره 40°م. يُستخدم في صناعة الشمرع.

ocular

[بصر] عَيْنِيّة ، انظر eyepiece ،

Odobenidae

[نقار] فَصِيلة الفَظّيّات . فصيلة ثدييّات لاحمة من رُتَيبة زَعْنَفيّات الأقدام ، تضم نوعاً رحيداً هو الفظّ Odobenus rosmarus .

odograph

[هـ] راسمُ المَسار. جهاز يركّب في مَرْكبةٍ ليرسم تِلقائباً على الخريطة المسار والمسافة اللتين اجتازتهما المركبة.

odometer

[ه.] 1 ، 2- مقياسُ المسافة . 3- بَكْرة المسافات . 1-جهاز لقياس مسافة تجتازها مَرْكبة مثلاً . 2- المقياس المبيّن في مثل هذا الجهاز . 3- عجّلة يسحبها المساحون لقياس المسافة المجتازة .

O'Donahue's theory

[هـ منجم] نظرية أودُوناهيو. نظرية تَمَثَير حدوث الهبوط في المناجم على مرحلتين، أولاهما مرحلة تكثر الصخور في خطوط تميل إلى الاتجاه عموديًا على الطبقات، والثانية حدوث حركاتٍ فيها من الجوانب إلى الداخل ينشأ عنها جَذْبٌ أو سَحْب من خارج حدود التشغيلات.

Odonata

[لا فقار] وُتبة الرَعَاشات*. الرعَاشات وهي رتبة من صفّ الحشرات تتميّز برأس ذي عيون مركبة كبيرة، وأجنحة ذات أغشية شفيفة رائقة، تخترقها شبكات من الأوعية.

odont-, odonto-

[فقار] . بادئة تعني السِنّ .

odontalgia

انظر toothache .

odontectomy

[طب] قَلْع السِنَّ. الاستئصال الجِراحيّ للسن.

odontexesis

[طب] جَلْيُ الأسنان. تنظيف الأسنان. إذالة الرواسب عن سطح الأسنان.

odontoblast

[نسج] جَدَعة السنِّ. إحدى الخلايا المتطاولة المكوّنة للعاج والتي تفطى حَلَيْمة السنّ.

odontoblastoma

انظر ameloblastic odontoma

Odontoceti

[نقار] رُتَيبة الحُوتيّات السِنّية . الحِينان ذوات الأسنان، رُنَيبة ثديباتٍ حوثية تتميز بنيْسَم واحد .

odontoclast

[نسج] مفكَّكةُ السنّ. كاسرةُ السِنّ. خليَّة متعدّدة النَّوى تتولّى ا امتصاص جَذْر أسنان الحليب.

odontogenesis

[اجنة] نُشوء الأسنان. تَنَبُّت الأسنان. تشكُّل الأسنان ونمرّها.

البروتونات وعدد شَغْعيّ من النيوترونات.

odd function

[ر] دالّة فردية. تكون دالة f(x) فردية اذا كان f(-x)=-f(-x) مهما تكن x.

odd-leg caliper

[تصميم] قَدَمة متماثلة الساقين. قدمة ساقاها مقوّستان في انجاهٍ واحد بدلاً من اتجاهين متعاكسين.

odd number

[ر] عَدَد وَتَريّ. عدد فرديّ. عدد طبيعيّ لا يقبل القِسمة على 2.

odd-odd nucleus

[فَوْ نُو] فَواقَ فُرديَّة _ فُرديَّة ، نواة فيها عدد وَتَرِيَّ (مَفَرَد) من البروتونات وعدد وتريَّ من النبوترونات.

odd parity

[م ا م] تكافؤ وَتَريّ. صفة تعبير ثُنائيّ يكون فيه عدد البِتَات 1 وترباً.

[مك كم] زوجية وترية . خاصية منظومة يُضرب مُتَجِه حالتها بالعدد -1 في عملية انقلاب المكان، أي انعكاس كل الإحداثيات المكانية عبر المركز .

odd parity check

[م ا م] المتدقيق بالتكافؤ الوتريّ. تدقيق بالتكافؤ يُتوقع فيه أن يكون عدد البتات 0 في كل كلمة وترياً. فاذا كان العدد شَفْعياً جُعلت بتة التدقيق 1، واذا كان العدد وترياً جُعلت بتة التدقيق 0.

odd-pinnate

[نبت] ريشيَّة فَرْدِيَّة. صنة ورقة مركَّبة، مزوّدة بوُرَيَّقة منفردة في أسّلة الذّيل مع وريقات على جانبي الذيل. تُسمّى أيضاً .imparipinnate

odds ratio

[احصا] نسبة الأرجحية. نسبة احتمال وقوع حدّث إلى احتمال عدم وقوعه.

odd term

[فز ذر] حَدَّ مَهْرَد . حد لـذرَةٍ أو جُزَيْء يكون فيه مجموع الأعداد الكمِّيَة للزخم الزاوي لجميع الكترونات مفردًا ، ويكون للحالات شَفْعة (زوجية) مفردة. يُرمز اليه بدليل 0 أو u .

Odessey protractor

[ملاح] مِنْقَلَة أُوديسي . أداة تُستخدم في رسم خرائط الملاحة القصيرة المدى وتحديد المواقع الكترونياً. وهي تتكون من لوح شقاف مرسوم عليه دوائر متقاربة متحدة المركز تُمثُلُ المسافات عن المركز بالأميال أو بالميكروثوان، وتتوافق مع النظام الالكتروني المستخدم ومقياس الرسم المطلوب.

Odiniidae

[لا فقار] فَصيلة الأدينيّات. فصيلة من الحشرات تُنائيّة الأجنحة حلقبّات الدَّرْز من الذَّبابيّات، من قُسَيم عديمات الجُنْيع.

رتبة الرّعَاشات



يعموب كامل يظهر بأجنحته الغشائية الأربعة. odontogenic

[نسج] 1- إثغاريّ. 2- سِنْيٌ المَنْشأ. 1- يتعلَّق بَمَنشأ السن ونموه. 2- ينشأ في أنسجة مترافقةً مع الأسنان.

odontogenic cyst

[طب] مَثَانة السِنِّ. كِيس ينشأ في النُّسُج المتعلَّقة بالسِن.

odontogenic fibroma

[طب] وَرَمُ السنّ اللَّيفيّ. ورم حميد بنشأ في مشتقات النسيج المتوسّط لجُرثومة السن.

Odontognathae

[حفر] فوق رُتبة سنّيات الفَكّ. فوق رتبة منقرضة من صُغَيف الطيور الحديثة ، تضمّ كل الاشكال الضخمة المائية العاجزة عن الطيران، وأعضاء أخرى من رتبة الطيور الغريبة.

odontoid

[حي] سِنِّي الشكل ، يُشبه السن.

odontoid process

[تشر] نُشوء سِنّي. امتدادٌ يشابه السن على الوجه الأمامي من فقرة المحور تتمفصل معه الفَهْقة.

odontology

[فقار] علم الأسنان . فرع من العلوم يبحث في تشكّل الاسنان ونموّها وشدودها .

odontoma

[طب] وَرَمُ السنّ. ورم سنّي . ورم حميد يُظهر إفراطاً في النمو، مؤلف فقط من الوُريقة المتوسّطة أو الخارجية في النسيج الذي يُكَوّن السن، أو تضاف اليهما مُشتقات النكلّس لهذه البُني.

odontophobia

[نفس] رُهاب الأسنان. خوف شاذ من الأسنان.

Odontostomatida

[لا فقار] رتبة سنيات الفم. رتبة من الحيوانات الأوالي، من صُنْيَف حَلَزُونيَّات الأشعار، أفرادها مضغوطة جانبيًّا، ولها عدد قليل جدًا من الأهداب.

odorant

[مواد] هادّة ذات رائحة. هادّة فواحـة. صادة تُضاف الى الوقود الغازيّ العديم الرائحة، لتُكسبه رائحة مميزة بُغية الأمان. وهي عادةٌ كبريتٌ أو مركّب يحتوي على المَـرُكَبْتان. يُسمّى أيضاً ... malodorant, stench, warning agent

odoriferous homing

[الكتر] توجيه بالرائحة. الاهتداء الى الهواء المشرَّد المتولَّد من غازات العادم في الغَوَّاصة.

odorize

[هـ كيم] يُضفي وائحة . يُسْهِك . يُزْهِم . يُضيف وائحةً غير مستحّبة ، كعامل أمان ، الى مادة لا وائحة لها مثل غاز الوقود .

Oecophoridae

[لا فقار] فصيلة حاملات المَسْكَن . فصيلة من النُّ ذي الحجم

الصغير المتوسّط، من فوق فصيلة العث حَرْشَفيّ الأجنحة، تتميّز بمِشْطِ من الهَلْب اسمُه الغشاء المشطي على سُويِّقة قرن الاستشعار.

Oedemeridae

[لا فقار] فَصِيلة ثخينات الفَخْذ. فصيلة كبيرة من الحشرات غِمديّات الأجنحة، من فوق فصيلة الظلاميّات.

oedipal

[نفس] أوديبيّ. يتعلّق بمُقدة أوديب.

Oedipus complex

[نفس] عقدة أوديب. نظرية في التحليل النفسيّ فحواها أن الطفلّ يتجذب نحو أمه والطفلة نحو أبيها، ويشعرُ كلِّ منهما بالحسد والعداء تجاه والده الذي من جنسه، فيخافُ من انزعاجه وعقابه، ويعمّد إلى كبت مشاعرة الشخصية تجاه والده الذي من الجنس الآخر.

Oedogoniales.

[نبت] رُقبة منتفخات المنسل *. رُنبة طحالب مياه عذبة من شعبة النباتات الخضراء ، تتميّز بخيوطها المجهرية المتفرعة أو المستقمة ، وبخلية قاعدية مُثنّة.

Oegophiurida

[لا فقار] رُتبة الأيكُوفيُوريَّات. رتبة من شوكيّات الجلد، من صُفيف نجوم البحر النُمبانية تتمثّل بجنس وحيد حيّ، لأفرادها صفائح هيكلية خارجية قليلة، وهي مجردة من الجَفْنة التناسلية ومن الصفائح الظهريّة والبطنية ومن بعض الصفائح الفكيّة.

Oegopsida

الا فقارا رُنَيبة الأيكوبسيّات. رتببة من الرّخويّات رأسيّات الأرجل، من رتبة عشريّات الأرجل وَفْقاً لأحد النظم النصنيفية، ومن رتبة الحبّاريّات وفقاً لنظم تصنيفية أخرى.

Oehman's survey instrument

[هـ] جهاز المساحة أوهمان. جهاز لمسح ثَقْب الحفر، يُعطى
 سجلاً فوتوغرافياً لقراءات البوصلة ومقياس المَبْل.

0 electron

[فز ذر] الكترون O . الكترون في الطبقة الخامسة (O) من طبقات الالكترونات المحيطة بنواة الذرة، عدده الكمي الرئيسي 5.

Oepikellacea

[حفر] فوق فصيلة الأبيكيليات. فوق فصيلة ثنائية الشكل من الصدَفيات المنقرضة في رُتبة المِجذافيّات القديمة. تتميّز بمِصراعين محدّبين وبغياب أي أثر لأخدود رئيسيّ في بنيّتها الخارجيّة.

Oerlikon gun

[حرب] مدفع أورليكون. نوع من مدافع الطائرات أو المدافع الأوتوماتية المضادة للطائرات المصنوعة في سويسرا. عيارها 20 مليمتراً، تطلق ذخيرة مشحمة وتستخدم في العديد من الدول.

oersted

[كهر مغ] أورست. و وحدة شدة الحقىل المغنطيسي في نظام الوحدات الكفر مغنطيسي سنتيمتر . غرام . ثانية، ويساوي شدة الحقل في مركز مِلْفٌ مستو مستدير ذي لفة واحدة، يبلغ نصف قطره سنتيمنراً واحداً، عندما يسري في هذا العلف تيار شِدَتُه 1/2 أمبير مطلق.

رُتبة منتفِخات المَنْسَل

OEDOGONIALES



Oedogonium ، خيط مجهري مستقيم مترابط منبثق عن خلية قاعدية مثبّتة .

Oestridae

[لا فقار] فصيلة الشَّعرانيّات. فَصيلة النبْريات. فصيلة من المُسيّم ذوات المشرات تُنائيّة الأجنحة حلقيات الدَّرْز من الدُّبابيّات، من قُسيّم ذوات النطاء.

Oetling freezing method

[هـ منجم] طريقة الحفر بالتجميد أوتلنغ. طريقة لحفر المداخل البئرية بتجميد التُربة المبتلة على مراحلَ مع تقدّم عملية الحفر.

off

[هـ] قَطْعٌ. فَصْل. وَقْف. اصطلاح يَرْمُز الى حالة وقف تشغيل جهاز ما، أو الى احدى حالتين ممكنتين (الحالة الأخرى هي و وصل) في دارة ما.

off-airways

[هـ فضا] خارجَ الخطوط الجويّة . كل مَسارٍ يخرج عن حدود الطرق الجوية المقدّرة للطيران.

off-carriage fire control

[حرب] السيطرة على الرَمْي من خارج الحاضن. طريقةً للتحكّم في الرمي على هدف، بمساعدة جهاز تصويب غير مركّب مباشرة على السلاح.

off-carriage fire control equipment

[حرب] مُعدّات السيطرة على الرمي من خارج الحاضِن. بنود التحكّم في الرمي مثل الموجهات، وحَلقات التصويب، وأجهزة الرصد اللازمة لتوجيه رمّى السلاح، والتي تُنقَل منفصلة.

off-center plan position indicator

[الكتر] مبيَّن خريطة الموقع المتغيَّر المركز. مبيَّنَ لخريطة الموقع يُمكن فيه تغيير مركز العَرْض الذي يمثُل موقع الرادار من مركز الشاشة الى أي مكان آخر على واجهة المبيَّن.

offense against the sine condition

[بصر] مخالفة شرط الجيّب. قياس عدديّ للطفاوة يساوي الطفاوة السهمية مقسومة على المسافة العمودية من نقطة الصورة الى المحور البصريّ.

offensive grenade

[حرب] قُنُلُمَة يدوية هُجومية. قنبلة يدوية بمحتو غير معدني، مصمّمة للقتل، او الإصابة بالانفجار او الارتجاج (الضغط).

off-highway truck

[هـ منجم] شاحنةُ طُرُق فرعية . شاحنة ذات حجم ووزن وأبعادٍ لا تسمحُ بسَيْرها في الطّرق الرئيسيّة العامّة .

off-hook

[اتصال] سمّاعة مرفوعة. الحالة الفعّالة (أي حالة غَلْق الحَلْقة عند رفع السماعة) لحلقة المشترك او لإطار مركز تبديل خاصّ.

off-hook service

[اتصال] خدمة رَفْع السمّاعة . أسبقيّة الخدمة الهاتفية بالنسبة للأشخاص المهمّين بحيث يتمّ توصيل طالب المكالمة بالمطلوب بمجرّد رفع سماعة الهاتف من الحمّالة .

office automation

[م ا م] أَتْمَتَةُ المكاتب. مَكْنَنة المكاتب. استخدام حاسب الكتروني او نظام حاسب للمهمّات المكتبيَّة العاديّة.

official master drawing

[تخطيط] رسم أصلي معتمَد. الرسم المحقَّق المعتبّر رسماً معتمداً، والذي يُرجع اليه أساساً لاستنساخِه.

officials' inspection lamp

[هـ منجم] مصباح المفتّشين . مصباحٌ كهربائيّ ببطّارية من الطراز المحمول ومزوّد بعاكس يعطي إضاءةٌ اتّجاهية .

offing

[ملاح] عُرْض البحر . لُجة . البحر المنظور بعيدًا عن الشاطى، أو خارج الحدود التي يعمل المرشدُ البحريّ في نطاقها .

offlap

[جيو] تواكُب تواجُعي. الامتداد الجانبي التقلَمي المتنابع للطبقات (في تتابع الى أعلى) بسبب توضَّعها من بحر في حالة انكماش، او على حافة كُتلة برية صاعدة. يُسمَّى أيضاً overlap.

off-line

[م ا م] مَفْصول . صَغِة أجهزةٍ غير موصولةٍ بالحاسب أو فُصلت عنه مؤقتاً .

[ه.] 1، 3- حَيدان. 2- حائد. 1- حالة تَنشأ عندما يكون عمود إدارة الرأس المتراوح للمثقاب غير متمركز وغير متواز مع التَّقْب الجاري حفرُه. 2- ثقبُ حفر انحرف عن مساره المقصود. 3- حالة تنشأ عندما ينحرف الحفر الخطي (مَهوى أو سرداب أو ثقب حغر) عن خط المسح أو المسار المحدد مسبقاً.

[هـ صنع] مَفْصول . حالةٌ تكون فيها مُعَدَّاتٌ او نظام فرعيّ في حالة الاحتياط ، او في الصيانة ، او في نمط تشغيل غير النمط المتصل.

off-line cipher

[اتصال] جُفْرة منعزلة. طريقة لتجفير الرسائل دون أن تكون هذه العملية مرتبطة بنظام إرسال معين، وعلى ذلك فالسرسائل الجفرية المجهزة بهذه الطريقة يمكن إرسالها بأيّ وسيلةٍ من وسائل الإرسال، وفي أيّ وقت.

off-line computer

انظر course-line computer .

off-line equipment

[م ا م] أجهزة مفصولة. أجهزة أو أدوات مُحيطية ليست على الصال مباشر بوحدة المعالجة المركزية في حاسب ما

off-line mode

[مام] شأن الفَصل. شأن الإنعزال. أيّ عملية كالطباعة أو التثقيب أو التغيير التي لا تتناول الحاسب الرئيسيّ.

off-line operation

[م ١ م] إشتغال منعزل. اشتغال الأجهزة المُحيطية بالترافق مع وَحدة المعالجة المركزية، وليس نتيجة تحكم منها.

off-line processing

[م ا م] معالَجة منعزلة. أيّ معالجة تجري بمعزل عن وحدة المعالجة المركزية، كالتغيير من البطاقة ألى الشريط بواسطة أجهزة منمة.

off-line storage

[م ا م] خُزْنٌ منعزل. أداة خزن لا تتحكَّم فيها وَحدة المعالجة المركزية.

off-line unit

[م ا م] وَحدة هنعزلة. أيّ أداة تشغيل ليست موصولة بالحاسب الرئيسيّ.

off-peak

[تقن] دون الذَّرْوة . مُخَفَّض . ليس في الحدّ الأقمى.

off-punch

[مام] ثَقَبٌ حائد. ثَقْبٌ في البطاقة ليس في موقعه بالضبط.

off-reef facies

[جيو] سَحْنة حافّة الشِعْب. سحنة الطبقات المائلة المكوّنة من الحُتات الشِعْبي المترسِّب على طول حافة الشِعْب المواجهة للبحر.

offset

[تحكم] حَيْد . فرق الحالة الوطيدة بيسن نقطة التحكّم المطلـوبـة والنقطة التي يتمّ الحصول عليها فعليًا في نظام تحكّم في العمليّات.

[جيو] 1- زَيِحان. 2- ناشزة. قَنَعَة. 3- مَصطبة. 4- مُبايَنة. 1- تحرّك جزء الشاطىء العائد إلى التبار الصاعد نحو وضع أقرب الى ناحية البحر من النجزء العائد إلى التبار الهابط. 2- نُتوءٌ من سلسة جبلية. 3- شُرفة مسطَحة على جانب تلّ. 4- المركّبة الأفقية للانزياح في صَدْع ما مَقيسة بشكل مواز لمضرب الصَدْع. تُسمَّى أيضًا . normal horizontal separation

[حرب] زُحول. المسافة الأفقية للشوط الأمامي الذي يقطعه المقذوف بعد خبط الأرض، وتُقاس هذه المسافة من مركز فُتحة الدخول الى الجزء الأكثر تقدَّماً للمقذوف.

[عمر بحر] بُعدٌ رأسيّ. قياسٌ من مجموعة قياسات للمسافات العمودية تؤخذ ما بين عدة نقاط على بدن السفينة وبين محورها، وفوق خط القاعدة التشكيليّ. وتُستخدم هذه القياسات في مجال بناء السفن.

[مك] حَيدان. قيمة الإنفعال بين الجزء الخطّي الابتدائي من منحني الإجهاد والانفعال، ومستقيم مواز يقطع المنحني المذكور عند قيمة اختيارية للانفعال. يُستعمل دليلاً على إجهاد الخضوع، والقيمة 0.2%

[هـ] حَيْد . مسافة قصيرة مَقيسة عمودياً على مَسار مَسْح تقاطُمي او خطُ مَسْسوح او خطُ قياس رئيسيّ لتحديد موضع نقطة بالنسبة لنقطة في المسح او الخط.

[هـ منجم] 1- نَفَقَ قصير . 2- إزاحة صَدْعيّة . 1- نفق او مدخل او قَطْع متقاطع قصير يُشَقَ من طريق النقل الرئيسية بالمنْجَم او من مستوى تعديني معيّن . 2- المسافة الأفقية بيس مكساسف طبقة مصد، عق

offset bombing

[حرب] قصف حائد. أي إجراء قصف بالتنابل يستخدم نقطة إسناد او نقطة تصويب غير الهدف الحقيقي.

offset cab

[هـ] مقصورة جانبية. مقصورة عامل النشفيل الموجودة على أحد
 جانبي تجهيزة لإزالة الأتربة، تهيئة لرؤية أوضح وأمان كبر.

offset-center plan position indicator

انظر off-center plan position indicator انظر

offset-course computer

انظر course-line computer انظر

offset cylinder

[هـ مك] أسطوانة لا محورية. جزء تردُّديّ الحركة، يدور فيه المِرفق حول مركز خارج خطّ المنتصف.

offset drilling

[نفط] حَقُو تعويضي . حفر بئر في ملكية يُصرَّف النفط من تحنها بواسطة بئر في ملكية مجاورة للتعويض عن فقدان النفط من الملكية الأولى.

offset duplicating

[تخطيط] إستنساخ بالأوفست. طريقة استنساخ تطبع او تُرسم فيها صورة قابلة للتحبير على ورقة أصل ، أو تنتج تصويريا على لوح معدني مغطى بطبقة حساسة. ثم توضع الورقة او اللوح على الأسطوانة الرئيسية لمطبعة الأوفست، فننتقل الصورة المشكّلة الى اسطوانة المطاط وليتقط الورق الصورة المحبَّرة عندما يمر بين أسطوانة المطاط وأسطوانة الطاع.

offset ground zero

[حرب] زُحولُ نقطة الصفر . الحالة التي تكون فيها نقطة الانفجار المرجوّة، في انفجار نُوويّ، مُزاحةً بعض المسافة والاتجاه عن مركز الهدف.

offset lithography

[تخطيط] طباعة حجرية بالأوفست. أسلوب للطباعة يعتمد على تقبّل المنطقة الطباعية الحبر الدُّمنيّ في حين أن المناطق غير الطباعية عند تُنديتها بالماء لا تقبل الحبر، وفيه تنتقل المسورة من السطح الطباعي الى غطاء مطاطي يغطي اسطوانة ضاغطة، ثم تنتقل الى صحيفة من الورق.

offset paper

[مواد] ورق أوفْست . ورق ذو درجة من المسامّية نتيجة لدِمانه براينج انتفاخ قِلْويّ . يُستعمل في طِباعة الاوفْست.

offset plan-position indicator

.off-center plan-position indicator انظر

offset plotting

[حرب] بَيانُ المُعطَيات المتعدَّدة. طريقة لبيان معطَيات الرمي في حالة إرسال زوايا سَمْتِ مختلِفة ومَدى مختلف لكل مِدفع في السَرِيّة.

مناطق رفوف قاريّة مغمورة بالماء بحثاً عن مكامنَ محتملةٍ للنفط.

offshore water

[بحر] هياة شاطئيّة. مياه متاخمة للأرض تكون خواصُّها الفيزيائية متأثرةً قليلاً بالشروط القاريّة.

offshore wind

[رصد] رياح باتجاه البحر. رياح تَهُبّ من البرّ في اتجاه البحر.

off-site facility

[ه كيم] تسهيلات خارجية . هي، في وَحدة معالجة كيميائية ، أية تسهيلات مرافقة لا تشكّل جزءًا مباشراً في سياق التفاعُل، مثل مرافق البخار ومنشآت معالجة الفَضَلات .

off soundings

[ملاح] خارج منطقة السَّبْو. تسيير السفينة في المياه التي يزيد عمقُها على 183 متراً (100 قامة بحرية). وكان يُطلق هذا المصطلح قديماً على المِلاحة في المياه التي يتعذَّر سبر غَوْرها.

off-the-road equipment

[هـ من-] تجهيزات داخليّة . إطارات وأجهزة أرضيّة مصمّمة للأداء في غير الطرق الرئيسية ، أي في أعمال تختصّ بالمناجم المكشوفة والمتحاجر .

off-the-road hauling

[هـ منجم] نقل داخلي . نقل على غير الطرق الرئيسية ، ويكون عموماً في منطقة التعدين او الحَفْر .

off-the-shelf

[حرب] مُتاح. إشارة الى تلك البنود اللازمة للخدمات العسكرية، والتي تستعمل في الاقتصاد المدنيّ، وتكون متاحـة مــن خلال قَنّــوات التوزيع التجارية العاديّة.

[هـ صنع] جاهز للتوريد . ما هو مُنَاحٌ للشحن او التوريد فوراً .

off time

[فلز] مُدّة القَطْع . هو ، في اللّحام بالمقاوَمة ، وفي الدورات التكرارية عادة ، الفترة الزمنية التي لا يكون فيها المَسْرى متلامساً مع الشُغْلة.

oge

[عمر] هنحن هتعاكس. منحن معكوس، جزء منه محدَّب والآخر مقمَّر، يُشَّبه مقطعُهُ المستعرِض الحرف s.

ogive

[جيو] دافة مَثْلَجيّة. واحدة من سلاسل التراكيب المنحنية القاتمة اللون المتكرّرة دوريًا، والتي توجد في أسفل مَجْلَدةٍ، وتُشبه حَنِيّةً حادة.

[حرب] مقدَّم المقذوفة. رأس القذيفة. المقدَّمة المستدقّة او المنحنية للمقذوفة.

[عمر] عَقْدٌ قُوطيّ. 1- العقد أو الضّلع الذي يمند في اتجاه تُطريّ عبر عقد قوطي. 2-عقد مدبّب.

Ohio sampler

[هـ منجم] مُعايِن أوهايو. أنبوب او ماسورة واحدة بحبلِ او

offset press

[تخطيط] مِطْبِعة أوفْست. مكنة للطباعة الحجرية بالأوفست.

offset ridge

[جيو] حَيْدٌ تبايُنيّ . حيد يتكوّن من صخرٍ رُسوبيْ مقاوِم جعله التصّدع منقطعاً .

offset screwdriver

[تصميم] مِفَكَّ مَزْوِيّ. مغك حدَّه متعامِدٌ مع ساقه، وذلك للنَغاذ الى البراغي المركَّبة في مواضع حَرجة لا يسهُل الوصول اليها.

offset stacker

[م ا م] مكدّس مُحَيِّد . مكدّس البطاقات الذي يُمْكنه بضبط من المحدّس البطاقات بحيث يبرُز بعضها من الحُزمة فيسهُل التعرّف عليها .

offset yield strength

[مك] مقاوَمة الخُضوع الحَيداني . الإجهاد الذي يتجاوز عنده الإنفعال امتداد الجزء المتناسب الخطّي لمنحني الإجهاد والإنفعال بمقدار كمية محددة (تدعى الحيدان)، ويعبَّر عنه عادةً بالباوندات في كل إنس مربَّع.

offshore

[جبر] سيف". السمياه الساحلية. النطاق المسطّع نسبياً ذو العرض المتغير والممتد من الحاقة الخارجية لوجه الشاطىء الى حاقة الرصيف القارى.

offshore bar

انظر longshore bar.

offshore beach

انظر barrier beach.

offshore current

[بحر] 1- التيّار المحاذي للشاطىء . 2- التيّار باتجاه البحر . 1- تيار غير مَدّي سائد يكون عادةً موازيًا للشاطىء خارجَ نطاق الأمواج المتكسّرة . 2- أيّ تيارِ يتدفّق بعيدًا عن الشاطىء .

offshore drilling

[نفط] حَفْرٌ بحريَ ۗ. حفر آبار النفط او الغاز في مواقع مغطّاةٍ بالماء، عادةً على الرفوف القارية المغمورة.

offshore gas

[نفط] غاز بحريّ. غاز طبيعيّ يَنتج من مكامن تحت الرفوف القارية البعيدة عن الشاطىء.

offshore navigation

[ملاح] الهلاحة في عُرْض البحر. الملاحة التي تتوغَّل في البحر. وتبعُد عن الشاطىء، تمييزاً عن المملاحة الساحلية.

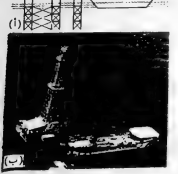
offshore oil

[نفط] فَهُطُّ بِحريٌ. نفط يَنتج من مكامن تحت الرفوف القاريّة البعدة عن الشاطيء.

offshore survey

[نفط] مسحٌ بحريّ. إجراءات مسع جيوفيزيائي زِلزاليّ تُنفَّذ في

حفر بحري OFFSHORE DRILLING



رصيف حفر بحري من النمط المثبّت: وهو أحد الأنماط الكثيرة المستعملة في عمليات الحفر البحرية. (أ) تصميم تحت مائي. (ب) برج حفر في موقع حفر.



OIDIOPHORE



بييضتان تظهران الأطراف المسطحة فسي

فصيلة السوطيات المَسْكَنية

OIKOMONADIDAE

شَكُلٌ لجنس Olkomonas ، عائد لفصيلة

السوطيات المسكنية، يُطْهِر السوط

المفرد المميز للفصيلة.

حامل بُییْضات نصوذجسی من خیـوط فطرية يوضح الانقسامات التبي تمشل بداية البييضات.

OLDIUM



هذا البوغ الرقيق الجدران.

حامل البييضات

بييضة

الأوالي، من رتبة الجُبَيْلات المتحرّكة، تشتمل على عُضُوياتٍ أحاديّة

oikophobia

[نفس] رُهاب المَسَاكِن . خوف شاذٌّ من المسكِّن أو المنزل.

[جيو] نفط. زيت. انظر petroleum.

[مواد] زيت. أيِّ من سوائلَ لَزجة متعدَّدة، قابل للاحتراق، غير قابل للامتزاج مع الماء ولكنه يذوب في مُذيباتٍ عضويةٍ معيّنة، مثل الايتر والنفتا، ويمكن ان يكون من مصدرِ حيواني او نباتي او معدِنيّ او اصطناعي. ومن امثلته: زيوتٌ ثابتــة، او زيــوت متطــايــرة، او زيــوت عِطرية، او زيوت معدِنيّة.

oil accumulation

انظر oil pool .

oil ammoniac

[مواد] زيتُ النُشادِر . مائعٌ أصفر، مقطّر من صَمْعُ النشادر، نقطةُ غَلَيانه 275° م. يذوب في الكُحول والبنزن.

oil asphalt

[مواد] أسفلت النفط. مُتَبِنُّ ثقيل أسود، لا يذوب في الماء. يَنتج اثناء تقطير النفط بعد إزالة بقايا القطران. يُستخدم في تغطية السطوح وفي صُنع الدِهان والأطلية.

oil-base mud

[نفط] طين نفطي الأساس. طين حَفْر يُصنع مع النفط كحامل مُذيب للمحتويات المُثلِبة.

oil bath

[فلز] مَغطسٌ زيتيّ. حمّامُ زيت. زيتٌ يُستعمل في عملية

[هـ] مَغْطسٌ زيتيّ. حَمَّامُ زيت. 1- زيتٌ ني وعاء تشتنل فيه آليةً ما او تنغمس. 2 ويت تُغطُّس فيه قطعةً من جهازٍ ما. 3- زيت يُمنَّبُّ على عُدّة قَطْم .

oil blue

[كيم لا عضو] أزرقُ الزيت. خِضابُ كبريتيد النُحاس، وهو أزرق بنفسجي يُستعمل في الورنيش.

oil-break

[كهر] زيتي القطع. قطع التيار في الزيت. خاصية قاطم كهربائي او فاصم او ما شابههما، تنفصل تلاساته في الزيت.

oil buffer

[حرب] داری ازیتی. مُخمّد زیتی. آلیة توجد فی أنواع معينة من الأسلحة الاوتومانية، وخاصةً المدآفع عيـــار 50، لامتصـــاص صدمة الإرتداد، ولتنظيم سُرعة الرّمْي.

oil burner

[هـ] حارقٌ زيشيّ. حارق وتودٍ زيتيّ يُستعمل فيه خليط من الهواء والزيت المُذَرَى أو المبخِّر للاحتراق.

خيطٍ في أعلاها، اما أسفلها فمشطوف ومقسَّى ليخترق التُربة ويجمّع

[كهر] أوم. رّحدة المقارّمة الكهربائية في النظام المنطَّق (الرّحَدات المَنطِقيَّة) متر - كيلوغرام - ثانية، وتساوي المقاومة التي يسّري عَبْرَهَا أمبيرٌ واحد عندما يكون فرق الكُمون مساوياً لفُلط واحد.

ohmic contact

[كهر] تلامُس أوهي . موضعٌ يَحدث فيه تلامُس جسميَّن، بحيث يكون التيار الذي يَسري متناسباً مع فرق الكُمون عَبْرَ هذا الموضع.

ohmic dissipation

[الكتر] تبدُّد أومى. فَقْد الطاقة الكهربائية الذي يَحدث عندما يسري النيار في مقاوَمَةٍ معيّنة، ويكون ناتجاً عن تحوُّلها الى حرارة. يُسمّى أيضاً ohmic loss .

ohmic loss

انظر ohmic dissipation .

ohmic resistance

[كهر] مقاوَمةٌ أوميّة. خاصيّة مادّةِ او دارةٍ او جهاز يكون التيار الذي يسري فيها متناسباً مع فرق الكُمون عَبْرَها .

[هـ] مقياسُ الأوم . جهاز لقياس المقارَمة الكهربائية. قد تُدَرَّج المِرقاة بوحدات الأوم او وحدات المِلَّى أوم.

[كهر] **قانون أوم.** القانون الذي ينصّ على ان التيار المستمر الذي يسري في دارة كهربائية يكون متناسباً طرديًّا مع الفلطية المسلَّطة على هذه الدارة. وهذا القانون صالح للمدارات المصدنيّة وللمدارات الشي تحتوي على مقاومة كَهْرَليَّة.

ohms per volt

[هـ] أوم بالفَلُط. تقدير لحسّاسيّة جهاز قياس يحصل عليه بقِسمة مقاومة الجهاز بوحدات الأوم عند مدّى معيّن على قيمة فلطية التدريج الكامل لهذا المدى.

OHV engine

انظر overhead-valve engine انظر

[كيم عضو] . لاحقة تُشير الى وجود الزُمْرة cooh ، مِثاله: الأتبلويك .(-CH,-COOH)

oidiophore

[فطر] حاملُ البُيبُضات* . خيطٌ فطريّ حامل للبيضات.

oidium

[فطر] بُيَيْضة * . واحد من الأبواغ الصغيرة الرقيقة الجُدران المسطَّحة الأطراف، تتولَّد بالتقسُّم الذاتي للخيط الإعاشي في بصض الفطريّات الحقيقية.

Oikomonadidae

[لا فقار] فصيلة السوطيّات المَسْكَنيّة * . فصيلة من الحيرانات

oil cake

[مواد] كُسْبٌ . مُتَبَقُ صَلَدٌ ينتُج بعد استخراج الزيوت النباتية من الحبوب التي تحمل الزيت (مثل فول الصويا) بالعصر او الاستخلاص بالمُذيبات. يُستعمل سماداً وغِذاءً للحيوان.

oil circuit breaker

[الكتر] فاصيم دارة زيتي . فاصيم دارة عالى الفلطية يُسحب فيه القوس في الزيت لتبديد الحرارة وإخماد القوس. وتتسبّب حرارة القوس الشديدة بتفكيك الزيت، مؤلدة غازاً ينجُم عن ضغطه المرتفع تدفّق مائع جديد عبر القوس يوفّر عزلاً ضرورياً يحول دون تجدّد اشتعال القوس.

oilcloth

[نسبج] قُماشِ مُزَيِّتٌ. قماش زيتيّ. 1- قماشٌ مكسوَّ بمخلوطٍ من الزيت والصَّلْصال يُستخدم كفِطاء مائم لتسرُّب العياه. 2- غطاء أرضيّاتٍ مصنوع من قُماشٍ ثقيل معالّج بدِهان زيتيّ.

oil core

[فلز] قلبٌ مُزَيَّت. هو ، في الصّبّ في قوالب رملية ، قلبٌ يكون الرمل فيه متماسكاً بواسطة رابط زيتيّ.

oil cup

[هـ] مِزْيَتَة . قَدَحُ الزيت . قدحٌ مركّبٌ بشكل دائم يُستعمل لتغذية مَزَلَق الى مسنّنة ، ويزود عادة بوسيلة مناسِبة لتنظيم التدفق.

oil derrick

[نفط] برجُ حفر النفط. تركيب بُرجي يُستعمل في عمليات حفر آبار النفط للمساعدة على رفع وخفض نَضد الحفر والأنابيب.

oil dilution valve

[ه مك] صمام تمديد الزيت. صمام تخفيف الزيت. صمام يُستممل لخلط الغازولين مع زيت المحرّك لكي يتيسر بدء تشغيل المحرك في الطقس البارد.

oiled silk

[نسيج] حرير هزيَّت. قُماش من الحرير الناعم معالَج بزيت بَذر الكَتَان المَغْلَىّ، يُصبح سَدوداً للماء بعد تجفيفه.

oil emulsion

[مواد] عستحلَبٌ زَيتيّ . معلَّقٌ من قطّرات الزيت في سائل آخو ، لا يذوب فيه الزيت .

oil-extended rubber

[مراد] مطّاطٌ ممدودٌ بالزيت. مطاط اصطناعيّ يُدمَج فيه مستحلّبُ زيتِ نفطي بنسبة 25-5000، لخفض التكاليف وزيادة المرونة والرَّجُوعيّة (ارتداد المرونة) عند درجة حرارةٍ منخفضة.

oil field

[نفط] حقلٌ نفطيّ. الحدود السطحيّة لمِنطقة يُستخرج منها النفط، وقد تكون مناظرة لبركة نفطية، وقد تحدّد بحدود سياسية او قانونية.

oil-field brine

[مياه] أجاجُ حقل النفط. مياة حبيسة تحتوي عادةً على تركيزات عالية من أملاح الكلسيوم والصوديوم، ونظهر أثناء الاختسراق العميسةً للحفّارة في الصخور.

oil field model

[نفط] نَمو ذُجُ حقل نفطيّ . تمثيلٌ مَخْبَريّ لانسياب حالة مائعة ثابتة خلال وسط مكمّنيّ مساميّ بواسطة نموذج كهربائي (نظام قانون أوم Ohm) او الكتروني (خرقة منغمسة في الغرافيست) او كَهْرَليّ (جيلاتين او ورق نشاف او سائل قياس الكُمون).

oil-field separator

انظر gas-oil separator .

oil filled cable

[كهر] كَبْلٌ مملوء بالزيت. كبلٌ ذو عوازلَ مُشْرَبةٍ بزيت يكون مائمًا عند جميع درجات الحرارة التشغيليّة ومزوّدًا بخنزَانات ومجازِ طُوليّة. وبهذه الطريقة يُمكن المحافظة على ضغط الزيت السُوجَب فتمتلى، الخزانات في فترات التمدُّد، ويحافظ على الفائض من الزيت في فترات التقلّص.

oil filter

[هـ] هوشَّحُ الزيت. مرشح خرطوشيّ يُستعمل في دورات تزليق الآليَّات بالزيت الإزالة الجُسَيْمات المعدنيّة ونواتج التحلّل الحراريّ من الزيت المُمَرَّر في الدورة.

oil furnace

[هـ مك] فرنٌ نَفْطيّ . غرفة احتراق ٍ وقودُها المنتج للحرارة هو النفط.

oil garlic

انظر allyl sulfide .

oil gas

[مواد] غاز زيتي . غاز النفط . غاز تسخين يُصنع بالغمل المتاذل بين بَخْر الزيت النفطي والبخار في طريقة مماثلة لتفاعل الغاز المائن.

oil-gas process

[هـ كيم] إجراء غاز النفط . طريقة لتصنيع غاز وقودي ذي قبمة حرارية عالية ، وذلك بالتقطير الإتلافي لزيوت النفط ذوات درجات الغليان المرتفعة .

oil-gas separator

انظر gas-oil separator .

oil gland

انظر uropygial gland .

oil groove

[تصميم] حزِّ التشحيم. حزّ التزييت. أحد الحُزوز بمَحْمِل، ويَعمل على توزيع زيت التزليق وتجميعه.

oil hardening

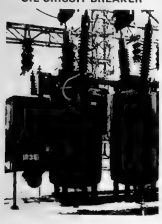
[فلز] تصليدٌ زيتي . سِقاية الفولاذ الكربوني في مَغْطس زيتي ، حيث يبرد الفولاذ ببط و فننتج الصلادة المنتظمة المطلوبة .

oil hole

[هـ] ثَقْبُ الزيت . ثقب صغير لحقن زيت التزليق في المَحْمِل.

فاصم دارة زيتي

OIL CIRCUIT BREAKER



فواصم دارة ذات حجم زيت كبير نسبياً للاستخدام عند ڤلطيات 138 كيلو فلط. شاحب، يُستخرج من بَــنـُر نبــات الكــزبــرة المجفَّف Coriandrum ما يُستخرج من بَــنـُر نبــات الكــزبــرة المجفَّب النوابل.

oil of cubeb

[مواد] زيت الكبابة. سائل كافوري الطعم، عديم اللون، أخضر شاحب أو أصفر، له رائحة الفُلْفُل، يقطر من الكبابة. يذوب في الإيتر والكحول والكلوروفورم. يغلي عند 175-180° م، ومركباته الأساسية هي التربين الأحادي النصفي والكادينين وثنائي البنتان. يُستعمل في الأدوية. يُسمَى أيضاً cubeb oil.

oil of grapefruit

انظر grapefruit oil .

oil of mirbane

انظر nitrobenzene ،

oil of orange blossoms

[مواد] زيت زهر الليمون. زيت زُهـر البـرتقـال. زيت عِطري ذو طعم مُرّ، قلوري أصفر شاحب، له عطر البرتقال، يذوب في الكحول ويتركب أساساً من الليمونين واللينالول والجرانيول. يُستعمل في العطور والتوابل. يُستى أيضاً neroli, orange flower oil.

oil of peppermint

[مواد] زيت النعناع الفُلْفُليّ. زيت عطريّ، عديم اللون أو أصفر خفيف، له طعم النعناع ورائحتُه. يدوب في الإيشر والكحول والكلوروفورم. يُستخرج من أوراق وزهور الأطراف العُلويّة لنبات التعناع الفلفلي Mentha piperita. يحتوي على نسبة عالية من المنتول. يُستعمل في الأدوية والتوابل والعطور واللّكَ. يُسمّى أيضاً peppermint

oil of sage

[مواد] زيت القصعين . 1- زيت أصفر ، يذوب في الكحول ، له Salvia رائحة القصعين العادي Salvia رائحة القصعين العادي dalmatian رائحة أيضا . مقات أيضا . مقات مقات . مقات أيضا . معان . يُستعمل بعضة أساسية في الترابل . يُستعمل باهت ، له رائحة العنبر ، يُحصل عليه من زهور Salvia sclarea . يُستعمل بعضة اساسية في المعلور .

oil of sassafras

oil of shaddock

انظر grapefruit oil .

oil of turpentine

[مواد] زيت الترينتين . زيت عِطريّ، لا يذوب في الماء ، عديم الله ن عديم الله الله الله الله عديم الله و عديم الله و على البنين والسلفسترين وثنائي البنتين . يُستعمل طارداً للربح ومُذيباً ، وفي دَّهان المَرْكبات ، ومُبيداً للجراثيم .

oil-hole drill

[تصميم] مِثقابٌ بفُتَح قزييت. مثقاب النموائـيّ يحتـوي علـى تُقربِ ينسابُ الزيت من خَلالها الى حوافّ القَطْع.

oil-immersed

[كهر] مغمور بالزيت. خاصيّة محوّل او مُفاعل أو منظم أو المهرة مشابهة أخرى تكون مِلفًاتُها مغمورةً في سائل عازل يكون في أغلب الأحيان زيتاً.

oiliness

[هـ] قَزَيَتُمِهُ. تأثير زيت التزليق على خَفْض الاحتكاك بين جسمين صُلُبَيْن متلامِسين. يكون التأثير أكبر مـن التـأثيـر الذي يعتمــد علمى اللَّزوجة فقط.

oil in place

[نفط] نفط موضعي. الحجم الكلّي للنفط المحتّمل وجودُه في مَكْمَن نفطيّ.

oil isoperms

[نفط] خطوط تساوي النّفاذيّة النفطية. خريطة لمكمّن نفطي مبيّنٌ عليها مناطق تساوي النفاذيّة النفطية.

oil length

[مواد] نسبة الزيت الى الراتِنْج. نسبة الزيت الى الراتنج ني الررنيش، معبَّراً عنها بعدد غالونات الزيت في كل 43.3 كيلوغرام (100 باوند) من الراتنج.

oilless bearing

[هـ مك] مَحْمِلٌ لا زيتيّ. محمل ذاتبي التزليق يحتوي على مزلّتات صُلْبة او سَائلة في ماذّة تكوينه.

oil lift

[ه مك] رَفْعٌ زيتي . تزليق سائلي سكوني لمحمل ارتكازي استعمال زيت تحت ضغط عال في الحيّر الواقع بين قاع المرتكز والمحمل ذاته، بحيث يرتفع العمود ويرتكز على غِشاء زيتي، سواءً أكان العمود درّارًا أم متوقّمًا.

oil of amber

[مواد] زيت الكَهْرَمان . زيت عِطري ، بُني اللون ، مقطّر من كهرمان ممتزج مع كحول ، له عطر بَلْسَمي .

oil of bitter almond

[مواد] زيت اللوّز المُرّ . زيت دُهنيّ غير جغوف، يُحصل عليه من نَوّى اللوز المر، ويُستخدم في مستحضرات التجميل والعطور .

oil of cloves

[مواد] زيت المقرَنْفُل. سائل رقيق عديم اللون أو أصغر باهت، مقطَّر من القرنفل، يتغليظ ويسود مع مضيّ الزمن، ويغلي عشد 026-260°م. عطري الرائحة، لاذع الطعم. يسذوب فسي الإيتسر والكلوروفورم. يتركب أساساً من الأوجينول، ويُستعمل في الأدوية والعطور والتوابل والصابون. يسمى أيضاً caryophyllus oil, clove

oil of coriander

[مواد] زيت الكُزْبُرة. زيت عِطري، عديم اللون، أو أصفر

oil seed

[مواد] بُذور زيتية . بذور النباتات التي يُستخبرج منها الزيسة بالعصر ، او بمُذيب استخلاص ، مثل فول الصويا .

oil separator

انظر gas-oil separator

oil shale

[جيو] طَفَلٌ نفطيّ. طفل دقيق التطبَّق بُنيّ أو أسود يحتوي على الكيروجن، ويمكن ان تقطَر منه الهيدروكربونات السائلة او الغازيّة. يُستى أيضاً kerogen shale.

oilskin

[نسيج] هشمَّع. قُماش من القطن او الكَتَّان. يعالَج بزيت بَذْر الكتان ليُصبح مانعًا للماء.

oil-soluble resin

[مواد] راتنج ذواب في الزيت. راتنج يذوب في زيوت التجفيف عند درجات الحرارة المتوسطة، او يتلاشى فيها او يتفاعل معها ليُعطى طبقة رقيقة متجانسة، بخصائص معدّلة.

oil stain

[مواد] صِبِغة زيتية . دهان زيتي رقيق ، بنسبة خِضابِ ضئيلة . يُستخدم في دهان سطوح الخشب .

oilstone

[مواد] حجر سَنَ بالزيت. مِسَنَ زيتيّ. حجر شَخْذِ يُستخدم مراذبت.

oil switch

[كهر] قاطع زيتي. قاطع تكون ثلامُساتُه مغمورةً في الزيت لكنم القوس ولمنع التلامُسات من المَطَب.

oil tanker

[عمر بحر] ناقلةٌ نفط. سفينة ضخمة تحمل النفط الخام او إحدى ُ -مشتقاته، وذلك في صهاريج كبيرة.

oil trap

[جيو] مَحْبَسٌ نَفطيّ. تراكُمْ نَفطيّ تمنعه مجموعة من الظروف الفيزيائية من التسرّب جانبيًّا او رأسيًّا. يُسمّى أيضاً trap.

Oiluvium

انظر Pleistocene .

oil varnish

[مواد] وَرْنِيش زيتيّ. ورنيش مركّب من راتِنجاتٍ مُذابة في الزيت.

oil-water contact

انظر oil-water surface انظر

oil-water interface

انظر oil-water surface انظر

oil-water surface

[جيو] حَدُّ النفط والماء. المستوى المَرجِعيّ لسطح بَيْني تُنائيّ

oil of vitriol

الظر sulfuric acid.

oil paint

[مواد] دهان زيشيّ. دهان يُصنع من الزيت النباتيّ، مثل الفلموجن.

oil painting

[تخطيط] تلوين زيتي . طريقة ترتبط فيها الملونات فيما بينها من ناحية ، وبالقُماش المرسوم عليها من ناحية أخرى، وذلك بواسطة زيت قابل للجفاف، هو عادة زيت بَذْر الكَتَانُ المخفّف بإضافة بعض المُذيبات مثل التربنتين والكحول المعدني ، ويجب ان تَجِفُ الملونات في زيت الكتان لتكون طبقة ملونة صلبة نسبياً .

oil pool

[جبو] تجمُّع نفطيّ. ثراكُمٌ محلّي للنفط محصور بمعالم جيولوجية تحت عطحيّة. يُسمّى أيضاً reservor

oil pump

[هـ مك] هضَخّة الزيت. مضخة من النوع ذي المنتاب أو الأرياشُ او الغاطس، هي في العادة جزء متكامل مع محرّك الآلية، وهي ترفع الزيت من حوضه السُغليّ الى المنسوب الأعلى في مجموعات التزييت بالتمرير والتَّرْشاش، أما في التزليق بالتغذية القَسْرية فإنها تَضُخَ الزيت الى أنابيب متصلة بالمَحامل وبالأجزاء الأخرى.

oil-quench

انظر oil-harden .

oil reservoir

انظر oil pool .

oil-reservoir water

انظر formation water انظر

oil ring

[هـ مك] حَلَقة الزيت. طَوْق الزيت. 1- طقة موضوعة عند أسفل الكباس كي تمنع سَحْبَ مقدارٍ زائدٍ من الزيت الى الكباس اثناء شَوْط السحب. 2- طقة على مرتَكز عمود إدارة، مغموسة في حمام زيتي بقصد التزليق.

oil rock

[جيو] صخر ففطي . رقائق صخرية تحتوي على النفط.

oil sand

[جيو] رملٌ نفطيّ. تكوين رمليّ غير متصلّب مسامّي، او حجر رملي، يحتوي على النفط او الفحوم الهيدروجينية، او يكون متشرّباً بها.

oil saturation

[نفط] تشبُّع نفطيّ. قياسُ درجة التشبُّع لتركيبٍ مَسامِّي مَكْمَنيّ بواسطة نفط المكمن.

oil seal

[هـ] خاتم زيتيّ. هانعُ تسرَّبِ الزيت. 1- ترتيبة لمنع دخول الزيت الى حجرةِ او خروجه منها. 2- ترتيبة يُستعمل فيها الزيت وسيطاً لمنع التسرب من حجرةِ الى أخرى.

باميا

OKRA



Hibiscus esculentus، غصن وقسرون نبات الباميا .

القرنية الصالحة للأكل فجّة. تُسمّى أيضًا gumbo.

,

[كيم عضو] . لاحقة كيميائية تُشير الى وجود زُمرة OH- في المركبات العُضوية. مِثاله الغنول C₆H₂OH.

OL

انظر only loadable.

Olacaceae

[نبت] فَصيلة العَطرات. فصيلة نباتات ثنائية الفَلْقة في رتبة الصندليَّات، تتميَّز بثمارها المُغلقة البدينة او الجافّة، وبوجود البتلات والأسدية واليَخْضُور، وبمبيض ثُنائيّ الى خُماسيّ الحجيرات.

Olber's paradox

[فلك] مُحَيِّرة أولُبو. لو كان الكون راكداً وذا عمرٍ غير مُتَناهِ، وَكَانت المجرّات متوزعةً توزيعًا متناحيًا، لكان إضعاف إضاءتها بالبُعد ينبغي أن يتعادل تمامًا بتزايُد المدد في الطبقات الكُرَويَّة المتتابعة المتمركزة على الأرض. ونتيجةً لذلك ينبغي أن تكون السماء الليليَّة بنفس إضاءة النهار بدلاً من أن تكون مُقلعة.

old age

[جيو] قدّم . آخر مرحلة لدورة التَحاتُ في تطوَّر طوبوغرافية منطقة ما خُفَّضتَ فيها عمليات التَحات السطحي الى الحد الأدنى تقريباً ، وتتميّز فيها الأشكال الأرضية ببساطة الشكل والتضرُّس الخفيف. يُسمَى أيضاً topographic old age.

Oldham coupling

انظر slider coupling.

Oldhaminidina

[حفر] رُتَبِية الأَلْدَهاميَّات*. رتيبة من عَضُديّـات الأرجـل المَفْصِلية المنقرضة في رتبة القمريات المَفْصِلية، تنميز بمِصراع عضدي عميق التفصّص مستقر داخل مِصراع رُجَيْلي محدّب وغير منتظم.

oldhamite

[معدن] أولدَهامِيت. cas معدِن بُنيّ باهت يُعرف فقط من النيازك، وهو غير ثابت في الشروط الأرضية. وهو أحد أفراد مجموعة الغالينا وبُنْيتُه مكتبة مُمركزة الأوجه.

Oldham-Wheat lamp

[هـ منجم] مصباح أولْدهام _ ويت . مصباح قَلْنُسُويَ مصمَّم ليؤدى أداء ذاتيًا كاملاً.

Old Red Sandstone

[جيو] الحجر الرمليّ الأحمر القديم. تكوين ديفونيّ في بريطانيا العظمى وشمال غرب أوروبا يتألفّ أساساً من صخورٍ رُسوبية لا بحرية حمراه وغالباً من الحجر الرملي والرّصيص والطّفال.

old snow

[مياه] ثلج قديم. ثلج متوضع لم يعد من الممكن فيه تمييزُ الأشكال المتبلّرة الأصلية، كالثلج الحُبيّبيّ أو الثلج الربيعيّ. يُسمّى أيضاً firn . snow

old wive's summer

[رصد] خريفٌ صيفيّ. فترة من الطقس الصافي الهادى، والبارد

الأبعاد بين الماء والنفط. يُسمّى أيضاً water الأبعاد بين الماء والنفط. يُسمّى أيضاً

oil well

[نفط] بئو فضلية . حفر بئو بشكل رأسي عادة في مَكْمَن نفطي من أجل استخلاص النفط المحصور في التكاوين المسائية .

oil-well cement

[مواد] إسمَنْت آبار النفط، اسمنت بطيء السَك. نوع اسمنت مائي، بمعدل شك بطيء تحت درجات الحرارة العالية، يوجد في آبار النفط ويُستخدم في تدعيم الأنبابيب، وعبور المناطق غير المرغوب فيها.

oil-well drive

انظر reservoir drive mechanism .

oil-well pump

[نفط] مِضَخَة بئر النفط. جهاز للإنتاج الاصطناعي او الثانوي للنفط (بدفع غير غازي). يُحصل على نحو 85% من الانتاج عن طريق مِضَخات أرضية ذات قضبان ماصة، والباقي بواسطة مِضخات راقعة سائلية داخل البئر.

oil white

[مواد] أبيض المزيت. خليط من الليتوبون وأبيض الزِنْك، أو أبيض الرَّصاص. يُستعمل خِضاباً لطِلاء المنازل.

O indicator

انظر O scope .

ointment

[صيدل] هَرْهَم. هَرُوخ. مستحضر شبه صُلُب، يُستعمل واقياً للجلد ومطريّاً له، أو لحمل المواد الدوائية التي تُستعمل موضعيّا او عن طريق الجلد. يتألف المرهم من مزيج من الدُهون والشموع والزيوت الحيوانية والنباتية والفحوم الهيدروجينية الصُلْبة والسائلة.

oiticica oil

[مواد] زيت الأويتيسيكا . زيت خفيف مُصْفَرَ ، يُحصل عليه من شجرة الأويتيسيكا البرازيلية Licania rigida . ينزبد الزيت الخام اذا لم يعامل حرارياً (شبه تماثر) . يُستعمل بصفة أساسية في الدهان والورنيش كزيت مجفَّف ، بديلاً لزيت التَنْغ او معه.

okapi

[فقار] أكاب . Okapla johnstonl . ثدييٍّ ذو ظِلْفِ مزدوج الأصابع من فصيلة الزُرافيّات. له ثوب بندُقيَّ جُزْزُه الخلفيِّ مخطَّط، ولرأسه وشفتاه ولسانه الشكل نفسه الذي للزرافة، الا ان رقبته ليست طويلة.

okenite

[معدن] أوكنيت. CaSi₂O₄(OH)₂.H₂O معدن ماثل الى الأبيض مؤلّف من سليكات الكلسيوم، يوجد بشكل كُتُل لِيفيّة.

okonite

[مواد] أو كونيت . مادة عازلة تُصنع بطبخ الأوزوكريت وراتنج مع مطّاط وكبريت .

okra

[نبت] باهيا* . hibiscus esculentus نبات حَوْليّ طويل يزرع لِثماره

رُتيبة الأَلدَهاميّات OLDHAMINIDINA



منظر ظهري لصدفة Leptodus.

غليسيريد حَمْض الزيت، وهو سائل أصغر ينصهر عند -5° م. ضعيف الذربان في التُكول وذوّاب في الكلورفورم والإيتر ورباعي كلوريد الكربون. يوجد في أغلب الدُهون والزيوت. يُستعمل في مزلّقات النسج.

olemeter

[هـ] مِقياسُ كثافة الزيت. مقياس الزيت. 1- جهاز لقياس البقل النوعي للزيوت. 2- جهاز لتعيين نسبة الزيت في ماذة ما.

Olenellidae

[حفر] فَصيلة الأولينوسيّات. فصيلة من مَفْصِلتِات الأرجل المنقرضة في صف ثلاثيّات الفُصوص.

oleo oil

[مواد] دُهن زيتي . سائل دُهني أصفر يُستعمل في صناعة السمن السناعي. يتكون من سائل الأولين والبالمتين الناتج من دهن حبواني مضغوط على البارد.

oleoresin

[مواد] راتنج زيتي . خليطُ راتنج زيتي، عطري بطعم لاذع، يُستخرج من نباتات متنوَّعة ويستخدم في التحضيرات الصيدلية. من أمثلته بَلْسَم البيرو والتولو والأسطرك.

oleoresinous varnish

[مواد] وَرْنِيشِ راتنجيّ زيتيّ. ورنيش مصنوع من مركّب الراتنج وزيتٍ مؤكسَد. مِثاله زيت بَذْر الكَتَان.

oleostearin

[مواد] أوليوستيرين. دُهن جامد صالح للأكل، يُستخرج من أسجة الماشية (من جنس Bos). يُزال الجامد المتبقّي بعد الدهن الزيتي او زيت شحم الحيوان من الشحم الحيواني. يُسمّى أيضاً beef stearin.

oleo strut

[هـ مك] مُخَمَّد زيتيّ. قائمُ انضغاط زيتيّ. ماصُّ صَدَماتٍ يتكوَّن من أسطوانة متداخلة، تَدفعُ الزيت في غرفة الهـواء، وبـذلـك تضغط الهواء المحصور. يُستعمل هذا النوع في أجهزة خطّ الطائرات.

Olethreutidae

[لا فقار] فَصيلة المُثْلِفات. فَصيلة من العُثَ، من فوق فصيلة الفايلات، لأجنحتها الخلفية عادةً أهداب من الشعر الطويل على طول القسم القاعدي من الطرف الأمامي.

oleum

[كيم] أُوليوم. الإسم اللأنيني للزيت.

oleum gossypii seminis

انظر cotton oil .

oleum morrhuae

انظر cod-liver oil .

oleum theobromatis

انظر cocoa butter .

oleyl alcohol

[كيم عضو] كحول الأوليل. C_{ix}H₁,OH. سائلٌ رائق،

ليلاً، والغماميّ صباحًا، لكن نهاره دافي، وجميل. وهذه الفترة تسود أواسط أوروبا في نهاية أيلول (سبتمبر)، وتشبه الصيف الهندي.

old workings

[هـ منجم] أشغال قديمة . مناجم هُجرت وتُركِت لتنهار ، وأحياناً تُنلق تماماً.

Oleaceae

[نبت] فَصيلة الزيتونيّات. فصيلة نباتات ثُنائية الفَلْقة في رتبة الخنازيريّات، متميزة عموماً بأزهارها الكاملة الثنائية الأسدية، ومُشِيمتها المحوريّة او الجدارية أو القِمْية، وتُويْجها الرُباعي الفصوص، وبوجود بيضنين في كل حُجْبرة.

oleandomycin

[حي دق] أولياندوميسين. ، C.,H₆₁O₁₂N، مُضادٌ حيويَ يُنتِجِه Streptomyces antibioticus، فصَّال بشكل رئيسيَّ ضد المُضُويات الدقيقة إيجابية الغُرام، يُسمَّى أيضاً matromycin.

oleate

[كيم عضو] أُوليات. زَيْتات. ملح يَنتج من فِلِزْ او تِلُواني مع حَمْض الزيت. يُستعمل في العلاجات الخارجية وفي الصابون والأطلية.

olecranon

[تشر] زُجِّ. نُتُوءٌ مِرْفَقيّ. نتو، كبير في النهاية البعيدة من عظم الزند، وهو يشكّل النتو، العظميّ للمِرْفق، وعليه ترتكز العضلة الثلاثية الرؤوس.

olefiant gas

انظر ethylene .

olefin

[كيم عضو] أُولفين . بي الهيدروكربونات (الفحوم الهيدروكربونات (الفحوم الهيدروجينية) النَّشِطة غير المُشبَعة، تحتوي على رابطة مزدوجة كربون _ كربون، وتضمُّ الأتيلين والبروبيلين.

olefin copolymer

[كيم عضو] مُتماثرٌ تَشَارُكيّ أولفينيّ. متماثر يحضّر بتفاعُل نوعين أو أكثر من أحاديّ الحد الأولفيني، مثاله: البوتيلين والبروبيلين.

olefin resin

[كيم عضو] راتنج أولْفيني. مادّة متماثرة طويلة السلسلة، تُحضّر. بالتفاعل السِلسِليّ لأحاديّات الحدّ الأولفينية، مثاله: متعدّد الأتيلين من الاتيلين، أو متعدّد البروبيلين من البروبيلين.

oleic acid

[كيم عضو] حَمْهِ فلا الأوليك. حمه فل الزيت. مصفى الزيت. وربح المنفر وله والحة شعم الخنزير. ذوّاب في المُذيبات العضوية وضعيف الذوّبان في الماء. يغلي عند 286 م (100 مم زئبقي) وهو المكوّن الرئيسي لزيت الزيتون وزيوت الطعام. يُستعمل في الصابون والمراهم ومستحضرات التجميل وتجويد الخامات. يُسمَى أيضاً red oil.

olein

C_{1x}H₁,OH. سائلٌ رائق، [كيم عضو] أوليس ، ، (C₁₇H₁₃COO). ثلاثسيّ

وعلى الحاجز الأنفيّ المجاور لها، حيث يشتمل الغِشاء المخاطي على ظهارةِ شمّية وغُدّد شميّة.

olfactory stalk

[تشر] سُوَيْقة شَمِّية. البُنْية التي تربط البَصَلة الشمية بالمُخ في دماغ

olfactory tract

[تشر] حُزمة شمَّية . حزمة رقيقة من ألباف عصبية بيضاء تنشأ من البَصَلة الشمية، وتمتد خلفيًا حتى المادة الأمامية المثقوبة حيث تتسع لتشكّل جَذْراً جانبياً (المثلّث الشمّي).

[مواد] لُبَّانٌ. كُنْدُر. راتِنْج صَمْعَيْ يُقطَّر من مستحلّب اشجار افريقية وعربية من جنس Boswellia. يُستعمل منبِّناً عِطرياً، وفي صناعة البخُور ، والمعواد التي يدخُّن بها للتطهير ، وفي المواد الصيدلانية. يُسمَّى أيضاً frankincense, gum thus,

olibanum oil

[مواد] زيتُ اللَّبَان. زيتٌ عديم اللون، ذو عطر بَلْسَميّ، مقطَّر من اللبان. يذوب في الإيتر والكلوروفورم وثاني كبريتيد الكربون. مركّباته الأساسية هي: البنين والفلاندرين وثنائي البنتين. ويُستعمل في الأدوية. يسمّى أيضاً frankincense oil.

olig-, oligo-

[تقن]. بادئة تدلّ على القلة او الشُّعُ او النّقْص.

oligemia

[طب] قِلَّة الدم. نَقْصُ الدم. حالة ينقُص فيها حجم الدم الكُليّ.

Oligobrachiidae

[لا فقار] فَصِيلةُ قليلات الأذْرُع. فصيلة رحيدة النَّمَط، من رتبة عديمات المَحْفَظة الكُلُوية.

Oligocene

[جبو] الأوليغوسين*. ثالث خمسة أقسام عظمى عالمية الانتشار (حِقَب) يتكوَّن منها الدور الجيولوجي الثالث (حُقْب الحياة الحديثة أو السينوزوي)، ويمتد من آخر الأيوسين الى بداية الميوسين.

Oligochaeta

[لا نقار] صفُّ قليلات الشَّعْر . صف من شعبة الحَلْقيّات، تنضمن ديداناً تُبدي تقطُّعاً خارجياً وداخلياً، شعرها غبر محمول على الأرجل الجانبية.

oligochromemia

انظر anemia .

oligoclase

[معدن] أوليفوكلاز". معدن فلسبار بلاجيوكلازي لـ تركيب يتراوح من Ab,0An الى Ab,0An حيث .An=CaAl2O8 CaAlSiO8

oligocythemia

[طب] قلة الكُريَّات الحمراء. نتصان في مجموع عدد خلايا الدم الحمراء في الجسم.

يغلي بين 282° و349°م. وهو عبارة عن كحول دُهنيّة تُشتقّ من حَمْ ض الزيت. يعتبر الصنف التجاري منه بدرجة 80-90% نقبًا. يُستعمل في صناعة الرانِنْجات والمنظَّفات، كما يستعمل مركَّباً وسطبًّا كيميـالسِّا. يُسمّى أيضاً octadecenol .

oleyl aldehyde

انظر octadecenyl aldehyde انظر

olfaction

[اعضا] شَمّ. حاسَّةُ الشم.

olfactoreceptor

[اعضا] مُستقبلٌ شَمَّى. بُنْية مستقبِلة لحاسة الشم.

olfactory aura

[طب] نَسْمة شَمَّية. إحساس شُميّ كريه مُبَشِّر، يَسبق نوبة الصَّرْع

olfactry bulb

[فقار] بَصَلَة شَمِّية . الطرف الأقصى البصليّ الشكل للحُزمة الشمّية الموجودة تحت كلُّ من الفَصَّيْن الأماميَّين من المُخّ. وهذه البصلة شديدة النمو عند الفقاريات الدنيا.

olfactory cell

[اعضا] خليَّة شَّمِّية . خلية حِسِّية في الظِهارة الشمية .

olfactory foramen

[تشر] ثُقْبة شَمَّية. أيِّ من ثُقوب الصَفِيحة الغِربالية من العظم الغربالي التي تمرّ منها ألياف العَصّب الشّميّ.

olfactory gland

[اعضا] غُدَّة شَمَّية. نَمَطٌ من الغُدَد المَصْليَّة في الغِشاء المُخاطيّ

offactory lobe

[فقار] فَص شَمِّى . فَص ينتأ الى الأمام من السطح السُعْليّ للفص الجبهيّ في كل نصفُّ كُرةٍ دماغيّة ، يشمُل البّصَلة الشمية والحُزمة ومثلّتَ الزوايا. وهو شديد النمو لدى معظم الفقاريات، الا أنه ضامِرٌ عنــد

olfactory nerve

[تشر] عَصَبٌ شَمِّي. أول الأعصاب القِحْفِيّة، عصب حِسّي شَفْعيّ منشؤه في الفَصّ الشمي، يتشكّل من استطالات الخلايا الشمية التي تقع في الطبقة المُخاطبة الأنفيّة. وهو مخترّل جداً لدى الانسان.

olfactory organ

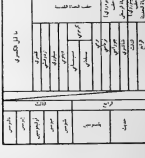
[اعضا] عضو شمّي . أيّ من المستقبِلات الكيميائية الصغيرة في الغياء المُخاطي المبطّن للجزء الأعلى من التجويف الأنفي، والتي تنقبّل حاثات تُدرَك كروائح.

olfactory pit

[اجنة] حُفرة شَمَّية. انخفاضٌ قرب اللوحة الشمية في الجنين يشكّل جزءاً من التجويف الأنفيّ. تُسمّى أيضاً nasal pit.

olfactory region

[تشر] منطقة شَمَّية . الباحة التي تقع على القَرْقعة العُلُويّة وفوقها ،



الأولىغوسين

OLIGOCENE

لوحة تبين موضع حقبـة الاوليفــوسيــن بـالنسبــة للأحقــاب وأدوار الزمـــن الجيولوجي.



OLIGOULASE



أوليغوكلاز من كارولينا الشمالية.

رتبة قليلات الأمداب

OLIGOTRICHIDA

Halteria ، مثال على قليلات الأهداب.

يستعمل الهُلب الطويل للتحرك قفزاً.

oligospermia

[طب] قِلَّة المَنيِّ. قلَّة النِطاف. نُدْرة الحُيْبُونات المنويَّة في المنيّ.

Oligotrichida

[لا فقار] رُتبة قليلات الأهداب* . رتبة صغيرة من خَلَزونيّـات الشعر. جسمُها مدوّر في المَقطَع العَرُضيّ، والمنطقة الواقعة قرب الفم للغِشاء الهُدبيّ على درجةٍ مرموقة من التشكّـل فـي النهـايـة الفَمَـويـة للعُضُوية.

oligotrophic

[مياه] فقيرة. صفة للبُحيرة التي تفتقر الى العناصر الغذائية للنباتات، وتحتوي عادةً على كمياتٍ وفيرة من الأكسجين المُذاب دون نطبُّق ملحوظ.

oliguria

[طب] شُحُّ البَوْل . نُقصان في طرح البول.

olistolith

[جيو] صخرة عُجَّيَة. كُتلة غريبة من الصخر نُقلت بالجاذبية تحت البحرية بالانزلاق أو التدهور، واحتوتها الموادّ الرابطة في تكوين شِعابيّ مختلط، أو ما يسمى بالرواسب العُجَّيّة.

olistostrome

[جيو] رواسبُ عُجَّيَة. مستقرات رُسوبية مؤلفة من كُتلة مُشَوَّشة من مواذَ غير متجانسة، اختلطت أصلاً وتراكمت على هيئة جمم شبه مائع بفعل الانزلاق أو التدهور الجاذبي تحت البحري لرواسبُ غير مناسكة

olivaceous

[حي] زيتونيّ. 1- يُشبه الزيتونة. 2- لونُه بلون الزيتون.

olivary nucleus

`[تشر] نُواق زيتونيّة . شريط رَماديّ بارز ملتفّ، يُفتح في الوسط ويحتل الثلّتين العُلْوِيَيْن من النُخاع المستطيل.

alive

[نبت] زيتون*. أيُّ نباتٍ من جنس ölea من رُتبة الخنازيريَّات، وبالأخص شجرة الزيتون O.europeae الدائمة الخضرة. يُزرع لثماره النَوية التي تؤكل ناضجةً (زيتون أسود) أو فَجَة (زيتون أخضر)، ولمحتواها المرتفع من الزيت.

olive hole

[وقت] ثَقْبٌ مصقول. هو، في ساعات اليد، ثقبٌ حاملٌ للجواهر، أركانه الحادة مملَّمة عن طريق التجليخ للتقليل من الاحتكاك بين جوانب الثقب ومحور الإرتكاز الذي يدور بداخله.

olive infused oil

[مواد] زيتُ زيتون اصطناعيّ. زيت زيتون اصطناعي، مصنوعٌ بنَقْع زيت الذُرة مع عجينةٍ مطحونة جيداً من زيتون ٍ ناضج نُزعٌ منه الماء جزئياً، ويحتوي على الكاروتين.

oliveiraite

[معدن] أوليفيريت. ٢٢,T1,O10.2H2O. معدن متناح مؤلف من أكسيد التيتانيوم والزركونيوم.

oligodendroglia

[نسج] دِبْقَيَّاتٌ قليلة التفرُّع. خلايا دِبْقيَة عصية صغيرة لها نَوَى بيضية أَو كُرَوية ونُتوءات سيتوبلازمية دقيقة ذات انقسامات نانوية.

oligodendroglioma

[طب] ورمُ الدِيْقيَّات القليلة التفسرُّع. ودم دِبقيَ مُخْي كبير ومحدَّد ينمو ببطء ويتكوَّن من خلايا صغيرة ذات نوَّى غنية بالكروماتين، وسيتوبلازما قليلة وفقيرة الاصطباغ.

oligomenorrhea

[طب] قِلَّة الحَيْض . قلة الطَّمْث . حيض شاذَّ غير منتظم.

oligomer

[كيم عضو] مُتماثرٌ قليل الحُدود. متماثِر مؤلّف من أحادي حدًّ واحدِ أو اثنين أو ثلاثة أو أربعة.

Oligomera

[لا فقار] شُعَيبةُ قليلات الشُدَف. شعببةٌ من شعبة الدُود، تتألف من مجموعات ذات جوف عامٌ يتضمن جوفين أو ثلاثة.

oligomeric protein

[كيم حي] بروتين قليل الحُدود . بروتين مؤلّف من سلسلتين متعدّدتي الببتيد أو أكثر .

oligomerous

[نبت] قليلة الأجزاء. صفة أزهار ذات دوارة أو أكثر أعضاؤها أقل عدداً من أعضاء الدوارات الأخر.

oligomictic

[صخر] وحيدُ التركيب. شبهُ هتجانس. صفةً لصخر رُسوبي فتاتي مكون من نوع صخري واحد.

oligomycin

oligopeptide

[كيم عضو] ببتيد قليل الحموض. ببتيد يتألف من 10 حُموض أمينية على الأكثر.

oligophagous

[حيو] محدود الاغتذاء . ما يتغذَّى بأنواع محدودةٍ من الأطعمة.

Oligopygidae

[حفر] فَصيلة صغيرات العَجُز. فصيلة منقرضة من أشباه التفدُّذيّات الحقيقية الحَلْقية الخارجية في رتبة كاملات البُروز، كانت الشكالاً صغيرة بيضية الشكل من أوائل الحُقْب الثالث.

oligosaccharide

[كبم حي] سُكَّريد قليل الحُدود. سكّر مؤلّف من وحدتين الى ثماني وحدات من أحادي السكريد مرتبطة بروابط غليكوزينية. يُسمّى أيضاً compound sugar.



اغصان زینون Olea europeae. (أ) حاملة لأزهار صغیرة بیضاء. (ب) حاملة لنَوَى أو ثمار.

olive knot

[مرض نبت] تَعقَّد الزيتون. مرض جُرثوميّ في الزيتون يسبّه Pseudomonas sevastonoi ويتميّز بدوجود نـاميـاتٍ على الأوراق والأغصان، واحياناً على الجذع. يُسمّى ايضاً olive tubercle.

olivenite

[ممدن] أوليشنيت. (Ou₂(AsO₄)(OH). معدن أخضر زينوني أو بُنِّي قاتم أو رَمَاديَ أو أصفر. يتبلور في النظام المعيَّنيَ المستقيم، ويتألف من زرنيخات النُحاس القاعديّة. يُسمَى أيضاً .leucochalcite wood copper.

olive oil

[مواد] زيت الزيتون. زيت للأكل، باهت اللون أو أصغر. مركبات الأساسية هي: الأوليس والبالمتين. يندوب في الإيتر والكلوروفورم وثاني كبريتيد الكربون. يُستخرج من لُبّ أشجار الزيتون وثماره. يُستعمل في الأطعمة والمراهم وأربطة الجروح والصابون، كما يُستعمل في التزليق والدباغة. يُسمّى أيضاً ,Sweet oil

Oliver filter

[هـ منجم] هوشّع أوليفر . مرشّع من الطراز المتواصل ينكون من
 طبلة أسطوانية ذات قماش ترشيع مشدود فوق السطح المحدّب للطبلة .

olivette

[كهر] ضوء غاهر مسرحي . ضوء غامر ثابت يُستعمل لإضاءة مداخل المسرح ومنطقة التمثيل من على مسافة قريبة. تتراوح قدرته بين 500 و1500 واط.

olive tubercle

انظر olive knot .

Olividae

[لا فقار] فصيلة الزيتونيات. فصيلة من الحَلزونيات من رتبة مَعديات الأرجل الحديثة.

olivine

[معدن] أوليڤين. Mg,Fe₂)SiO₄. مجموعة النيوسليكات من معادن سليكات الحديد والمغنيزيوم الخضراء الزيتونية اللون. تتبلور في النظام المُعَيَّنيَ المستقيم ولها بريق زجاجيّ. قساوتُها حسب سُلم مُوس من 6.5 الى 7. كثافتُها من 3.27 الى 3.37. يُسمّى أيضاً chrysolite.

olivine basalt

[صغر] بازلت أوليڤيني. أيّ صخرٍ من مجموعات الصخور البازلتية الحاملة للأوليفين.

olivine diabase

[صخر] ديابيز أوليڤيني ، صخر ناري يتكون أساساً من الأوليفين وينشأ من الصهارات الثوليتية بالنمايز في الجُدّد الموازية السميكة.

olivine nephelinite

[صخر] نَفْلينِيت أُوليڤيني، صخر ناريّ نابط يختلف عن النفلين في التركيب بـوجـود الأوليفيـن فقـط. يُسمّى أيضاً ،ankaratrite nepheline basalt

Ollier's disease

انظر enchondromatosis .

Olsen ductility test

[فلز] إختبار المَطيليّة لأولْسن. اختبار تَقْبيبِ تُشوّه فيه قِطعةً من لوح معدِنيّ رقيق عند مركزها بواسطة كرةٍ فولاذيّة حتى يحدث الكسر. يعتبر ارتفاع النقبيب عند حدوث الكسر مِقياساً للمطيلية.

Olympus Mons

[فلك] أولمبوس مُونِّس. أكبر بركان على المِرَيخ يبلغ قطرُه عند القاعدة قُرابة 600 كيلومتر، ويرتفع تقريباً الى علر 26 كيلومتراً فوق الأراضي المجاورة. يُستى أيضاً Nise olympica.

omasuo

[فقار] ذات التلافيف. التجويفُ الثالث من مَعِدة المجترَّات حيث يُمزج المحتوى ويصبح متجانساً نوعاً.

ombrometer

الظر rain gage.

ombrophilous

[بيئة] أُليفُ المطر. قادر على الازدهار في مناطقَ غزيرة الأمطار.

ombrophobia

[نفس] رُهاب المطر . خوف شاذٍّ من المطر .

ombrophobous

[بيئة] كارِهُ المطر. لا يستطيع العيش تحت المطر الذي يهطُل بصورةٍ مستمرة مدةً طويلة.

ombroscope

[هـ] كَاشَفُ المطر . جهاز مكون من سطح مسخَّن حسّاس للماء يبين بواسطة أساليب ميكانيكية أو كهربائية حدوث تسرسيب. يُمكن ترتيبُ خَرْج الجهاز بحيث يُشغَلُ وسيلة انذار أو يسجِّلُ على مخطَطِ للذمن.

Omega

[ملاح] أوهيغا. نظام مِلاحيّ عالمي يُعطي وسائط مِلاحيّة بمقارنة الطّور لإشارات راديوية متواصلة الأمواج ذات تردُّدات منخفضة جداً (10-14 كيلوهرتز).

omega hyperon

[فرّ جزي،] هيبرون أوميغا . باريون شبه مستقرّ ذو كُتلةٍ نقارب 1672 مليون الكترون فلط، وشِحنة سالبة، ودَوْمة تساوي 3/2، وزوجية (شَفْعية) موجّبة. وهو يُكوّن حالةً أُحادية الدومة النظيرية. يُسمّى أيضاً omega particle. رمزه Ω.

omega meson

[فَوْ جَزِيء] مِ**يزُونَ أُومِيغاً** . ميزُونَ مَتَّجِهِيِّ حَيَّاديِّ له كُتُلة تقارب 783 مليون الكترون فلط. وعَرْضٌ يقارب 10 وزوجيَّة شِحنةٍ وزوجية 6 سالبتين. رمزُهُ (783)هـ.

omega particle

انظر omega hyperon ،

omegatron

[الكتر] أوميغاترون. راسمُ طيفي كُتليّ مُنْمَنّم، بحجم صيمام الإستقبال، يمكن ختمه بأنبوب آخر واستعماله لتعيين أنواع الغازات المتبقية بعد عملية الإخلاء.

omentum

[تشر] قُرْبٌ. نِنْية من الصِفاق، تربط الأحثاء البطنيّة فيما بينها وتسنُدها.

omethioate

انظر folimat .

omission factor

[م 1 م] عامِلَ الإسقاط. النسبة بين عدد المستندات المتعلّقة بموضوع ما وغير المنتقاة وبين مجموع المستندات في المصنّف، والتي تتعلق بهذا الموضوع.

omission solid solution

[بلور] محلول صُلْبٌ ناقص. بلُّورة ناقصة. بِلُورة نيها مواقع ذَرَيّة غير ممتلئةٍ بشكل نامً.

ommatidium

[لا فقار] عُبَيْنَة*. وَحدةٌ بنائية للعبن المركَّبة، تتألُّف من قَرنيّة ومخروط بلُّوري وعنصر مستقبل يتصل بالعصب البصريّ.

ommatophore

[لا فقار] حاملُ العين. سُوِيقة قابلة للتحرّك تحمل العين، كما في الخذّون.

omnibearing

[ملاح] إتجاهٌ زاوي شاعل. الإنجاهُ الزاويَ المغنطيسيَ لمحطةٍ لاسلكية تُرسِل وتستقبِل في جميع الانجاهات.

omnibearing beacon

[ملاح] هُرْشُدٌ راديويّ شامل. منارة إرسال تُعطي الاتجاء المغنطيسي في جميع الاتجاهات الأفّقية، وخاصةً باستخدام التردُّدات الراديوية العالية جداً.

omnibearing converter

[هـ] مغيِّرُ الاتجاه الشامل . جهاز كهرميكانيكي يَقْرِن إشارةً شاملة للمدى مع معلوماتِ الاتجاه لإعطاء اشاراتٍ كهربائية تشغَّل مؤشَّرَ المُنَيِّن المغنطيسي الراديوي .

omnibearing-distance navigation

[ملاح] ملاحة الاتجاه الشامل والمدى. المِلاحة التي تستند الى الإحداثيات القُطبية بالنسبة الى نقطة إسنادية. تُسمّى أيضاً r-theta navigation.

omnibearing-distance station

[ملاح] محطّة الاتجاه الشامل والمدى. محطة لاسلكية ذات راديو لجميع الاتجاهات، وتتضمّن جهازاً سائلاً مُجيباً لقياس المسافات.

omnibearing indicator

[هـ] مبيَّن الاتجاه الشامل. جهاز يعطي بياناً تِلقائيًّا ومتواصلاً للاتجاه الزاوي المغنطيسي.

omnibearing line

[ملاح] خطَّ الاتجاه الشاعل. أحد الخطوط المستقيمة اللآمتناهية العدد، والتي تُشعّ من الموقع الجغرافي لمحطة راديوية ذات تردد عال جادٌ في جميع الاتجاهات.

omnibearing selector

[هـ] منقاة الاتجاه الشامل . منقاة شعاعية . جهاز يُمكن ضبطه يدوياً على أيّ اتجاه زاوي شامل ، أو على معكوسه ، للتحكّم في مبيّن انحراف خط المسار . تُسمّى أيضاً radial selector .

omnidirectional

[الكتر] لا اتجاهيّ. شامل الاتجاهات. يُشعّ أو يستقبِل في كافّة الاتجاهات بالتساوي. يُسمّى أيضاً nondirectional.

omnidirectional antenna

[كهر مغ] هوائي لا اتجاهي. هوائي شامل الاتجاهات. هوائي له أساساً نَمط إشعاعي ذو استجابة منتظمة في السَّمْت وغير منتظمة في العُلُو، وله كذلك نمط توجيهي في العلو. يُسمَى أيضاً nondirectional antenna.

omnidirectional range

انظر omnirange .

omnidistance

[ملاح] مسافة شعاعية. المسافة التي يبيّنُها عدّادُ قياس المسافات في الطائرة كما يحصل عليها من جهاز سائل مجيب في محطة مرشد راديوي شامل، أي أنها تمثّل البعد المائل بين الطائرة ومحطّة الإرشاد.

omnigrap

[اتصال] راسمٌ مصوَّت. جهاز يقوم بتحويل إشارات كَوْدٍ مُورْس على شريطٍ مثقّبِ الى إشاراتِ صوتية مناظرة، وذلك بغية التدريب.

omnimeter

[ه] مقياسُ الميل. مِزْواةٌ مزوَّدة بمِجهرِ يمكن استعماله لرَصْد التحرك الزاويّ الرأسيّ للمِقراب.

omnirange

[ملاح] مرشد راديوي شامل. مساعد لا سلكي للبلاحة يُعطي الاتجاه المغنطيسي للمحطّة مباشرة انطلاقاً من أي اتجاه. يُسمّى أيضا omnidirectional range.

omnivore

[حيو] قارِتٌ. عُضوية نغنذي بموادَّ حيوانيةٍ ونباتيةٍ في آن ٍ.

omohyoid

[تشر] 1- كَتِفيِّ لاميّ. 2- العضلةُ الكتفيّة اللاميّة. 1-متعلّق بلوح الكَتِف والعظم اللاميّ معاً. 2- عضلة مرتبطة بلوح الكتف والعظم اللامي.

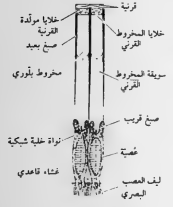
Omophronidae

[لا فقار] فصيلة الأوهوفرونيات. فصيلة صغيرة من الحشرات فيمديّات الأجنحة من رُتبيّه الشرهات.

omphacite

[معدن] أُومْفاسيت . معدن كلينوبيروكسين الألمنيومي عالي درجة . الحرارة، حشيشيّ أَو أخضر باهت، حُبَيبيّ أو وَرَقيّ، له بريق زجاجيّ.





عُبینتان عائدتــان لعیــن صرکّبــة لــدی سرطان جرادي Astacus.

التحكُّم في الرمي، مثل مطابا المقرابات، تكون مُبَيَّنةً بحاضين المبدفع أو برَّكُوبته، وتُحمل على الحاضن، أو تُركَّب في وضع النقل.

on center

[مبان] المسافة من النصف للنصف. القياس من خطّ المنتصف لعضو انشائيّ الى خطّ المنتصف لعضو انشائيّ آخر مجاور.

once-through boiler

[هـ مك] غلاّية أحاديّة التموير . غلاية يتدفّق فيها الماء، دون أن يُعاد تمويرُه، تدفّقاً متنابعاً في الجزء المقتصد، وجدار الفرن، وأنابيب التبخير والتسخين الغائق.

Onchidiidae

[لا فقار] فَصيلة ذوات المخالب, فصيلة من الرخويات الرئوية الشبيهة بالبَرَاق، من رتبة حاملات السُريقات، جسمُها بَيْضيّ أو طُوليّ ولحافتها الظهرية المحدَّبة مجرّدة من الجوف الردائيّ أو القوقعة. تعيش في المناطق التي ينحسر فيها المدّ.

onchocerciasis

[طب] داء المذنّبات المُلْتَحية. عَدوى بخيطيّات من نوع Onchocerca volvulus ، تُسبّب أوراماً جلدية، والتهاباً جلدياً حطاطياً، ومضاعفات في العين.

onchogryposis

[طب] تقوُّس الأظافر . حالة ظفر ينميز بـالـــماكـة والارتفـاع والإنحناء .

oncholysi

[طب] إنسلاخُ الأظافر عملية بطيئة لفقدان الظفر من مُنْبَيه،
تبدأ من الطرّف الحُرّ وتتقدم تدريجًا نحو الجَدْر.

onchomycosis

[طب] موض الأظافر الفطريّ. أيّ مرض فطري يُصبب النَّلْفُر.

onchosphere

[لا فقار] كُورَة مِخْلَبيّة . الجنين سُداسي الأشواك، يمثل مرحلة التمايُز الأولى للديدان الشريطية مستديرات الورقة .

oncocyte

[نسج] خُليَّة منتفخة. خلية عمودية الشكل تحتوي على سيتوبلازما حُبَيْبية أليفة الأيوزين، توجد في الغُدّد اللّعابية وبعض الغدد الصماء والسّخاطية الأنفية وفي مواضع أخرى.

oncocytoma

[طب] ورّم الخلايا المنتفخة. ورم حميد يَتَكَوّن بشكل رئيسي من خلايا منتفخة، يصيب عادةً النُدد اللّعابية.

oncogenesis

[طب] نُشوء الوررم. عملية تَكَوَّن الورم.

oncology

[طب] عِلْم الأورام. دراسةُ أسباب الأورام وتطوُّرِها ومميِّزاتِها وعلاجِها.

يوجد عادةً في صخر الإكلوجيت. وهو ضرب من الأوجيت.

omphalitis

[طب] إلتهاب السُرّة.

omphalomesenteric artery

انظر vitelline artery .

omphalomesenteric duct

انظر vitelline duct ،

omphalomesenteric vein

انظر vitelline vein .

omphaloproptosis

[طب] إسترخاء السُرّة. نُتوا غير طبيعي للسُرّة.

Omphralidae

[لا فقار] فصيلة التَفْلقيّات ذوات السّرة. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة مستقيمات الدّرز، من سلسلة خيطيّات القرون.

OMS

انظر ovonic memory switch انظر

on

[هـ] وَصْلٌ. مصطلح يرمزُ الى حالـة تشغيـل جهـازِ مـا أو احـدى حالتين ممكنتين (الحالة الأخرى هي و قطع ،) في دارةٍ ما.

Onagraceae

[نبت] فَصِيلة الأَخْدَرِيَات. فصيلة نباتات ثُنائية الفَلْقة في رتبة الآسبّات متميزة عامة بمبيضها السُفْليّ، ومَشيمتها المحدورية، وعدد أَسْدِيتها الذي ياوي ضِعفيْ عدد البَتَلات، ورُباعيّة نَوَى كِيسها الجَنِينَ، وكثرة بَيْضَاتها.

ONB

انظر ortho-nitrobiphenyl ،

on-call circuit

[اتصال] دارة تحت الطلب. دارة تنميَّز بصفة دائمة بإمكان تشغيلها فقط عند طلبها بواسطة المستخدم. ويفضَّل عادة إيجاد أو تجهيز مثل هذا النوع من الدارات في حالة عدم امكان الحصول على دارة ذات فترة استخدام كاملة، وكذلك في حالة عدم امكان توقَّع أمد الإستخدام. وخلال الفترات غير الفقالة فان الدارة تصبح متاحةً لأي متطلبات أخرى متعلقة بتسهيلات الاتصالات المطلوبة.

on-carriage equipment

[حرب] مُعَدّات مُحْصَنة. بنود الإمدادات التي تركّب على الحاضن، بالرغم من عدم كونها جزءاً من الحاضن الحقيقي، وتبقى بالحاضن، أو بالمجموعة الحاصرة، أو بالأوعية على الحاضن، عندما مُمْطَى.

on-carriage fire control

[حرب] سيطرة مُحْضَنة على الرَهْي. طريقة للتحكُم في الرمي على هدف، بمساعدة مُعَدّات تصويب مركّبةٍ مباشرةً على السلاح.

on-carriage fire control equipment

[حرب] مُعَدّاتٌ مُحْضَنة للسيطرة على الرمى. معدات

Oncopoda

[لا نقار] شُعبة مِخلَبيّات الأرجيل. شعبة من فوق شعبة المُتَمنصلات.

oncotic pressure

[أعضا] ضغط تناضُحي غَـرَوانييّ. يُسمّى أيضاً colloidal osmotic pressure. 1- الضغط التناضحي الذي تبذله الموادّ الغروانية في محلول. 2- الضغط الذي تبذله البروتينات البلازمية.

oncotomy

[طب] فَتْحُ خُرَاجٍ . شَقُّ وَرَهٍ . بَضْعٌ جِراحيْ لَوَدَمِ أَو خُراجٍ أَو خُراجٍ أَو أَو خُراجٍ أَو

ondograph

[الكتر] راسم الموجة. آلة لرسم شكل موجة فلطية التيار المتناوّب تدريجياً، وهي عبارة عن مُواسع يُشحن مؤقناً لسَعَة نقطة معيَّنة على موجة الفلطية، ثم يُفرغ في مقياس غَلْفانيّ مسجّل، وتكرَّر العملية ذاتها على طول شكل الموجة، وعلى فترات تبلغ حوالي 0.01 ثانية.

ondoscope

[الكتر] كاشف الاشعاع العالمي. صمام توهُج تغريفي يُستخدم للكشف عن إشعاع التردُّد العالمي، كما يحدُّث بالقرب من مُرسِل الرادار. يشرِّد الإشعاعُ الغازَ في الصمام، ويولُد توهُجاً مرئيًّا.

one

[كيم عضو]. لاحقة كيميائية تشير الى كيتون، أو الى مادة ذات عَلاقةٍ مع النَشَرِيَات والسُكَرِيات، أو الى أَلْكُون.

one-address code

[م ا م] كُوْدٌ أحاديُّ العُنوان. كَوْدُ حاسباتِ ذو تعليماتِ أحادية العنوان.

one-address instruction

[م 1 م] تعليمة أحاديَّة العنوان. تعليمة في بَرْمجة الحاسب الرقمي تبيّن بصراحة عملية واحدة وموقع خَزْن واحد.

one condition

[م ا م] حالَةُ الواحد . حالة الحَلْقة المُمَنْنَطة أو غيرها من عناصر الذاكرة عندما تمثّل قيمة البّة 1 . تسمّى أيضاً one state .

one-digit subtracter

انظر half-subtracter .

one-dimensional flow

[مك مائع] جَرَيان أحاديُّ البُعْد . جريان مائع بشكل مُوازِ لخط مستقبم. إن مميّزات هذا الجريان لا تتغير بالحركة العمودية على

one-dimensional lattice

[بلور] شبكة أحاديّة البُعد . نَموذجٌ مبسّط لشبكة بِلَورية تصطف فيه الحُبُيْبات في خط مستقيم بحيث تفعيل فيما بينها مسافات متساوية أو متكرّرةٌ بشكل دوريّ.

one-group model

[نو] نَموذج الزُّمْرة الواحدة . نموذج لسلوك النيوترونات تعالَج فيه النيوترونات من جميع الطاقات كما لو كان لها ذات المميّزات.

one-hundred-percent premium plan

[ه صنع] خطّة العلاوة الطَرْديّة . خطة لحوافز الأجور ، يعوّض فيها العامل عن إنتاجه لكل وحدة تزيد على المعدّل القياسيّ ، بنفس الأجر المدفوع عن كل وحدة من وحدات الإنتاج القياسي. تُستى أيضاً straight piecework system. straight proportional system.

one-level address

[م 1 م] عُنوان وحيد المَرْتبة. عنوان يُشير مباشرة الى موقع تعليمة أو بعض المُعطّبات.

one-level code

[مام] كَوْدٌ وحيدُ المَرْقَبة. أيّ كودٍ مبنيٌّ على العَنْونة المطلقة وكود العملبات المطلقة.

one-level subroutine

[ما م] نُهَيْجٌ وحيد المَرْتبة. نهيجٌ لا يَستخدم نُهَيجاتٍ أخرى أثناء تنفيذه.

one-line adapter

[م ا م] المهايي ُ المُوصل. وَحدة تُوصِل معالِجاتٍ مركزية وتسمح بانتقال المُعطّبات بسرعةً عالية بتحكّم من البرنامَج.

one-part code

[اتصال] كَوْدُ القَسْم الواحد. كود ترتّب فيه عناصر النصّ الواضح ترتيباً ألفبائياً أو عددياً مصحوبة بمجموعاتها الكوديّة مرتبةً هي الأخرى ترتيباً ألفبائياً أو عددياً أو حسّب أي نظام منهجيًّ آخر.

one-particle exchange

[فز جزي،] تبادُل وحيد الجُسيْم . نَموذج للتفاعل بين جسيمين يَنتج فيه التفاعل كلياً من جسيم وَهميًّ وحيد يجب أن ينبعث من جسيم متفاعل ويمتصة آخر.

one-pass operation

[م ا م] عملية وحيدة الجَوْلة. طريقة التشغيل التي شاعت والتي تُصدر البرنامج المستهدّف من البرنامج الأصليّ في جولة واحدة.

one-piece set

[هـ منجم] دعامة مفرَدة. عصا خشبيّة واحدة أو مفردة تُستعمل قائمةً أو دعامة.

one-plus-one address instruction

[م ا م] تعليمة بعُنُوانين . تعليمة حاسب تضم جزءين للعناويس، يُشير أحدهما الى المتأثّر الذي يدخل في عمليةٍ ما، بينما يشير الآخر الى موقع التعليمة التالية التي يتوجّب تنفيذُها .

one-point perspective

. parallel perspective انظر

one-quadrant multiplier

[الكتر] مِضْرَبَةٌ موجبةُ الخَرْج. هي في الحاسب النظيري، م مِضربة تقتصر فيها عملية الضرب على متغيرات المدخَل ذات الإشارة الواحدة.

one-sample problem

[احصا] مسألة العيِّنة الواحدة. مسألة اختبار قَرْضية أن يكون

O network

[كهر] شَبَكة O. شبكة تتألف من أربعة فروع مُعاوقة موصولة على التوالي لتؤلّف دارةً مُعلَقة، تُستعمل نقطتا الوَصْل المتجاورتين كمرابط دَرْخ. والنقطتان الباقينان كمرابط خَرْج.

one-way slab

[هـ مدن] بَلاطة وحيدة الاتجاه. بَلاطة خَرَسانيّة تكون فيها قضبان التسليح عمودية على الكمرات الحاملة، أي في اتّجاهِ واحد.

one-way trunk

[كهر] خطّ رئيسيّ وحيد الاتجاه. خطّ رئيسيّ بين قسمين مركزيّين يُستعمل للمكالمات التي تبدأ في أحد القسميـن وليس في الآخر. يُسمّى أيضًا outgoing trunk.

one-year ice

[بحر] جليدٌ حَوْليّ. جليد بحريّ تشكّل خلال الفصل السابق، عمرُه لم يتجاوز العام.

on grade

[هـ مدن] 1- بمستوى الأرض. 2- على الأرض. 1- ما يكون في مستوى سطح الأرض. 2- مُسندٌ الى الأرض مباشرةً.

on-hook

[اتصال] سمَّاعة موضوعة. الحالة الخاملة (أي حالة فتع الحَلْقة) لحلقة مشترك أو مستخدِم أو مركز تبديل خاص.

onior

[نبت] بَصَلِّ * . 1- Allium cepa. عُشب حَوْليَ في رتبة الزنبقيّات يُزرع لأبصاله الصالحة للأكل. 2- أيَّ نباتٍ من جنس Allium.

onion oil

[مواد] زيت البَصل . سائل أصفر حاد الرائحة يُستخرج من لُباب البصل من جنس Allium cepa . يذوب في الإيتر والكلوروفورم وثاني كبريتيد الكربون. مكونه الأساسي هو ثاني كبريتيد أليل البروبيل. يُستعمل في التوابل.

onion scab

انظر onion smudge.

onionskin paper

[مواد] ورقّ شفّاف. ورق خفيف اللون، متيـن متـرابـط عــادة، شفّاف تمامًا، يماثل الغلاف الخارجيّ للبّصَلة. يُستممل في الحصول على نُسَخ مطابقة بالآلة الكاتبة، كما يُستعمل ورقًا بَيْنيًا بدفتر الطلبات.

onion smudge

[مرض نبت] شُحْتارُ البصل. جَرّبُ البصل. مرض فطريَ في البصل يسبّب Colletotrichum circinans. يتميّنز بحلقات سسوداء متمركزة ومتكاملة أو بكَلَف سُخاميَ على حَراشِف البصل. يُسمّى أيضاً onion scab.

onion smut

[مرض نبت] تَفَحَّم البصل. مرضٌ فُطريّ في البصل وخاصّةً في البادرات يسبّبه Urocystis cepulae ، ويتميَّز بنِقاطٍ متطاولة سوداء على الحراشف والأوراق.

متوسّطُ متتاليةٍ من المشاهَدات أو القياسات من نفس النوع، مساوياً لقيمة معطلة.

one's complement

[م ا م] تَمَاهَ الواحد . عدد ثُنائي يُستخرج من عدد آخر باستبدال كل 1 ب 0، وبالعكس.

ones-complement code

[م ا م] كُوْدُ تَما**مة الواحد .** نظام تَكُويـد الأعـداد فـي بعـض الحاسِبات يُمثّل فيه العدد × كالتالي :

. 0 میث a_i ساري 1 أو $x=(1-2^{n-1})(a_o+2^{n-2}a_i+...+a_{n-1})$

one-shot molding

[هـ] قَوْلبةٌ وحيدةُ الدَفْقة. إنتاج رغوة لدائن اليورتان، وفيه تخلط الإيزوسيانات والبوليول والوسيط والإضافات الأخرى خلطًا مباشرةً بعضها مع بعض، وتُنتج رغوةً على الفور.

one-shot multivibrator

انظر monostable multivibrator .

one-shot operation

انظر single-step operation .

one-sided abrupt junction

[الكتر] وَصلةً فجائية متحيَّزة. وصلة مفاجئة تُنجـز بـإعطـاء جانب واحد منها مستوى عال من الإشابة بالنسبة للجانب الآخر. مثال ذلك الوصلة n'p أو الوصلة p'a.

one-sided acceptance sampling test

[هـ صنع] الإختبار المتحيَّز لقَبول العيَّنات. اختبار يجري للنتبَّت من مواصفة واحدة فقط من المواصفات، وتكون فيه القِيَم المسموحُ بها في اتجاه واحد غير محدودة.

one-sided limit

[ر] نهاية وحيدة الجانب. نهاية من البسار أو نهاية من اليمين.

one-sided test

[احصا] إختبارٌ وحيد الجانب. إختبارٌ إحصائي T يرفض الفَرْضيّة المعطاة اذا كان T > 0 أو T > 0 فقط، وليس من أجلهما سماً. (a) و قيمتان خرِجتان).

one state

انظر one condition .

one-step operation

انظر single-step operation .

one-to-one assembler

[ما م] مُوَوَّلٌ إفراديّ. مُؤوَّل خَسَويّ. برنامَجُ تأويل يُصدر تعليمة واحدة بلغة المكنة لكل عبارةٍ في اللغة الأصليّة. يُسمَّى أيضًا . one-to-one translater.

one-to-one mapping

انظر injection.

one-to-one translater

انظر one-to-one assembler .





. زهرة البصل ونمط مفلطح من البصلة.

on-line equipment

[م ا م] أجهزة متصلة. الأجهزة أو الأدوات في نظام تتحكم في اشتناله وحدة المعالجة المركزية، وتُدخل فيه المعلومات عن الأحوال السائدة الى نظام معالَجة المعطيات فور حدوثها.

on-line mode

[م ا م] شأن الاتصال. شأن الإشتغال الذي تستجيب فيه جميع الأدوات لوَحدة المعالجة المركزية.

on-line operation

[اتصال] تشغيلٌ فوريّ. طريقةٌ للتشغيل تُجْفَر بها الرسائل وتُرسل آنيًّا من محطة الى محطة أخرى أو أكثر حيث يتم تشغيل مُعَدّات حلَّ الجَفْرة الموجودة فيها تِلقائيًّا لتسمح باستقبال جَفرة الرسالة وحلَّها آنيًّا. يُسمّى أيضًا on-line cryptographic operation.

[م ا م] إشتغالٌ متّصل. طريقة اشتغال الحاسب التي تُدخل فيها المُعطّيات الى الحاسب مباشرة من أجهزة الرّصد، او غيرها من أجهزة الدّخل، ويُصدر فيها الحاسبُ النتائجَ خلال تطوّر الأحداث.

on-line secured communications system

[اتصال] نظامٌ للإتصالات الفوريَّة المأمونة. أيُّ مجموعةِ الصالات مُوصلةِ ما توصيلاً بَيْنيًّا ومجهزة تجهيزاً كاملاً او تجهيزاً جزئياً بمُعداتٍ للتشغيل الجَفْرِيّ الفوريّ، وقادرة على ترحيل (توزيع) حركة الرسائل والتحكم فيها مستخدِمةً وسائل واجراءات التشغيل الجفريّ الفوريّ.

on-line storage

[م ا م] خَزْنٌ متّصل. خزن تتحكّم فيه وَحدة المعالجة المركزية في الحاسب.

on-line typewriter

[م ا م] آلة كاتبة متَّصلة. آلة كاتبة تنقل المعلومات من الحاسب واليه، وتتحكّم فيها وحدة المعالجة المركزية، وبالتالي البرنامج الذي ينفّذه الحاسب.

only loadable

[م ا م] إيساقي فقط. صغة زُجُلة إيساق لا بمكن إحضارُها الى الذاكرة الا بتعليمة إيساق كِبَرية من زجلة أخرى. مختصره ٥١.

on-off control

[تحكم] تحكّم بالوّصْل والقَطْع. نظام تحكّم بسيط تكون فيه الأداة المتحكّم فيها إما في وضع القطع التام، أو في وضع الوّصُل التام، ولا يشتمل على أوضاع تشغيل أوسطيّة. يُسمّى أيضاً on-off system.

on-off keying

[اتصال] إبراق بالوصل والقطع. شكل من أشكال تضمين السّعة النّنائي بحيث تكون إحدى حالات التضمين السّعَوي للموجة هي عدم وجود طاقة إثناء الإرسال البّر قيّ.

on-off switch

[كهر] قاطع . قاطع يُستعمل لفتح أو غلق المستقبل او جهاز آخر، ويشمُل عادة محكام الجهارة في أجهزة الراديو والتلفزيون.

on-off system

انظر on-off control انظر

Oniscoidea

[لا فقار] رُتَّيْبة قَمْلِيّات الخشب* . رُتيبة من متساويات الأرجل الأرضيّة، يكون جسمُها إما منبسطًا ظَهراً لبطن، وإما مقنطرًا جدًا، ورأسها وصدرها وبطنها موصولة.

-onium

[كيم لا عضر] _ أونيوم. لاحقة كيميائية تدلُّ على هابطة معقدة كما هو حال الأكسونيوم †(H,O).

onlap

[جيو] تجاوز تقدَّمي . طراز من التجاوز يتميَّز بالتضييق المتزايد المنظم للطبقات نحو حواف حوض ترسيبي، وكل وحدة فيه نتجاوز النقطة المَرْجِمية للوحدة التي تحتها، وتمتد الى أبعد منها. يستى أيضاً transgressive overlap

on-line

[الكتر] مَوْصول. شغّال. الحالة التي يكونُ فيها جزءً من الأجهزة أو النظام موصولاً وممدودًا بالقدرة بحيث يعطي خَرْجَهُ المُناسبَ للنظام.

[م ا م] هُتَّصِل . إشارة الى الأجهزة التي يمكنُها التفاعُل مع حاسب.

on-line analyzer

[هـ منجم] محلّلٌ متّصل. جهاز لمراقبة محتوى الموادّ في المراحل المختلفة من التعويم، او أيّة عمليّات من عمليات معالجة الحافات.

on-line central file

[م ا م] مصنّف مركزي متّصل. مجموعة مُعطّيات منظّمة في أداة خزن، كالمصنّف القُرْصي المتّصل، تتحكّم فيها وحدة المعالجة المركزية مباشرة، وتصلّح كمصدر للمُعطّبات المتوفّرة باستمرار في التطبيقات التي تحتاج الى امكانيات النيل المباشر او المعالجة في الوقت الفعلى.

on-line cipher

[اتصال] تجفير فوري . طريقة لتجفير الرسائل مرتبطة بنظام إرسال معين يتم فيها تحويلُ الرسالة الى جَفرةِ وارسالها آنيًّا من محطة ما الى محطة أخرى أو أكثر حيث يتم تشغيل مُعدّات حلّ الجفرة الموجودة فها تلقائبًا .

on-line computer system

[م ا م] نظامُ حاسبٍ مُتّصِل. نظام حاسب مُعَدّ للإشتغال المتصل.

on-line cryptographic operation

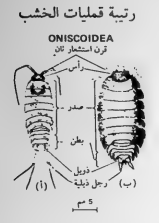
انظر on-line operation .

on-line data reduction

[م 1 م] معالَجة فوريّة للمُعطّيات. مالجة المعطّيات بالسُرعة التي تصلُ فيها إلى نظام الحاسب.

on-line disk file

[م ا م] مصنّف قُرْصيّ متّصل. قرصٌ ممننط متصل مباشرةً بوَحدة المعالَجة المركزية، ويزيد بالتالي من سَعة ذاكرة الحاسب.



جنسان من رتيبة قمليات الخشب. (أ) Ligia الذي يوجد فوق مستوى مياه المدّ. (ب) Porcellio بيق الخنزير أو قمل الخشب. الى الجانب الأيسر. يُستخدم هذا الاصطلاح كثيراً دون تحديد الاتجاه المتعارض مع جانب السفينة، او عندما يكون الانجاه الزاوي 090° او 270° تماماً. يُسمَّى أيضاً abeam.

on the bow

[ملاح] مُتَزَاوٍ مع جانب السفينة. عندما يكون الاتجاه الزاويَ مائلاً بزاوية 045° تقريبًا إلى الجانب الأيمن، أو 315° تقريبًا إلى الجانب الأيسر للسفينة.

on-the-fly printer

[م ا م] طابِعةٌ قَلْقالة . طابعة عالية السرعة تستخدم بَكَرات طبع تدور باستمرار ، ومطارق تعمل بسرعة لطبع الحروف في السطر الواحد بسرعةٍ تبدو معها السمات وكأنها تُطبع في آن واحد .

on the quarter

[ملاح] مُنحرف عن جانب السفينة . عندما يكون الاتجاه الزاوي ماثلاً بزاوية 135 · تقريبًا الى الجانب الأيمن ، أو 225 · تقريبًا الى الجانب الأيمر من السفينة .

on the run

[هـ منجم] تعدين إنزلاقي. طريقة في تعدين الفحم تعتمد على مُيْل كاف يدفع الفحم المستخرج في الأجزاء العليا ليسقط بتأثير الثِقالة نحو سُبُل النقل ليُحمل في العَرْبات.

on the solid

[هـ منجم] في الصّميم. 1- مصطلح يُطلق على طريقة تفجير الشّحَن الثقبلة للمتفجّرات عِوضاً عن القطْم أو الحَفْر. 2- انظر into ... the solid

on the way

[حرب] حَصَلَ الرَّمْي. في الطريق. تعبير يُسرَّل بوسائل الإتصال أثناء رَمِّي السلاح، من موضع الرَّمْي الى موضع الرَّمْد، وذلك لتنبيه الراصدين كي يكونوا أيقاظاً لرصد الإصابات.

ontogeny

[1جنة] نُشُوء الفرد. مَنْشأ ونعو عُضْوية اعتباراً من بدء الحَمْل الى
 مرحلة البلوغ.

on-top flight

[هـ فضا] طيرانٌ فوق السُحُب. تحليقٌ فوق الغيوم. الطيران الذي يعلو طبقاتِ السّحاب.

Onuphidae

[لا فقار] فصيلة الأُنُوفيات. فصيلة من الحَلْقيات التائهة الآكلة للنُفايات والعُشب والساكنة الأنابيب، من فوق فصيلة الأنيسيّات.

on-vehicle materiel

[حرب] مُعدّات محمولة. بنود الإمدادات التي لا تكوّن جزءًا من بَدَن المَرْكَبة، وتصرف ضمن المهمات الحربية، او تُحمل على مَرْكَبات الخدمة الفنية الأخرى. ويُحتاج الى هذه البنود في صيانة. المركّبات والأسلحة، والوقاية من الرمي، ووسائل الاتصالات، لتَكَمُلُ المجموعة المؤتلفة العظمى، وأمثلتها المدافع، وركوبات المدافع، ومُعدّات اللاسلكي، والأضواء الوَمْضيّة، ومعدات إطفاء الحريق.

on-off tests

[كهر] إختبارات الرَصْل والقَطْع. اختبارات تُقام لتحديد مصدر التداخُل بقطع ووصل بعض المصادر المشبوهة خلال مراقبة المستقبل المتأثّر بالتداخل.

Onsager equation

[كيم فز] معادَلة أُونْساغر. المعادلة التي تربط الناقليّة المكافئة المتبسة لمحلول ما ذي تركيز معين، بناقلية المذيب النقيّ.

Onsager reciprocal relations

[حر] عَلاقات أُونْساغر المتقابلة. مجموعة من الشروط تنصّ على أنّ المصفوفة التي تعبّر عناصرها عن مختلف تدفّقات المنظومة (كالانتثار والنقل الحراري) كدوالَّ خطية في مختلف الألفات المترافقة (مثل الكُتَل وتدرجات الحرارة) الخاصة بالمنظومات قرب حالة التوازن، هي مصفوفة متناظرة عندما تُختار بعض النعاريف لهذه الألفات والتدفقات.

Onsager theory of dielectrics

[كهر] نظرية أونساغر في الكهرنوافيذ. نظرية لحساب الثابت الكهرنافذي لمادة ذات جُزينات قُطبية ، والتي يُحسب فيها الحقل المحلي عند الجُزيء على أساس تجويفة كُروية لها حجم الجزي، ذاته في الكهرنافذ باستخدام معادلة لابلاس Laplace ، وبذلك يمكن تحاشي كارثة الاستقطاب في نظرية الحقل للورنتز Lorentz .

onsetter

[هـ منجم] عاملُ المعرفاع. العامل المسؤول عن رفع الفحم او الخام او العمّال او الموادّ في المدخل البئريّ للمنْجّم.

onshore

[جغر] شاطئيّ. متعلّق بالشاطىء او في اتجاهه او واقع عليه. يُسمّى أيضاً shoreside.

onshore wind

[رصد] رياحٌ شاطئية . رياح تَهُبَ من البحر في اتجاه البرّ.

on soundings

[ملاح] داخلَ هِنطقة السَبْو. سيرُ السفينة في مياه لا يتجاوز عمقها 183 متراً (100 قامة بحرية). وكان يُطلق هذا المصطلح قديماً عندما تُجَرُّ السفينة في مياهٍ يمكن سبرُ غورها بكَبْل السبر (الميرجاس).

on stream

[هـ كيم] شغّال . صفة المصنع أو المُنشَأة أو عمليّات المعالجة عندما تكون قيد التشغيل.

on-stream time

[هـ كيم] مُدَّةَ التشغيل . الزمن الفعليّ الذي تعمل خلاله وَحدةً قيد التشغيل لإنتاج مُنتَج ما ، في مُنشأةٍ أو في مجموعة عمليّات.

on the beam

[الكتر] هضبوط على الحُزهة. مركَّز على حزمة الطاقة الإشعاعية، أو مركز على قطاع تساوي الاشارة، كما في محطة الراديو. [ملاح] متعامد مع جانب السفينة. الاتجاه الأفتي الزاوي 900° تقريباً بالنسبة الى الجانب الأيمن من السفينة او 270 درجة تقريباً بالنسبة

onych-, onycho-

[حيو] . بادئة تشير الى بُرْثُن ِ أو ظُفْر.

onychia

[طب] داحِس. إلْتهابُ مَنْبَتِ الظُفْرِ. النهاب أمّ الغلمر.

Onychodontidae

[حفر] فصيلة ظُفُريّات الأسنان. فصيلة أسماكٍ فَصّيّة الزعانف من العصر الديفوني السُفُليّ في رتبة الحَرْشَفَيّات العظميّة.

onychomycosis

[طب] فُطار الأظافر. مرض الأظافر الفُطريّ.

Onychopalpidae

[لا فقار] رُنَيْبة مِخْلَبيّات اللّوامس. رتيبة من الحَلْم، من رتبة الله ادتات.

Onychophora

[لا فقار] شُعبة حاملات المتخالب. شعبة من الحيوانات الشبيهة بالديدان، تجمع ملامح من كيلا الحلقيّات ومَفْصِليّات الأرجل.

onychorrhexis

[طب] تشقَّق الأظافر. تقصُّف الاظافر. التحزُّز الطوليّ لصفيحة الظُفْر، مع تشكّل شُقوق او بدونها.

Onygenaceae

[فطر] فَصيلة الفُطريّات الظُفريّة. فصيلة فُطورٍ زقّيّة في رتبة العَفنيّات تفمّ أشكالاً تسكن في العديد من الموادّ الحيوانية كالقرون والحوافر.

onyx

[معدن] جزّع . 1- كوارتز خلقدوني ذو شرائط مستقيمة ومتوازية . ألوانه الطبيعيّة عادةً حمراء او بُنّية مع بيضاء على الرغم من تعارُض اللون الأسود احياناً . 2- أنظر onyx marble .

onyx marble

[معدن] رُخامٌ جزْعي . جزْعٌ مَغربيّ . ضرب من الكلسيت قاس ومتراصِّ وكثيف، شافَ عَالبًا ، ويشبه الجزْع الحقيقي . يكون عادةً ذا شُرائط . يُسمَّى أيضاً alabaster, Algerian onyx, Gibraltar stone, Mexican onyx, onyx, oriental alabaster.

oocys

[لا فقار] كيسٌ بَيْضيّ . البيضة الملقّحة (اللأقحة) المتكيّسة لبعض الحيوانات البَوْغيّة .

oocyte

[نج] خلية بَيْضية. بيضة قبل انتهاء نُضْجها.

oogamete

[حي] عمروسٌ بيضيّ. عروس أنثويٌّ كبير، غير متحرَّك، يحتوي على موادَّ اذخارية (احتياطية).

oogamous

[حي] بيضيَّ التزاوُج. بيضيَّ الإلْقاح. خاصَّ بالتكاثُر الجنسيَّ الذي يتميّز باندماج حُنِيُّ مَنْويَ متحرَّك مع عروس بيضيَّ.

oogenesis

[اعضا] تكوَّن البُيَيْضَة . مجموعة العمليّات المؤدية الى نمو البيضة ونُضجها تحضراً للإخصاب.

oogonium

[نبت] مولَّدة البُيَيْضة. العضو الجنسيّ الأنشويّ في الطحالب والفطور البّيضيّة الإلقاح.

[نسج] أُمُّ البيضة. خلية متحدّرة من الخلية الإنتاشية الأولية، تُصبح خلة بيضة.

ookinete

[لا فقار] بُبَيْضة متحرّكة. اللأقحة المتحركة المنطاولة لحيوانات بَوْغية معيّنة، كلاقحة طُفَيلي الملاريا.

oolemma

انظر zona pellucida .

oolite

[صخر] حجر سَرْئيّ. أوليت. صخر رُسوبيّ مُكوَّن من الحجر الـجيري عادة، يتألف أساساً من سَرْئيّات (أوليثات) ملتحِمة. يُسمّى أيضاً eggstone, roestone.

oolith

[صخر] سَرْئيّة. أوليث. جسمٌ صغير مُتَنام مستدير (20.25 مليمتر) في صخر رُسوبيّ، يتكوّن عموماً من كسربونات الكلسيوم بالترسّب اللاّعُفسُويّ أو بالإحلال. وتُبدي السرئيّات عموماً بُنْيةً داخلية نمركزيّة او شُعاعيّة.

oolitic chert

[صخر] صَوانٌ سَرْئِيّ. صوان يتكوّن أساساً من السرليّات.

oolitic limestone

[صخر] حجر جيريّ سَرْئيّ * . حجر جيريّ منتظم النسيج يتكوَّن بشكل كلي تقريبًا مَن سرئيّاتٍ جيريّة دون وِطاء أساسًا .

oology

[فقار] دراسة البَيْض . فرع من علم الحيوان يختص بدراسة البيض ، وخاصة بيض الطيور .

Oomycetes

[فطر] فُطريّات بيضيّة . صفّ من الفطريات الطُخُلُبيّة يضمّ عَفنيّاتِ مائية ثنائية السوط وعَفَناً زَغَبيّاً .

oophagous

[حيو] مغتذ بالبّيض . ما يأكل البيض أو يعيش به.

oophoritis

[طب] إلْتهاب المَبيض.

ooplasm

[خلايا] بلازْما بيضيّة. سبتوبلازما البيضة.

Oort's Cloud

[فلك] سَحابة أُورْت. سحابة من المذنّبات على أبعادٍ تتراوح بين 75 ألف و 150 الف وحدة فَلَكيّة من الشمس. يُعتقد أنها تُشكّل مُنبّعاً للمذنّبات التي تمر بالقرب من الشمس.

حجر جيري سرئي



حجر جيري سرئي من جبال فولكسيس دايستر بألمانيا ، تبين الصورة كسارة من الأصداف مُمَلَّفة بكسارة من الكلسيست الدقيق التبلور (التنقيط القاتم). يكون غالباً مصدراً هاماً من الخام ويستخرج من المحاجر لأغراض البناه .

فوق صف الأوباليَّات

OPALINATA



Protoopalina axonucleata

من الأوب اليات، تظهر فيه الخطوط الأولية والثانوية لصانعات السوط.

Opalinata

[لا فقار] فوق صفّ الأوباليّبات*. فوق صفّ من شُعْبِية حاملات السِياط اللحمية، تحوي أشكالاً على درجةٍ عالية من التخصُّص تُشبه الهُدْبِيّات.

opalized wood

انظر silicified wood .

opaque attritus

[جبو] شَذْرٌ كاهد. شذر لا يحتوي على كمياتٍ كبيرة من مواذ الرَدْم الدُباليّة نصف الشفّافة.

opaque medium

[بصر] وسطّ كَمِد . وسطّ مُعْتِم . وسَطّ لا يخترقه شعاع الضوء ، ولذلك فهو غير شفّاف بالنسبة للعين البشرية .

[فز] وسطّ غير منفذ. 1- وسط لا ينقل إشعاعاً كَهْرَمنطيسياً من نوع محدد، مثل الاشعاع تحت الأحمر، او الاشعاع فوق البنفسجيّ، او الأشعة السينية، او إشعاع الموجات الصُغْرية. 2- وسط يمنع مرور جُسَيمات من نوع معيّن.

opaque projector

[بصر] عارضُ الأجسام الكمدة. عارض مُصَمَّم ليعطي على مرتكز غير شفّاف صورة لجسم كمد او مادةٍ مرسومة، وذلك بواسطة الضوء المنعكس.

opaque sky cover

[رصد] سماءٌ متلبَّدة. هو، وَفْق ممارسة أرصاد طقس الولايات المتحدة، كمية غطاء السماء (بالأجزاء المُشْرِيّة) الذي يُخفي كلّ ما قد يكون فوقه. وهو عكس غطاء سماء صافية.

OPDAR

[هـ] رادارٌ بَصَري. أُوبُدار. نظامُ لازر لقياس زاوية الارتفاع وزاوية السَّمْت ومدى المَيْل لصاروخ أثناء فشرة إطلاق. مشتق من optical direction مُستى أيضاً optical direction and ranging.

Opegraphaceae

[نبت] فَصيلة الخَطَّيات الثُقبيَّة. فَصيلة في رتبة الأرحاميّات متميزة بثمارها الزقّبة المتطاولة. أنواعها قِشريّة على القِلْف والصخور.

oper

[كهر] 1- مفتوح. 2- انقطاع. 1- الحالة التي تبعُد فيها النواقل عن بعضها بعضًا بحيث يتوقف التيار عن المرور. 2- إنقطاعٌ في الدارة التي تسمح عادةً بمرور التيار الكهربائي.

open ammunition space

[حرب] منطقة مكشوفة لخزن الذخيرة. منطقة على الأرض تُجَهَّز أو تُعدّ بسرعة لتخزين الذخيرة في المناطق المكشوفة لزيادة المقدرة على الاستبعاب.

open-angle glaucoma

[طب] زَرَقٌ واسعُ الزاوية. توثّر ثُنائي الجانب، يتزايد داخل مُثَلَّة العين، سببُه جريان سائلي خارجي منخفض، إلا أن زاويته مفتوحةً وسائله في نماس حُرَّ مع الحُويْجز.

ootype

[لا فقار] هِبْياض . في المثقوبات والديدان الشريطيّة ، ثِخَنّ في قناة البُبوض قرب المَبِيض .

oospore

[نبت] بَوْغ البُيَيْضة. بوغ ناتج من إخْصاب متباين الأعراس، ينطلق منه الجيل البوغيّ.

oostegite

[لا فقار] صُفَيْحة حاضِنة. غطاء البُيوض. في العديد من القِشريّات، توسَّع صفيحيُّ الشكل للفِصلة القاعدية لَلاحِقة الصَّدْريَّة، يساعد على تشكيل مخزن البيوض.

ooze

[جبو] رَزْعُمة . رَنْقَمة . 1- قطعة من الأرض رَخْوة مُوطِلة كالمستنقع تنشأ عادةً من انسياب يُنبوع او غدير . 2- رواسب بحرية يَشِه تتكون من 80% على الأقل من بقايا هيكلية لعُضُوبَات بَحْرية ، والباقي من معادنَ صَلْصالية . 3- وَحْلٌ رَخْو او غِرْيَن يغطيّ في الحالات النموذجية قاع البحيرات والأنهار .

opacifier

[مواد] هُكَمَد. ماذّة لمعالجة داسِر الصواريسخ الجمامِيد، تمتمص الضوء والحرارة، وتقى الداسرَ من التدهّور، ليبقى جاهزاً للاستعمال.

opacity

[بصر] كُمْدة . عَتَاهة . تدفّق الضوء الساقط على الوسَط مقسومًا . على تدفق الضوء الذي يُرسله الوسط .

opacus

[رصد] غَمام. أنواع مختلفة من السُحُب (طبقة او رُقعة او صفحة) الجزء الأعظم منها كثيف الى درجة تتحجُب الشمس، وهي توجد في أنواع السُحُب القَرْعية، والطُخرورية، والرُكامية الطبقية، والرهجية. اما الركامية، والمُرْنُ الركامية فهي أساساً غير شفّافة.

opal

[معدن] عينُ الشمس. أوبال. نوع طبيعيّ، لا بآوري. مُمّيّة من السليكا، يوجد عادةً على هيئة كُتَل عُنقودية او نَوازِل. قساوتُه حسب سُلم موس من 5 الى 6. كثافته من 1.9 الى 2.2.

opal-CT

[صخر] أوبال رديء. نوع من السليكا الردينة التبلُورُ يُظن أنها الطَوْرِ الانتقالي في عملية تكوُّن الصَوَّان الكوارتزي.

opalescence

[بصر] تلألؤ . بريق . تقزُّتُ اللون الظاهريّ لوسط كثيف شفّاف او لمنظومة غَرَوانيّة ، حين يُضاء بإشعاع متعدد اللون في المدى المرئيّ، كنور الشمس.

opal glass

[مواد] زجاج الأوبال. زجاج نصف شفّاف، او كَمِدٌ، لوُنه عادةً أبيض لَبَنيَ. يُصنع بإضافة شوائبَ مثل مركّبات الفلورين الى الصهير. يَظهر أبيضَ بالضوء المعكوس، ولكنه يُظهر الصور الملوّنة خلال المقاطع الرقيقة. يُستعمل زجاجاً للزينة، وناثراً جيداً للضوء.

open-circuit impedance

[كهر] معاوقة الدارة المفتوحة. هي، لخط او لشبكة ذات أربعة مرابط، معاوقة نقطة الإساقة عندما يكون الطرّف الآخر البعيد مفتوحاً.

open-circuit jack

[كهر] نَشِيبة الدارة المفتوحة. نشيبة تُجعل دارتُها مفتوحة عادةً، فلا يمكن إغلاق الدارة الا بواسطة دارةٍ أخرى متصلة بالقابِس المُولَج في النشيبة.

open-circuit potential

[كيم فز] كُمون الدارة المفتوحة. كمون حالة الاستقرار، او حالة الترازُن، لمَسْرَى ما، بغياب تدفّق تيار خارجيّ من المسرى او اله.

open-circuit signaling

[اتصال] تشوير مفتوحُ الدارة. طريقة لإرسال الاشارات لا يتدفق فيها أيُّ تبارِ عندما تكون الدارة في حالة خُمول.

open-çircuit voltage

[كهر] فلطية الدارة المفتوحة. الفلطية بين مَرابط مصدر القدرة عندما لا يسري أيّ تيّارٍ ملحوظ. تُسمّى أيضاً no-load voltage.

open cluster

[فلك] قنُوانٌ مُبَعْثَر. حشدٌ مبعثر. أحد جموع النجوم المركَّزة على طول المستوي المركزي للمجرة (الدرب اللبنية). ولأغلبها مظهرٌ غير متناظِر، وهي مجمَّعة تجمعاً رَخْواً والنجوم مركَّزة في ناحيتها المركزية. ويمكن للحَشْد أن يحتوي على الني عشر نجمًا أو عدة مئات من النجوم. يُسمَى أيضًا عدة مئات من النجوم. يُسمَى أيضًا

open coast

[جفر] ساحلٌ مفتوح. ساحل غير مَحْمِيٌّ من البحر.

pencu

[ه مدن] حَفْرٌ مكشوف. خندق مفتوح مثل الخندق الذي يخترق تلاً.

[هـ منجم] 1 ، 2- إفتتاح القَطْع. 3- توسيعُ البئو. 1- شَقُ الدهاليز او بدء جَنْي الفحم بعد حفر المداخل البئرية. 2- بده تشغيل او تعدين الواجهات الطويلة. 3- زيادة حجم مدخل بئريّ عندما يقابل حُفْراً بئرية أخرى.

opencut mining

انظر open-pit mining .

open cycle

[حر] دورة مفتوحة. دورة تحزيكيّة حَرارية تَدخل فيها كَتَلّ جديدة من حدود المنظوه له كما تغادرُها تفريغات مستهلَكة. ان محرّكات المَرْكَبات والعَنْفة الغازيّة تعطي أمثلةً عن هذه العملية.

open-cycle engine

[همك] محرّك مفتوح الدورة. محرك يُصرَف مائع التشغيل فيه بعد تمريرة واحدة خلال الغلاية والمحرك.

open arc

[فلك] قوسٌ مفتوحة. قوس فُوَّماتٍ تُلامِس فيه الفوهاتُ بعضها مضاً.

open-arc furnace

[فلز] فُرْنُ القوس المكشوفة. فرنُ صَهرٍ كهربائي، تولَّد فيه القوس فوق منسوب تغذية الفرن.

open ball

 [ر] كُرزة مفتوحة. هي مجموعة مفتوحة في قضاء متري حول نقطة × وتنألف من جميع النقط التي تضمها مسافة ثابتة البعد عن ×.

open-belt drive

[هـ مك] مُسيق مكشوف السَيْر*. ترتبية من بَكْرتيْن وسَيْر، يمر فيها السير فوق البَكْرتين المركَبتين على عمودي إدارة متوازيين يدوران في اتْجاهِ واحد.

open berth

[هـ مدن] مَرْسًى مكشوف. مرسى للـنُن في مرفأ مفتوح.

open caisson

[هـ مدن] قَيْسون مفتوح*. قيسون أسطواني مفتوح الطَرَفين، يوضع في المكان المطلوب ويُفرغ، ثم يُملأ بالخَرَسانة.

open-cast mining

انظر open-pit mining .

open-cell foam

[مواد] رَغَويّة متّصلة الخلايا . مادة رغويّة طبيعية او اصطناعية ، جاسئة او مَرنة ، عُضويّة او معدنيّة ، وخلاياها مرتبطة ببعضها بعضاً .

open-center plan-position indicator

[هـ] مبيَّن خريطة الموقع المغفل المَركز . مبين لخريطة الموقع لا تُعرَض عليه إشارة في نطاق صافة محدَّدة من المركز .

open chain

[فلك] سلسلة مفتوحة . سلسلة فُوْهاتٍ لا تتلامس فيما بينها .

open channel

[تقن] قناة مفتوحة * . قناة معرضة . أي مجرى طبيعي او اصطناعي، مغطّى او مكشوف، يتدفق فيه السائل (الماء عادة) وسطحه العُلُوي معرّض للجوّ.

open circuit

[كهر] دارة مفتوحة. دارة كهربائية انقطعت فلم يعد هناك ممر كامل لسَريان النيار.

open-circuited line

[كهرمغ] خط مفتوح الدارة. انقطاع للموجات الصُغرية يعكس معارقة لا متناهية.

open-circuit grinding

[هـ مك] طَحْنٌ مفتوح الدارة. نظامُ طحن تمرُّ فيه المادة خلال طاحونة دون تصنيف الناتج، ودون إعادة تمرير الكُتَل الكبيرة، تمييزاً له عن نظام الطحن في دارةٍ مغلقة.

مسِيقٌ مكشوف السَيْر



رسم تخطيطي لمسيق مكشوف السيس، حيث 1 و 2 يُمثّلان بكرتين صركّبتيسن على عمودين متوازيين.

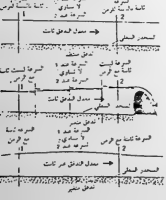
قیسون مفتوح OPEN CAISSON



المنظر السفلسي لقيسمون مفتموح لجسر نيواورليانز فوق نهر المسيسيتي. لاحظ الحافة الفولاذية القاطعة والمسبقة الصنع.

قناة مفتوحة

OPEN CHANNEL



ثلاثة أنواع من الندفق في قنوات مفتوح (أنهار، مجارٍ، قنوات طبيعية، قنــوان توصيل اصطناعية).

عنفة غازية مفتوحة الدورة

OPEN-CYCLE GAS TURBINE غرفة احتراق



رسم تخطيطي لعنفة غمازية مفتوحة الدورة، يبين أن هواء الشُحْب والغمازات العادمة مفتوحة للجو.

open-flow test

[نفط] إختبار التدفّق المكشوف. تدفيق الآبار مباشرة في الجوّ، مع قياس معدّل التدفق الغازيّ وانخفاض الضغط في تلك الحالة في آن ٍ معاً. يُستعمل في تحليل امكانية المُكْمَن في تغذية البئر بالغاز.

open-flow well

[نفط] بئُو تدفُّق مكشوف. بئر غازيَّة تندفق مباشرةً في الجو.

open fold

[جيو] طَيَّةٌ مفتوحة. طية طرَفاها مضغوطان ضغطاً متوسَّطاً فقط.

open form

[بلور] شكلٌ مفتوح. شكل بِلَوريَ لا تطوُّق الأوجه البلورية نيه الفراغَ بشكل ِ تامَ.

open-fuse cutout

[كهر] مِفصالٌ مكشوف الصَهِيرة. مفصالٌ محصورٌ يَظهر فيه حامل الصَهِيرة.

open harbor

[جفر] مَرفأ مفتوح. مرفأ مكشوف معرَّض للبحر.

open-hearth furnace

[فلز] فرنُ المَجْمَرة المكشوفة. فرن صَهْرِ عاكس، ذو مَجْمرة قليلة العمق وسقفٍ منخفض تُسَخَّن فيه الشِحْنة من ناحيتين: من اللَّهَب لمباشِر، ومن إشعاع سقف الفرن وجُدرانه.

open-hearth process

[فلز] أسلوب المَجْمَرة المكشوفة. اسلوب لصنع الفولاذ يجري في فرن المجمرة المكشوفة حيث يُصهر حديد الزهر المختار وحديد خُردةٍ طَروق، مع إضافة خام حديد نقي.

open ice

[بعر] جليدٌ سالك. جليدُ عُبور. هو، في المياه الصالحة للمِلاحة، الجليد المجزّا الى قِطْع متباعدة بشكل كاف يسمع بمرور المراكب.

opening

[بحر] فُتْحة. ثُغرة. أيَّ انقطاع في الجليد البحريّ يؤدي الى ظهرر الماء.

[جغر] فُتحة. تُغرة. تُلُمة في خطّ الساحل أو ممرّ في مياهٍ ضَحْلةٍ، وغيرها.

[هـ منجم] 1- توسيع. 2- قناة تَهْوِية. 3- ثُغْرة. 1- توسيع في شَقَّ ينتج عن ارتخاء الصخور المجاورة او تحلّلها بحيث يترك ذلك فراغاً. 2- دِهليز تعديني قصير يُشَقَ بين دهليزين او مستويين متوازيين أو أكثر من اجل النهوية. 3- مِساحة في مَنْجَم فحم بين أعمدة، او بين أعمدة وضُلوع.

opening die

[هـ مك] قالَبٌ تلقائيُّ الفتح. رأس قالب لقطع البراغي ينفتح تلقائياً لإعناق السِنَ المشكَّل.

opening material

[مواد] مادة مسرّعة للتجفيف. مادة تُضاف الى الصلصال

open-cycle gas turbine

[هـ مك] عَنَفَةٌ عَازِيةً مفتوحة الدورة*. محرّك أساسي يتكوّن من عنفة غازية، فيها يُضغط الهواء في العضو الضاغط، ويُحقن الوقود ويُحرق في غرفة الاحتراق، وتتمدّد النواتج الساخنة في العنصر العَنفيّ، ثم تُصرف الى الجرّ.

open-cycle reactor system

[نو] نظام مُفاعل مفتوح الدورة. نظام مفاعل يمرّ فيه المبّرد داخلَ قلب المُفاعل مُرّةً واحدةً ثم يُنبذ بعدئذ.

open delta connection

1 كهر] توصيلٌ مثلَّتيٌّ مفتوح. وَصُلٌ غير متناظِر لمُحَوِّل، يُستخدم عندما يجب قطع محوِّل واحد من مجموعة من ثلاثة محوَّلات ذات طورٍ واحد وموصولة بطريقة مثلثية، وذلك بسبب عُطل. يُسمَى أيضاً v connection.

open die

[فلز] قالَبٌ مفتوح . قالب تشكيل أو قالب حِدادةٍ لا توجد فيه قيود على الانسياب الجانبيّ للمعدِن في مجموعة القالب.

open-die forging

[فلز] حِدادةٌ بقالَبِ مفتوح. حدادة تؤدَّى في قالب مفتوح.

open-ended

[م ا م] وَسُوع. قابلٌ للتوسُّع. صفة الوسائل التي تسمح بالتوسيع او الإمتداد او زيادة الإمكانيات، او التي تسهّل ذلك.

open-ended system

[م ا م] نظامٌ مفتوح. هو في تعبيز السمات، النظام الذي تُستمد فيه مُعطّياتُ الدَخُل المَنْويَ قراءتها من مصادر عير الحاسب الذي ترتبط به قارئة السمات.

open-end method

[هـ منجم] طريقة الطرَف المفتوح. طريقة في تعدين الأعمدة لا تترك فيها جُدُول.

open-end wrench

open fire

[هـ منجم] حريق مكشوف . حريق يَحدث في طريق النقل او في واجهة الفحم في المَنْجَم.

open-flow capacity

[نفط] سَعَة التدفّق المكشوف. معدّل انسياب الموالع من بئر غازية تندفق مباشرة في الجوّ.

open-flow potential

[نفط] كُمون التدفّق المكشوف. معدّل انسياب الغاز مقدرًا بآلاف الأقدام المكعّبة من الغاز في اليوم (24 ساعة)، والتي يمكن إنتاجها من بئر اذا كان الضغط الوحيد على وجه بئر التكوين المنتج هو الضغط الجوى فقط.

open plan

[مبان] تصميم مفتوح. تخطيط المساحة الداخلية لبناء دون استعمال حوائل ظاهرةٍ محددة مثل القواطع.

open plug

[كهر] قابِسٌ مفتوح. قابس صُمّم لإبقاء نوابض النَشِيبة في وضعها المفتوح.

open roadstead

[ملاح] مَرْسَى مكشوف. منطقة قرب الشباطى، حيث تسرسو السفن، ولكنها لا تتمتع الا بحماية صغيرة نسبياً تُجاه البحر.

open routine

[م ا م] نَهْجٌ وَلُوجٍ. نهج يمكن ان يُدرج مباشرةً في نهج أكبر دون الحاجة الى مسلسل ارتباط او استدعاء.

open sea

[جغر] 1- عُرض البحر. لُجَّة. 2- مياة دوليّة. 1- جزء من المحبط لا تطوّقه الرؤوس، أو جزء غير واقع داخلَ مَضايق، وما شابه. 2- جزء المحبط الواقع خارجَ السلطة الإقليمية لأيّ دولة.

open set

[ر] مجموعة مفتوحة . مجموعة تنتمي الى طبولوجيا ، وبشكل مكافى ، مجموعة مجاورة لكل نقطة من نِقاطها ، وتتعيّن كل طبولوجيا على فضاء بمجموعة من المجموعات الجزئية التي تُدعى مفتوحة .

open shop

[م ا م] مَركَزٌ مفتوح. هيئة معالَجة مُعطَيات تسمع للأشخاص غير المنتمين لهذه الهيئة بتنفيذ حلولهم الخاصة في صركز معالجة المعطَات.

[هـ صنع] مؤسَّسة مفتوحة . مؤسسة لا يقتصر فيها التوظيف على أعضاء النقابات العُمَّالية .

openside planer

[تصميم] مسحاج مفتوح الجانب. مسحاج فيه قائم واحد أو مِبْيَتٌ لسنَد العارضة والحدّ القاطع.

open-side tool block

[تصميم] حامل عُدّة مفتوح الطّرف. حامل عدة في مكنة تشغيل بالقَطْم، يتكوّن من مِشْبُك بشَغْب على هيئة الحرف ٢، وكُتلة على هيئة الحرف ٥، وبُرغِيِّيْن أو أكثر لربط العُدة. يُسمّى أيضاً heavy-duty tool block .

open sight

[حرب] مِهدافٌ حَزِّي. مِهدافٌ بمؤخَّرة البِدفع فيه حَزٍّ.

open stope

[هـ منجم] حَفيرة مفتوحة . محلُ تشغيل تعديني تحت سطح الأرض غير مُدعَم، او مدعم بأخشاب او أعمدةٍ صَحْرية .

open-stope method

[هـ منجم] طريقة الحفيرة المفتوحة. تعدين أفّتي لا تُستعمل فيه وسائل اصطناعية للتدعيم، وان استُعمِلت أحياناً الأخشاب التدعيمية لحمل بعض الرُقَع الأرضية غير المأمونة.

اللَّدَائنيُّ، في صناعة الخُزّف، للإسراع بالتجفيف وتخفيض الإنكماش.

opening pressure

[هـ مك] ضغط الفتح. ضغط الدُخول السُكونيّ الذي يبدأ عنده التصريف.

open interval

[ر] فترة مفتوحة. إن فترة مفتوحة من الأعداد الحقيقية (a.b) تنالف من الأعداد جميعاً التي هي أكبر تماماً من a وأصغر تماماً من b.

open lead

[ملاح] همرٌ سالك. ممر خلال الجليد او بين الصخور او المياه الضّخَلة غير المفطآة بالجليد، تستطيع السُفُن أن تَجري فيه.

open-link fuse

 [كهر] صَهِيرة مفتوحة الوَصِيلة . نوع بسيط من الصهيرات مؤلف من قطعة من مادة منصهرة مربوطة بِبَراغٍ في مرابط مفتوحة .

open-loop control system

[تعكم] نظام تحكم مفتوح الحَلْقة. نظام تحكم يتم فيه النحكم في خُرْج النظام بواسطة دَخُل النظام فقط. ولا يؤخذ في الحساب الخُرْجُ الفعلى للنظام.

open map

[ر] تطبيق مفتوح. دالة بين فضاءين طبولـوجيين تُنقـل كـلَّ مجموعة مفتوحة من أحدهما الى مجموعة مفتوحة في الآخر.

open mapping theorem

[ر] مبرهنة التطبيق المفتوح. كل دالة مسمرة خطية بين فضاءين بناخِيَّين Banach تكون دالة مفتوحة أذا كانت مجموعة تيمها مُغلقة.

open pack ice

[بحر] جليد حُزَمي سالك . طافيات من الجليد البحري نادراً ما تكون متصلة بعضها بعضاً ، وتغطي عامة بين أدبعة أعشار وستة أعشار من سطح البحر .

open-phase protection

[كهر] حماية فتح الطّور. تأثير جهاز يعمل عند فقد التيار في أحد أطوار الدارة المتعدّدة الاطوار، فيقطع القدرة عن الدارة ويُبقيها مقطوعة.

open-phase relay

[كهر] مُرَحَّل فتح الطَّوْر . مرحَّل يعمل عند فتح طور او عدة أطوارٍ في دارةٍ متعدَّدة الاطوار ، عندما يمر تيارٌ كافٍ في الطور أو الأطوار الباقية .

open pit mining

[هـ منجم] تعدين سطحيّ. تعدين مكشوف. إستخراج خامات معدنية وفلزية تقع بالقرب من السطح، وذلك بازالة الموادّ التي فوقها، ثم تكسير الخام وتحميله. يُسمّى أيضاً .opencut mining

open pit quarry

[هـ منجم] مَحْجَرٌ مكشوف. محجر فُتحتُه بنفس حجم أعمال الحَفْر.

open storage

[حرب] خَزْنٌ مكشوف. خزن عَنادٍ معيّن ٍ في الخَلاء.

open subroutine

[مام] نُهَيْجٌ وَلُوجٍ. مجموعة من تعليمات الحاسب تؤدي مجتمعةً وظيفة محددة، وتُدْرَج في البرنامَج كلما دعت الحاجة لتلك الرظيفة.

open system

[حر] منظومة مفتوحة. منظومة يمكن لكلِّ من المادة والطاقة أن تَعْبُرَ حدودها.

open-timbered roof

[مبان] سقف خشبي مكشوف. سقف تُترك ركائزه الخشبة مكشوفة وتشكل جزءاً من السقف.

open timbering

[هـ منجم] تدعيم متقطع. طريقة لندعيم الأرض في المداخل البئرية المنجمية او في الأنفاق، وتكون فيها الدعامات بعيدة بعضها عن بعض عدة أقدام، بينما تؤمن الأرض بينها بواسطة روافد.

open traverse

[هـ] مَسْحٌ اجتيازيّ مفتوح. مسح اجتيازي لا ينتهي فيه الشوط الأخير عند أصل الشوط الأول بسبب أخطاء.

open tuberculosis

[طب] تدرُّنٌ مفتوح. سلَ تخرج فيه عُصَيَات الدَّرَنيَّة من الجسم. وهذا السل قابل للإنتقال الى أشخاص آخرين.

open water

[بحر] هاء قليل الجليد . ماء يكون مغطّى بالجليد الطافي بحدود أقلّ من عُشره.

open-web girder

انظر lattice girder .

open-window unit

انظر sabin.

open wire

[كهر] سلْكُ ظاهر. ناقلٌ مفصول عن بقيَّة السواقيل ومحمول فوق الأرض.

open-wire carrier system

[اتصال] نظامُ حاملة ظاهر السلك. نظام موجةٍ حاملة هاتفيّ يَستخدم خطًّا هاتفيّا بسلك مكشوف.

open-wire feeder

انظر open-wire transmission line

open-wire loop

[كهر] حَلْقة ظاهرة السلك. خط فرعي في خط رئيسي مكثوف السلك.

open-wire transmission line

[كهر] خطَّ نَقُل ظاهر السلك. خط نقل مؤلف من سِلكَيْن متوازيين محمولين على عوازَل، ويبتعد أحدهما عن الآخر مسافة مناسبة لإعطاء معاوَقة تَموَّرية محدّدة. يُسمّى أيضاً open-feeder.

open workings

[هـ منجم] أشغالٌ مكشوفة. أشغال تعدينية سطحية لمَحْجَر او مُنْجَم مكشوف.

opera glasses

[بصر] نظارات الأوبرا. راصدات تُنائية العينيّة، من النوع الغاليلي عادةً، مصمَّمة للإستعمال حين يكون التكبير وحقـل الرؤيـة ثانويَّيْن نسبةً لصِفر الحجم والسعر.

operand

[م ا م] مُتأثِّر . أيُّ كميةٍ تَدخل في عمليةٍ ما أو تَنتج عنها.

operand-precision register

[م ا م] مِرْصَفٌ متعدَّد الطُول. مرصف خاصَ يوجد في بعض الحُوَيْسِبات، ويمكن برمجتُه لدنّةٍ تتراوح بين 8 بِنَّات و 32 بِنَّةً.

operant conditioning

[نفس] تعلَّم شَرْطي . شكل من التعلَّم يعيل فيه الفرد، ضمن شروط مفروضة عليه، الى الاستجابة بطريقة تُنتج تأثيرات سعيدة معززاً بذلك تجارب سابقة سارة. يُسمى أيضاً .reinforcement conditioning

operate time

[كهر] زمن التشغيل. الوقت المستغرق بين تسليط النيار المغذّى بالطاقة على مِلْفَ مرحّل وبين انفتاح او انغلاق التلامُسات.

[م 1 م] زَهن التنفيذ. العلور من عملية الحاسب الذي تُنفِّذ فيه التعليمة.

operating angle

[الكتر] زاوية الاشتغال. الزاوية الكهربائية لإشارة الدَّخْل (قسمّ من الدورة مثلاً) التي يتدفق اثناءها تيار الصفيحة في مُضَخَّم الصِمام الخَلائيّ.

operating characteristic curve

[احصا] منحني العمل المميّز. هو، في اختبار فَرْضيّةٍ، رسمّ بيانيّ لاحتمال قبول الفرضية ضد الحالة الحقيقية للطبيعة. مختصره oc curve.

operating delay

[م ا م] تأخير الاشتغال. وقت الحاسب الذي يَضيع بسبب الأخطاء او عدم كفاءة مشغّلي الحاسب أو مستخدِميه، وليس بسبب شوائب في البرامج أو المُعطّيات.

operating handle

[حرب] مَقَبَّضُ التشفيل. مقبض أو تضيب تُشنَّل بواسطته عَنَّلةُ فتح مِغلاق البدفع وإغلاقه.

operating instructions

[مام] توجيهات التشغيل , وصف مفصل للاجراءات التي يجب أن يقوم بها مشغّل الحاسب لتنفيذ برنامج او مجموعة من البرامج المترابطة ، ويأتي هذا الوصف عادةً في وثائق البرنـامج التي يقـدّمها. المبرمج او محلّل النظام مع البرنامج الأصلي وبيانيّات السِياق.

operating lever

[حرب] عَتَلة التشغيل. عنلة بالمدنع، بها يُفتَح المِغلاق ويُغلق.

operating line

[هـ كيم] خطَّ التشغيل. هو، في الحلّ البيانيّ لعمليّات التوازُن (مثل الاستخلاص والامتصاص والتقطير)، العَلاقة الفعلية بين ماثع وبخاره بالنسبة لمكوْن أساسيّ، وذلك بالتبايّن مع عَلاقة توازُن حققة.

operating point

[الكتر] نقطة الاشتغال. نقطة موجودة على طائفة من المنحنيات المميزة لصيمام خَلائي او لترانزستور عندما تكون إحداثيات هذه النقطة ممثلة للقيم الآنية لفلطيات المساري وتباراتها بالنسبة لجميع حالات الاشتغال قيد الدرس.

operating position

[اتصال] مَوْضعُ تشغيل. مَعْبر قناة اتصالات يكون تحت إمْرة مشغّل عادةً ومن المعروف ان هذا المصطلح يُشير عادةً الى مشغّل واحد، مثال ذلك موضع عامل تشغيل الراديو، او موضع عامل تشغيل الهاتف، ومع ذلك يمكن ان تحتاج معابر معيّنة الى أكثر من موضع تشغيل.

operating power

[كهرمغ] قُدرة التشغيل. القدرةُ التي تُغَذِّي فعلاً هوائيَّ المرسِل الراديويَ.

operating pressure

[هـ] ضغط التشغيل . ضغط النظام الذي تشغَّل عنده عمليةً ما .

operating range

[ملاح] مَدَّى تشغيليّ. المسافة القصوى التي تقطعها طيارة او سفينة بأمان مع الاستعانة بالمساعدات المِلاحية.

operating ratio

[م ا م] نسبة الاشتغال. النسبة بين الوقت الذي يعمل فيه عَتاد الحاسب ويُعطي نتائج موثوقاً بها، والوقت الإجمالي الذي يُفترض أن يعمل فيه الحاسب.

operating slide

[حرب] مِزْلَقَة التشغيل. آليّة المِدفع الرشاش براوننغ Browning تسمح بفتح المِغلاق للمَلْ، والتفريغ وإزالة الإستعصاء، كما تسمح باقفاله للرمْي.

operating stress

[مك] إجهادُ التشغيل . الاجهاد الذي تخضع له وَحْدةٌ هيكليّة في الخدمة.

operating system

انظر executive system.

operating system supervisor

[م ا م] البرنامج الموجّه للنظام التشغيليّ. البرنامج الذي يتحكّم في مجموعة البرامج التي توجّه الحاسب في أداء فروضه، والتي تؤازر البرنامج المنفّذ ببعض الوظائف المساندة.

operating water level

[هـ مك] منسوب الماء التشغيلي . منسوب الماء في طبل غلاَّية ، يحافظ عليه عادة فوق أدنى خط ماء مامون.

operation

[مام] 1- عملية . 2- إشتغال . 1- عملية او إجراء يعطي نتيجة وحدانية من أيّ ضمّ يُسمح به للمتأثّرات. 2- مسلسّل الأفعال الناتج من تنفيذ تعليمة واحدة في الحاسب الرقميّ.

[هـ صنع] عمليّة . عمل يؤدّى عادةً في موقع واحد، ويتكوّن من عنصر واحد، او من عدة عناصر تشغيل.

operational

[هـ] جاهز للتشغيل. صفة المُعدات مثل الطائرات والمَرْكَبات عندما تكون في حالة تصليح تجعلُها جاهزةً بعدها للإستعمال على الفدر.

operational advantage

[ملاح] ميزة تشغيلية. هي، في العمليّات الجويّة، تحسينٌ يُستفاد منه باستخدام الأجهزة، مثل إمكان اتّباع حدود دنيا أقلّ من الحدود القباسيّة.

operational amplifier

[الكتر] مضخّم عمليّاتيّ. مضخّم يتميز باستقرار مرتفع للتيار المستمر وبمناعة عالية ضد الامتزاز، يؤمّنُها عادة استعمالُ قَدْر كبير من التغذية المرتّدة السالبة، لاداء وظائف الحاسب النظيريّ كالجمع

operational analysis

انظر operational calculus انظر

operational calculus

[ر] حسابٌ عمليّاتيّ. تقنيّة تنحوّل بها مسائل في التحليل، وبخاصةً المعادّلات التفاضلية، الى مسائل جبريّة هي عادةً حلَّ معادّلاتٍ متعدّدة الحدود. يُسمّى أيضاً operational analysis.

operational game

انظر management game .

operational label

[م ا م] وَسُمٌ تَشْغَيلِي . مجموعةُ حروفٍ وأرقامٍ في بداية الشريط تُعرَّف دون أيّ التباس بالشريط الذي يَحتاجُ اليه النظام.

operational maintenance

[هـ] صِيانة تشغيليّة . تنظيفُ المُعَدَات وخدمتُها وحفظُها وتزليقُها وفحصُها وضبطُها . تشبُل الاستبدالات الثانوية للأجزاء التي لا تنطلّب مهارةً تقنيةً عالية ، أو محاذاةً داخلية ، أو تدريباً خاصاً .

operational standby program

[م ا م] برنامَج احتياطيّ تشغيليّ. البرنامج الذي يعمل في الحاسب الاحتياطي عندما يكون شأن الاشتغال إزدواجيًّا.

operational weather limits

[رصد] حدودُ الطقس العملية. القيام المحدادة للسماوة (الارتفاع الأقصى) والرؤية، والرياح، ومدى رؤية المدرارج، المقررة

operation time

 [م 1 م] هذة العملية. الوقت الذي يستغرقُه تفسير عملية حسابية او منطقية في الحاسب وتنفيذها.

operative ankylosis

انظر arthrodesis .

operator

[ر] مؤثّر . دالة بين فضاءين مُتَجِهِيَّيْن.

[م ا م] هؤثُّو . كلّ ما يُعيِّن الفعلَ المتوجِّب القيام به، وبالتحديد كُود العملية في تعليمة الحاسب.

 [هـ] عامل. مُشَغّل. شخص مهائه تشمُل تشغيل تجهيزة ما وضبطها وصيانتها.

[ورث] مُنَظَّم . تعاقُبٌ في أحد طرفَيْ فاعول ينوَثْر فيه كابِح ، وبالتالي ينظَّم نسخ الفاعول .

operator interrupt

[م ا م] إنقطاع استفهامي. الخُطوة التي ينتقل فيها التحكّم الى البرنامج المراقب، وتُطبع عندها عادة في القُنصُلة مَألَكة نتطلب رَدًا.

operator process chart

[هـ صنع] مخطَّط نشاط العامل. مخطط يبيّن العلاقة بين الوقت والحركات التي تؤدّيها أعضاء جسم العامل أثناء تأديته عملية ما.

operator productivity

[هـ صنع] إنتاجية العامل. النسبة بين عدد الساعات القياسية وعدد الساعات الفعلية لأداء عمل ما.

operator's console

[م ا م] قُنْصُلة المشغّل. الأجهزة التي تُمكّن من التدخّل اليدويّ ومراقبة اشتغال الحاسب.

operator theory

[ر] نظريّة المؤثّرات. الدارسة الوَصْفيّة العامّة للمؤشرات مـن حيث قبّمُها الذاتيّة، ومَداها ومنطلّقُها واستمرازيّتُها.

operator training

[هـ صنع] تدريبُ العامل. العملية المتنبّعة لإعداد العامل للمساهمة المتوقّعة لاستخدامه، وتنضمن عادة تعليم المهارات المتخصّصة.

operator utilization

[هـ صنع] الاستفادة من العامل. النسبة بين وقت الشُغل والوقت الكلي المسجّل، وتدلُّ النسبة 1.00 (أو 100%) على الاستفادة الكاملة من وقت شُغل العامل.

operculum

[نشر] 1- غطاء . 2- طباق مُخْيى . 1- نسيج رَخْوٌ يستُر جزليًّا تاجَ سِنْ منبثِقةَ . 2- جزء من المُخَ يُجاوِر النَّلْمَ الجانبيّ .

[حي] غطاء , صِمَة , 1- غطاه أو سُدُلة أو مِصراع. 2- ناتِي، جسدي شَبِيهُ بِالغطاء .

peron

[ورث] فاعول. وحدة وظيفية مؤلَّغة من عدد من سيسترونـات

كحد أدنى للأمان بالنسبة لهبوط الطائرات وإقلاعها.

operation analysis

[هـ صنع] تحليل العملية . تحليل لكل الاجراءات والخُطوات المتعلّقة بتصميم أو تحسين الإنتاج، والغرض من العملية، ومواصفات الفحص القياسية، والمواد المستخدّمة وكيفية تداولها ومناولتها، والتجهيز والإعداد، والمُعدّات والمكنات وظروف التشغيل ووسائله.

operation analysis chart

[هـ صنع] مخطِّط تحليل العملية. نَموذجٌ يشتمـل على كـل العوامل الفرورية التي تؤثّر على فعّالية العمليّة.

operation breakdown

انظر job breakdown.

operation code

[م ا م] كَوْدُ العملية . الجزء من تعليمة الحاسب الرقمي الذي يشير الى العملية التي يجب ان يقوم بها الحاسب. يُسمّى أيضاً command code

operation cycle

[م ا م] دورة العملية. الجزء من دورة الذاكرة اللأزم لتنفيذ عملية ما، وتحناج عمليّات الضرب والقسمة عادةً الى أكثر من دورة ذاكرة واحدة لإتمامها.

operation decoder

[م ا م] مُحلَود العمليّات. أداة تتفحّص العملية الواردة في تعليمة الحاسب، وتُصدر اشارات إلى الدارات لتقوم بتنفيذ العملية.

operation number

[م ا م] رقم العملية. 1- العدد الذي يعين موقع التعليمة، او نُهُ يَجْهَا المكافى، في مسلسل العمليات التي يتألف منها النَّهْج. 2- العدد الذي يحدد كل خُطرةٍ في برنامج مكتوب بكود مرزي.

operation part

[م 1 م] قسمُ العمليّة. الجزء من تعليمة الحاسب المخصَّص لكود العملية.

operation process chart

[ه صنع] مخطّط تسلسُل العمليّة. تمثيل بياني يعطي فكرة شاملة عن العمليّة بأكملها، بما في ذلك المراضع التي تُقدَّم فيها المواذ، وتسلسُل عمليات الفحص، وكل العمليات التي لا تدخل في تداول العداد.

operation register

[م ا م] مرْصَفُ العمليّة. مرصف يُستخدم لخزن كُود العملية للتعليمة التالية المطلوب تنفيذُ ما في الحاسب وحلّ هذا الكود.

operations research

[تقن] بحوثُ العمليّات. تطبيقُ المعايبر الموضوعيّة والكميّة لاتخاذ قرارات كانت تؤخذ من قبل بطرُق تجريبيّة.

[ر] بحوث العمليّات. الدراسة النظريـة لأنظمـة ذات دَخْـل، وذلك لإيجاد الحُلول المُثلى ضمن قبود مفروضة.

ophiopluteus

[لا فقار] بلوتيوس تُعبانية* . يَرَقة سبَّاحة للنجوم القَصِفَة.

ophite

[صخر] أوفيت. ديابيز يحتفظ بالبنية الاختراقية حتى ولو تغيّر البيروكسين فيه الى يوراليت.

ophitic

[صخر] مرقَّط. إختراقيّ. صفة للنسيج التام النبلُور الحُبَيْبيّ الجزئي الشكل لصخر ناريّ، والذي يُبدي بِلُّوراتٍ من البلاجيوكلاز على شكل الأعواد النحيلة منغرسة جـزئيـاً أو كليـاً فـي بلـوراتٍ مـن

Ophiurida

[لا نقار] رتبة نجوم البحر الثُعبانيّة. رتبة ثعبانيّات الأذناب. رتبة من شوكيات الجلد، من صُفّيف نجوم البحر الثعبانية (صفيف ثعبانيّات الاذناب)، حيث تتمفصل الفقرات بمفاصل يتألف الواحد منها من كُرَةٍ وَوَقْب. أَذْرُعُها، التي لا تتشعّب، تتحرك بصورةٍ أساسية من جانب الى آخر .

Ophiuroidea

[لا فقار] صُفَيْف نجوم البحر الثعبانية* . النجوم القَصِفَة ، صفيف من الحيوانات النجميَّة، أَذْرُعُها متميَّزة تميِّزًا واضحًّا عن القُرص المركزيّ، وتُنجز حركةً تشبه حركة السوط.

[انس] مقطّب. مَحْجَب. النقطة التي عندها يَقطع المستوى السهميّ قوسًا مرسومةً أفقيًا من العظم الصَّـدْغييّ الجبهـيّ عَبْـرَ العظم

ophthalmectomy

[طب] استتصال العين . استنصال العين او بَخْصُها .

ophthalmia

[طب] رَمَدٌ. إنْتهاب العين. التهاب العين، يشمل الملتحِمة بشكل خاص.

ophthalmia neonatorum

[طب] رَهَدُ الوليد. إلتهابُ عين الوليد. النهاب عيني الوليد المتقلِّص أثناء مروره في مجرى الوِلادة. وقد يكون سَيَلانيًّا أو قَيْحيًّا.

ophthalmia nodosa

[طب] رَمَدٌ معقّد . التهابُ العين الذي يعود الى غَرْز شَعر اليَسْروع في الملتحمة، أو القرنيَّة أو القُزَحيَّة.

ophthalmic

[تشر] عينيّ. بصريّ. متعلّق بالعين.

ophthalmic nerve

[تشر] عَصَّبُ العين . عصب البَصر . فرع من العصب مثلَّث التوائم، يَعْصِب الغُدّة الدَّمْعيّة والجَفْن العُلويّ وجلــد الجبهــة والجــزء الأمامي من الشُّواة (فروة الرأس) والسَّحايا والمُخاطيَّة الأنفيَّة والجيوب الغربالية والوَّنْدية والجَّبْهيّة.

متجاورة على الصِبْغيّ، يُنَظِّم نَسْخُها بواسطة تعاقُبٍ مستقبِلِ ومنظِّم

Opheliidae

[لا فقار] فصيلة ديدان المناقع. فصيلة من الديدان آكلة الطين، ننتمي الى مجموعة المستقرّات الحُلْقيّة.

Ophiacodonta

[فقار] رُتَيْبِة ثُعبانيّات الأسنان. رتيبة من الزواحف الأحفورية تنتمي الى رتبة الصُوريّات الجوفاء ، تضمّ لواحمّ بدائية برمائية .

Ophidiidae

[فقار] فَصيلة الأسماك الثُعْبانية. فصيلة أسماكٍ صغيرة شُعاعية الزعانف من رتبة الغادسيات، تشمل الأنْقَليس البرسمي والبروتولا.

[نفس] رُهاب الأفاعي. خوف شاذٌّ من الأفاعي.

Ophiocanopidae

[لا فقار] فصيلة أشباه التُعبانيّات. فصيلة من الحيوانات النجميّة شوكية الجلد، من صُفيف أشباه الثعبانيات.

Ophiocistioidea

[حفر] صفّ الأكباس التُعبانية * . صف صغير من الحيوانات الشوكية المنقرضة، تعلو سطح غلافها المقبُّب والمقابل للفم صفائحَ مضلّعة، ويحمل هَرّما شَرَجيًّا.

Ophioglossales

[نبت] رتبة أفعويَّات اللسان. رتبة سَراخِس في صُفّيف أفعويّات

Ophioglossidae

[نبت] فصلة أفعويّات اللسان *. سَرخَسُ لسان الأفعى. مُنفِّف صغير من صفٌّ كثيرات الأرجل. نباتاته متجانسات الأبواغ وحقيقيَّات مغلَّفات الأبواغ. تتميز بترتيب النسيج المولَّد للأبواغ في سنُبلةٍ مُخصِية مميزة للنبات البوغي.

ophiolite

[صخر] أُوفْيوليت. مجموعةٌ من الصخور النارية المافية (المغنيزية الحديدية) وفوق المافية، تشمُل الأسبيليت والبازلت والغابرو والبريدوتيت ونواتجها المتبادّلة التحوّلية مثل السّرّبَنْتين.

ophiolitic eclogite

[صخر] إكلُوجيت مُرَقِّط . أيِّ من الأكلوجينات التي هي نواتج من بَرْكَنة حركات الجبال القديمة، والتي صارت بالتحوُّل صخوراً من مجموعة سُخَّنة الضَّفط العالى.

Ophiomyxidae

[لا فقار] فصيلة التُعبانيّات المُخاطيّة. الفصيلة الوحيدة في رُنَيبة الثعبانيات المخاطبة شوكية الجلد، تتميز بلِحافـةٍ غيــر مَحْميَــة،

Ophiomyxina

[لا فقار] رُتَيعة التُعبانيات المُخاطية . رتيبة أحادية الفصيلة من نجوم البحر الثعبانية شوكية الجلد، من رتبة ثعبانيات الذيل العُلجومية.

صف الأكياس الثعبانية

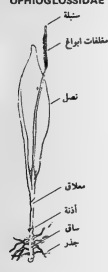
OPHIOCISTIOIDEA القطب المقابل للغم Series Series

تُقب تناسلي قدم أُنبويية مفروض (غير أحفورية) volchovia volborthil (من الأردوڤيشي

فصيلة أفعويات اللسان

في الاتحاد السوفييتي).

OPHIOGLOSSIDAE



سرخس لسان الأفعى Ophloglossium مع ورقة وحيدة.

بلوتيوس ثعبانية

OPHIOPLUTEUS

سدة کې معبة ميکلية

يرقة جانبية التنباظر صائدة للنجمة القَصفَة.

صفيف نجوم البحر الثعبانية

OPHIUROIDEA



رسم لنوع Pectinura cylindrica، من صفيف نجوم البحر الثعبانية، يُغلُور القرص الممركزي وجيزة! من أحد أذرعها مع الصفيحة الظهرية.

Opisthobranchia

[لا فقار] صُفَيف خلفيّات الخياشيم. صفيف من صف مَعِديّات الأرجل يحوي أرنب البحر وفراشات البحر وبزّاق البحر، يتَّصف عامة بامتلاكه خياشيم وقوقعة صغيرة خارجية وشَفْعيَن من العِجَسّات.

Opisthocoela

[فقار] رُسِّية خلفيات التقعُّر. رتيبة من رتبة اللآذيليات، تنميز أنواعها بفقار ذات جمم خلفي التقعر، ويكون حيوانها الكامل ذا أضلاع طليقة.

opisthocoelous

[تشر] خلفيّة التجويف. صفة فقرة ذات مركز محدّب من الأمام ومقعّر من الخلف، أو ما يرتبط بتلك الفقرة، أو ما يعود إليها.

Opisthocomidae

[فقار] فَصِيلة خلفيّات القُنْزُعة . فصيلة طيور من رتبة الدُجاجيّات تفم الهوازين .

opisthocranion

[انس] النقطة الخلفية للجُمْجُمة. النقطة الواقعة في المستوي السهمي على العظم القذالي والتي تعين الطرف الخلفي للقُطر الأطول من الجمجمة، مقيمًا من البُلْجة.

opisthognathous

[فقار] هُتُر اجعُ الفَكِّ . ذو فكَّيْن متراجعَيْن.

[لا فقار] مُسواجعُ القم. ذو أجزاء فميّة متراجعة عن التِحْف لجهة البطن.

opisthonephros

[فقار] كُلُية خلفيّة. الكلية الأساسية للحيوان الكامل لمدى الضفدَعيّات والأسماك.

Opisthopora

[لا فقار] رتبة خلفياً الثقوب. رتبة من صف قليلات الشعر تتميز بفم كُلُويَ كبير. تقع ثقوب الفُوَّهات الذكرية خلف الشُـدْف.ة الخُصُوبة الأخيرة.

opisthotic

[تشر] لَّذُنَيِّ خُلْفِيٍّ. مَعْلَق بالأجزاء السُفْلية والخلفيَّة من العناصر العَظْميَّة في الأَذُن الداخلية.

opisthotonus

[طب] تشنَّج ظهريٌ. كُزاز عَضَلاتِ الظهر. حالة سببُها تشنُّج كُزازيّ يصيب عضلات الظهر، يتقوْس الجِدْع فيها إلى الأمام بينما ينحني الرأس والطرفان السُفْلِيّان نحو الخلف.

opium

[صيدل] أفيون. مادة مخدرة يُحصل عليها من المتحافظ الفَجة لنبات الخشخاش الأفيوني Papaver somniferum تحتوي خُلاصتها على قِلوانيَّات كالمورفين (5-15%) والناركوتين (2-8%) والكودئين (25-0.1%).

ophthalmodynamometer

[طب] مقياسُ ضغط شريان العَيْن . آلة تَقبس الضغط الفروري لتقوَّض شرايين الشَّبَكيَة .

ophthalmological

[صيدل] عمينيّ . كل عَقَارِ يُستعمل في معالجة أمراض العين.

ophthalmologist

[طب] طبيبُ العيون. طبيبٌ متخصص في طِب العيون. يُسمَى أيضًا oculist.

ophthalmology

[طب] طِبُّ العُيون. دراسة أمراض العيون. دراسةُ تشريح العين ووظائف أعضائها وأمراضها.

ophthalmomalacia

[طب] لِينُ العين . طَراوة غير طبيعية او توتّر شبه طبيعي يصيب العين .

ophthalmometer

[بصر] مقياسُ العين. 1- جهاز لقياس عيوب الإنكسار في العين، كاللاَّنَقَطيَة. 2- جهاز لقياس متَّمَع حُجرة العين. 3- جهاز لقياس العين ككُلُ.

ophthalmorrhexis

[طب] تمزُّق كُرَّة العين.

ophthalmoscope

[بصر] مِنظارُ العين . كاشف العين . جهازٌ لفحص داخل العين عبر البُؤبؤ ، ويتألّف أساساً من مرآة مقعَّرة فيها ثَقْبٌ ومتوافقة مع عدّساتٍ ذات تُدراتٍ مختلفة .

opianyl

انظر meconin .

opiate

[صيدل] مُهَدِّى، مخدَّر . منوَّم . مُستَحْضَر أفيوني .

Opilioacaridae

[لا فقار] فصيلة القُراديّات الراعية*. الفصيلة الوحيدة من الحَلَم ذات الحجم الكبير نسبياً، من رُتّيبة ظَهْريّات المَسامّ، ورتبة القراديات الراعية.

Opilioacariformes

[لا فقار] رتبة القُراديّات الراعية. رتبة صغيرة من القُراديات أحاديّة الفصيلة، تشمل على حَلم كبيرة، تتميّز بأرجل طويلة، وبِفُصلَة رُسُنيّة على اللامسة الرجليّة ذات مخالبَ بارزة.

opisometer

[هـ] مقياس الخُطوط المنحنية . جهاز لقياس طول الخطوط المنحنية ، مثل الخطوط المرجودة على خريطة ، بواسطة تَمُرير عَجَلة بالجهاز فوق الخط.

opisthaptor

[لا فقار] لاقط خلفي . عضو لاصق خلفي في المثقوبات وحيدات النسل.

فصلة القُراديات الراعية

OPILIOACARIDAE



منظر ظِهـري لِحَلَمَـة مـن القـراديــات الراعية.

دقيقة حسَّاسة وخلايـا أخـرى، والذي يجعلهـا حسـاسـةٌ للابتلاع مـن البلاعِم.

opsonic index

(منع) مؤشّر الأبسونيسن. قياس عَددي للنشاط الأبسوني للأمصال يعبّر عنه بنسبة مترسّط عدد الجراثيم المبتلّمة بواسطة خليّة بُلغُمية في مصل ممنّع مقارنة بالقيمة المقابلة للمصل العاديّ.

opsonin

[منع] أَبْسُونين . مادّة في مصل الدم تجعل الجراثيم أكثر عُرضة للبُلعمة من قِبَل الكُرْيَات البيض .

opsonize

[منع] يَطْهُو . يُؤْبُسِن . يجعل العُضْويات الدقيقة مُهيَأة للبَلْعَمة.

-opsy

[طب]. لاحِقة تُشير الى الفحص او الى حالة البَصر.

optic

إيضري . يتعلن بعد سات او مناشير او مرايا آلة التصوير او البجهر، أو أي جهاز بصري مألوف آخر.

[حي] بَصَريّ. إبْصاريّ. عَيْنيّ. متعلَّق بالعين.

optical

[بعمر] إبصاريّ. بَصَريّ. يتعلَّق بالضوء المَرْئيّ او القريب من المرئي. إن حدود أطراف الطَيِّف الابصاريّ هي حوالي 100 نانومتر (0.1 ميكرومتر او 10¹ هرتـز) في ما فـوق البنفسجي البعيد، و 30000 نانومتر (30 ميكرومتر او 10¹ هرتز) في ما تحت الأحمر المبعد.

optical aberration

[بعمر] زَيْغٌ بصريّ. إنحرافٌ عن الصورة المُثلى التي تُنشئُها منظومةٌ بصرية بسبب الزيغ الكُرَويّ أو الطفاوة او اللاَّنَقَطية او انحناء الحقل او التشوَّه او الزيغ اللونيّ. يُستى أيضاً aberration.

optical achromatism

انظر visual achromatism .

optical activity

[بصر] استقطاب دوراني . نَشاط بَصَري . سلوك العواد التي تُدير مستوي استقطاب عندما يعبُر الضوء تُدير مستوي استقطاب الضوء المستوي الاستقطاب عندما يعبُر الضوء هذه العواد . تُسمَى أيضًا rotary polarization .

optical air mass

[فز جيو] كُتلةٌ هو ائميّة بَصَريّة . قياسُ طول المَسار الذي تجتازُه الأشعة الضوئية خلال الجوّ من جِرْم سماويّ وحتى مستَوى سطح البحر ، معبّراً عنه بمضاعِف لطول المسار بالنسبة لمصدر ضوئيّ عند السَّمْت.

optical amplifier

[هـ] هضخٌم بَصَريٌ. مضخم بصري الكتروني تحوَّل فيه إشارة الدَخْل الكهربائية الى ضوء، وتضخَّم كضوء، ثم تحوَّل مجدَّداً الى إشارة كهربائية للخَرْج.

optical analysis

[بصر] تحليلٌ بَصَريّ. دراسة خواص مادّةٍ أو وسَعلٍ، كتركيبها

Opomyzidae

[لا فقار] فَصيلة ماصَّات العُصارة. فصيلة من الحشرات ثُنائية الأجنحة خَلْقيَات الدّرْز من الدُّبابيّات، من قُسَيم عديمات الفِطاء.

opossum

[فقار] أَبُوسُومُ * . أيُّ عضو من فصيلة ثُنائيات الرَّحِم ومن رئبة الجرابيّات، وهذه الثديبات شاجرة ومعظمها مـن القّـوارِت، لهــا عــدة قواطع، وجميع أسنانها حادّة.

Oppenauer oxidation

[كيم عضو] أَكْسَدة أوپناور. أكسدة المركبّات الهيدروكسيلية الأولية او النانوية لتشكيل المركبّات الكربونيلية المعتوافقة. ويُستخدم في التفاعل ألكُوكُسيد الألمنيوم وكمية زائدة من مركّب كربونيلي قابِل للهيدروجين مثل البنزوفنون والأستوفنون.

Oppenheimer-Phillips reaction

[فز نو] تفاعُل أوبنهايمر .. فيليبس. نوعٌ من التفاعل المجرَّد او المُعرَّى، يمكن أن يحدثُ عندما يمرُّ دوترون بالقرب من نواة. فالبروتون الذي في الدوترون يتلقَّى قوة تنافُر كولونية Coulomb من النواة، بينما ينجذب النيوترون نحو النواة بفعل القوى النووية، وتكون النتيجة انقطاع الارتباط بيس النيوترون والبروتون في الدوترون، وامتصاص النيوترون من قِبَل النواة وطرد البروتون.

Oppenheim's disease

انظر amyotonia congenita .

opponent- colors theory

[بصر] نظرية الألوان المتقابلة . نظرية لمرؤية اللون يمكن بمُوجبها لعمليَّاتٍ مختلفة في منظومةِ الرؤية أن تكون قادرةً على الاستجابة بطريقتين متعاكستين، نظرية هرينغ Hering مثلاً .

opposed engine

[هـ مك] محرَّك متضاد . محرك تردَّدي يكون فيه الكبّاسان على جانبين متضادَيْن من العمود المَرفِقي، وأشواط الكباس على أحد الجانبين في اتجاه مضاد لاتجاه أشواط الكباس على الجانب الآخر.

opposite

[نبت] مُتَقابِل. 1- متوضَع بعضه الى جانب بعض. 2- صفة الأوراق التي تكون أزواجًا على محور، ويفصل بين عضويٌ كل زوج منها نصفُ محيط المحور.

opposition

[فز] معارَضة . الحالة التي يكون فيها فسرق العلَّوْر بين كميتَيْن دوريتين لهما التردُّد نفسه هو 180 درجة ، أي ما يُقابل نصف الدورة .

[فلك] إستقبال. وضع جرمين سماويين يختلف خطًا طولهما السماويان او زاويتاهما الساعيَّتان النجميَّتان بمقدار °810. يُستعمل المصطلح عادةً فيما يتعلق بوضع كوكب سيار عُلُوي، أو القمر بالنسبة إلى الشمس.

opsonic action

[منع] تأثير الأبسونين. التأثير الناتج عن الأبسونين في مُضُوياتٍ



الأبوسوم الشائع، ذو الذيــل الطــويــل المُمــك الذي يستعمله في التــلَق وجمع الأغصان والأوراق لبناء الوكر.

کَهْرَضُولَيَّة ، مختصره OCR ، يُسمَّى أيضاً recognition .

optical coating

[بصر] طلاءٌ بصريّ. كُسْوة بَصَريّة. طلاء مرآةِ او غِشاء، بثخن مناسب وقرينة انكسارِ مناسبة، يطبق على سطح العَدَسة الزُجاجية المُلامِسُ للهواء، وذلك لتخفيف الإنعكاس.

optical communication

[اتصال] إتصال بصري . استخدام الموجات الكهرمننطيسية الواقعة في منطقة الطيف بالقرب من الضوء المرئي لإرسال الاشارات الممثلة للكلام او الصور او نَبَضات المُعطَيات أو أي معلومات أخرى، والتي تكون عادةً على هيئة أشعةً لازرية مضمّنة بإشارات المعلومات.

optical comparator

[هـ] مُقارِنٌ بصريّ. أيُّ مقارن تؤدي فيه حركةً غاطِس القياس اله إمالة مرآةٍ صغيرة تعكِس الضوء في نظام بصريّ. يُسمّى أيضاً visual comparator.

optical computer

[م ا م] حاسب ضوئي . حاسب يستخدم جملة وسائل مؤتلفة ، من التصوير التجسّيمي واللازر وذاكرات الخزن الركمي ، لأغراض متعددة كمعالجة الاشارات بسرعة عالية جداً وتمييز السّمات وتوضيح الصور .

optical contact

[بصر] تَمَاسٌ بصريّ. تعاس بين سطحين تكون المسافة الفاصلة بينهما أقلَّ بكثيرٍ من طول موجة الضوء، مما لا يسمح بنشوء أهداب تداخُلية.

optical coupler

انظر optoisolator .

optical coupling

[الكتر] قَرْنٌ بصريّ. قرنُ دارتين بواسطة حُزمةٍ ضوئية أو انبوب ضوئي ذي مِحوالات في طرفيه المتقابلين، وذلك بُغية عزل الدارات كهربائياً.

optical crystal

[بلور] بِلُّورة بَصَرِيّة. أيُّ بلورة طبيعية تركيبيّة، مثل كلوريد الصوديوم أو فلوريد الكلسيوم او كلوريد الفضة او يوديد البوتاسيوم او السيلبّن، تُستعمل في البصريات تحت الحمراء وفوق البنفسجيّة، او في ظواهرها الكَهْرَضغطيّة.

optical density

[بصر] كثافة بصرية. درجة كُمُدّة (لا شمانية) وسَلط نصف شناف، يعبر عنها بداء الهام الميث المُعاع الساقط، و الشافع المرسل. مختصرها OD.

optical depth

انظر optical thickness.

optical diffraction velocimeter

انظر diffraction velocimeter انظر

optical direction and ranging

انظر OPDAR.

الكيميائي او حجم الجُسَيمات المعلَّقة فيها، من خلال رؤية الآثار على الضوء المرسل، كالتبعثر او الإمتصاص او الإنكسار او الإستقطاب.

optical anisotropy

[بصر] لا تَنَاح بَصَريّ. سلوك وَسَط، او جُزَي، وحيد، يرتبط تأثيره على إشعاع كَهْرَمغنطيسيّ باتجاه انتشار هذا الإشعاع.

optical anomaly

[كيم فز] شذوذ بصري . الظاهرة التي يكون للمركب العضوي فيها انكسار جُزيئي لا يتفق والقيمة المحسوبة من مكافشات الذرات والوحدات النبيوية الأخرى المكونة للجزى.

optical antipode

انظر enantiomorph .

optical aspherical surface

[بصر] سطح بصري لاكروي. سطح بصري لا يكون جزءاً من كرة، مثل سطح اهليلجي او مكافى.

optical axis

[بصر] محورٌ بَصَرِيّ. 1- خطّ يمرُ عَبْرَ منظومةٍ بصرية متناظرة نصف قُطريًّا (شُعاعيًا) بحيث لا يؤثر دوران المنظومة حول هذا الخطّ بأي طريقةٍ قابلةٍ للكشف. 2- انظر optic axis.

[تشر] محور بصري . الخط الوهمي المار من النقطة المتوسّطة من القُرنيّة (القطب الأمامي) الى النقطة المتوسّطة في الشبكيّة (القطب الخلفي).

optical bar-code reader

[م ا م] قارئة الكود القضيبي الضوئية. أداة تستخدم وسائل كهرضوئية لقراءة المعلومات المكودة بعلامات بالحبر او بقلم الرصاص او غيرها في مستطيلات محددة.

optical bench

[هـ] نَضَدٌ بصريّ. قضيب او مَسْلكٌ أفقيَ منين لتنبيت الأجهزة البصرية عند إجراء النجارب. يسمح بتغيير أوضاع الجهاز وضبطها بسهولة.

optical branch

[فز صلب] فرع بصري . إرتجاجات بنوال بصري مرسومة على مخطّط للتردد بالنسبة الى الأعداد الموجيّة وهـو منفصل عـن الفـرع الصوتى، وله تردّدات أعلى من تردداته.

optical calcite

[معدن] كلسيت بصري . نوع من الكلسيت يُستعمل للحصول على مناشير نيكول Nicol .

optical center

[بصر] مَرْكُزَ بُصري . نقطة على مِحور العـدَسـة يكـون الجـز. الساقط من الشعاع العار فيها موازيًا للجزء الخارج منها .

optical character recognition

[م ١ م] التمييزُ البَصريّ للسّمات. طريقة تمييز السمات التي تعتمد التعرّف التلقائي على السمات المكتوبة او المطبوعة بوسائلً

لتوجيه الضوء في مِقرابِ أو جهازِ بصريّ آخر.

optical fluid-flow measurement

[ه] القياسُ البصري لتدفّق المواسع . أية طريقة لقياس الكنافات المتغيرة لمائع متحرك ، تعتمد على حقيقة أن الضوء المار خلال مجال تدفّق ذي كنافة متغيرة يـؤخّر تـأخيرًا مختلفًا خلال المجال ، مما يتسبّب في انكسار الأشعة ، وفي تَزَخْرج طَوْريَ نسبيّ للأشعة المختلفة .

optical frequency

[فـز] تسردُدٌ بصريّ. تـردد يتقـارن مـم تـردُدات المـوجـات الكهرمغنطيسية في المينطقة البصرية، وهو فوق 1011 هرتز تقريباً.

optical gage

[هـ] معيارٌ بصريّ. معيار يَقيس صورة شيء ما، ولا يُلامِس الشيءَ ذاته.

optical galaxy

[فلك] هَجَرَآة بصريّة . إحدى المجرات التي تبدو نجميّة الشكل، لها غالباً نواة مكتنزة.

optical glass

[مواد] زُجاجُ بَصَريّات. نوع من الزجاج، خال من النواقص التي قد تؤثر على نقله للضوء، مثل الجُسَيمات غير المصهورُة والفقاقيع وعدم التماثُل الكيميائيّ.

optical harmonic

[فز صلب] توافُقيَّة بصريَّة. ضوء يتولَّد عند تمرير حُزمة لازر تبلغ كثافة قدرتها حوالي 10¹⁰ واط في السنتيمتر المربع أو أكثر من خلال موادَّ شفَافة معبَّنة. ولهذا الضوء تردُّد هو حاصل ضرب عدد صحيح بتردد ضوء اللازر المستعمل.

optical haze

انظر terrestrial scintillation .

optical horizon

[مسح] أُفُــقٌ بصريّ. المحلاّت الهنــدسيــة لنِقــاط يكــون الخـطُّ المستقيم الواصل بينها من نقطة معطاةٍ مُماسًا لسطح الأرض.

optical indicator.

[هـ] مبين بصري . جهاز يرسم مخطَّطاً للضغط في أسطوانة محرَّك كدالَة في إزاحة الكباس (او الحجم)، باستخدام التكبير بواسطة مجموعات بصرية وتسجيل فوتوغرافي. مثال ذلك نقل الحركة الصغيرة لرقً ضغطي إلى مرآة لتعكس حُزْمة ضوئية.

optical indicatrix

انظر index ellipsoid.

optical instrument

[بصر] جهاز بصريّ . منظومة بصريّة تفعل بالضوء بطريقة مرغوب فيها ، لانشاء صورة حقيقيّة او تخيّليّة مثلاً ، أو لإنشاء طَيْف بصريّ ، أو لإنتاج ضوء ذي استقطاب محدّد او طول موجة محدّد .

optical interference

[بصم] تداخُلٌ بصري . تداخلُ موجات الضوء.

optical dispersion

[بصر] تَشَنَّتُ بَصَريّ . انفصال مختلف ألوان الضوء ، كما يحدث حين يمرّ الضوء من وسط الى آخر ، او ينعكس على مصبَّعة انعراج .

optical distance

انظر optical path .

optical Doppler effect

[كهرمغ] مفعولُ دوبلر البصريّ. تغيَّر التردُّد الملاحظ في ضوء او غيره من الإشعاع الكَهْرَمغنطيسيّ بسبب الحركة النسبيّة بين المَصْدُر والشخص المراقِب.

optical double star

[فلك] نجم مزدوج بصري . نجمان لم يكونا أساماً منظومة فيزيائية ولكنهما يبدوان نجمًا مزدوجًا نموذجيًّا ، أو هو نجم ثنائي كاذب صادف أن وقع مركبًاه بالقرب من بعضهما بعضًا في خطَّ البصر نفسه.

optical electronic reproducer

انظر optical sound head .

optical element

[بصر] عنصر " بصر ي . جزء من جهازٍ بصري يؤثَّر على الضوء العابر للجهاز، كعدسةٍ او منشور او مرآةٍ.

optical encoder

[الكتر] مُكَوَّدٌ بصريٌ. مكود يحوَّل المعلومات الموضعيّة الى مُعطَّيات رقعيَّة مناظرة، وذلك بقطع الحُزَّم الضوئية المسوجَّهة نحو الأدوات الكَهْرَضُوئية.

optical exaltation

[كبم فز] غُلُو بصريّ. شذوذٌ بصريّ يزيد فيه الإنحراف الجُزّيئي المقيس عن الإنحراف المحسوب. وتقع معظم حالات الشذوذ البصري ضمن هذا النوع.

optical fiber

[بعر] ليف ضوئي. دليل ضوئي. خيط رقيق وطويل من السيكا المنصورة، أو من مادة شقافة أخرى، يُستعمل الإرسال الضوء. يُسنى أيضًا light guide.

optical-fiber cable

انظر optical waveguide .

optical figuring

[بصر] تشكيلٌ بصريّ . العنَّقُل او السَّحْن النهائي المستعمّل لاعطاء المركّبات الزجاجية للأجهزة البصرية الهيئة المرغوب فيها .

optical filter

انظر filter.

optical flat

[بصر] منبسط بقصريّ. 1- قُرص من الكوارتز الجيّد بشِخْن 2 سنتيمتر، وفيه انحراف سطحي لا يتعدى عادةً 0.05 ميكرومتر، وله جُودةً سطحية تعادل 5 ميكرو - فينيش أو أقل. يُستعمل لتحديد محيط السطح ولمقارنة قياسات الخطوط. 2- سطح مستو مع انحرافاتٍ عن السطح المستوي لا تتعدى عامةً 1/10 من طول موجة الضوء. يُستعمل

optical isolator

انظر optoisolator .

optical isomer

انظر enantiomorph .

optical isomerism

[كيم فز] تماكُب مرآوي. وجودُ شكلين لجُزَيْ، واحد يكون أحدهما صورة مرآوية للآخر، ويكون دوران الفسوء فيهما متساويًا ولكن باتجاهين مختلفين.

optical landing system

[ملاح] نظام حَطَّ بصري . أداة مركَّبة في الطبارة وموازَنة جيروسكوبياً تُبين للطيار مدى انحرافه عن ممر الإنحدار المختار.

optical lantern

[هـ] عارضُ الصُور الايجابية . جهازٌ لعرض الصور الشفافة الإيجابية من شَريحة زجاجية أو فيلمية على شاشة عاكسة . ويتكون من مَصُدر مُرَّكِّزٍ للضوء ، ونظام مكتَّفي ، وماسك للشريحة ، وعدسة إسقاط ، ومرْوَحة (عادةً) لتبريد الشريحة . يُسمَّى أيضًا يضافه . slide projector .

optical length

انظر otpical path .

optical lens

انظر lens.

optically coupled isolator

انظر optoisolator .

optically effective atmosphere

[فز جيو] جَو فَعَالَ بَصَوياً . ذلك الجزء من الفلاف الجري الواقع تحت ارتفاع 60-50 كيلومتراً ، والذي يصل منه الفوء المتبعثر عند الشفق الى المشاهد بالشدة الكافية التي تمكّن من الرؤية . يسمّى أيضاً .effective atmosphere .

optical maser

انظر laser.

optical mask

[الكتر] قِناعٌ بصريّ. صنيحة رقيقة من المعدن او من مادّةٍ أخرى تشتمل على نمط مكشوف، وتسخدم لتمريض مادةٍ ذات مقاومةٍ تناثر بالضوء موضوعةٍ على شبه ناقل او على سطح آخر بغية تشكيل دارةٍ متكاملة.

optical material

[مواد] هادَّة بصريّات . مادة شقَّانة للضوء او الأشعة فوق الحمراء او الأشعة السِينية، مثل الزجاج وأنواع معيّنة من البِلَورات الأحاديّة، والمواد متمدّدة البلورات (خاصّة للأشمة فوق الحمراء)، واللّدائن.

optical measurement

[بصر] قباس بصري . قياس شدّة الضوء او نوزُعه الطّيفيّ او استقطابه أو أيّة خواص أخرى، وذلك لضوء مرثيّ الآفوق البنفسجي او تحت الأحسر، يُصدر او ينعكس من جسمٍ، أو يمرّ عبر وسط معيّن.

optical memory

[م ام] ذاكرة ضوئية. ذاكرة حاسب تستخدم وسائل ضوئية تشمّل عادة حُزمة لازر يمكن توجيهها، ووسط خَزْن يتأثر بهذه الحزمة لكتابة المعلومات ومَخْرِها أحياناً، وكاشفا يستجيب لملتفيرات في وسط الخزن عند استخدام حزمة اللازر لقراءة المُعطّيات المخزونة.

optical meteor

[بصر] ظاهرة جوّية بصريّة . أيّة ظاهرةٍ جوية تُشرح وَفقاً للقوانين البصرية ، كالسّراب او الهالة .

optical microscope

[بصر] مجهر ضوئي. مجهر بصري. جهاز يُستعمل للحصول على صورةً مكبرة لجمم صغير باستعمال الضوء المرئي. ويتألف عامةً من منتبع ضوئي، ومكثفة وعدسة جسمية، وعينية يمكن استبدالها بجهاز تسجيل. يُستى أيضًا إلغها المجاز النها المجلد المعادل النها المعادل المعادلة المعا

optical mode

[فز صلب] مِنْوالٌ بصريّ. نوعٌ من ارتجاج الشبكة البِلورية يتغير تردُّدُه مع عدد الموجة فقط فوق مدّى محدد، وتتحرّك فيه الذرات او الجُزِيَّات المعتقاربة من بعضها بعضاً في مختلف الشبكات الجزئية بشكل متعاكس فيما بينها.

optical model

انظر cloudy crystal-ball model ا

optical modulator

[اتصال] هضمّن بصريّ. أداة تُستخدم لنسليط المعلومات على حُزمة ضوئية، مثل نظام الضوء الرفّاف او الجهاز الذي يغيّر بالوسائل الكهربائية خواص الموادّ التي تُنقل او تُرسل خلالها الحُزم الضوئية.

optical moment

[بعر] عَزَمٌ بصريّ. في حالة شُعاع ضوئي يَعْبُر منظومة بصرية، هو الجداء النّلائي لمتّجه ينطلق من أصل أعتباطي على المحور البصري الى نقطة من الشعاع، ولمتّجه مُماسيّ على الشعاع في النقطة المذكورة، يساوي طُولُه قرينة الإنكسار، ولمتّجه الوحّدة على المحور البصري. وهو لا يتعلق بالنقطة المذكورة من الشعاع.

optical monochromator

[طيف] هوحد اللون البصري. موحد للون يُستعمل لملاحظة
 شدة إشعاع تقعُ موجاتُه في المنطقة المرئيّة، او تحت الحمراء، او فوق
 البنفسجية.

optical null method

[طيف] طريقة الصفر البصريّة. هي، في قياس الطّيف تحت الأحمر، ضبطُ إرسال طاقة حُزمة الإسناد لنّلائمٌ تلك الخاصة بالحزمة التي مرّت غَيْرٌ عينةٍ قد تمّ تحليلُها.

optical parallax

[بصر] إختلافُ المنظرِ البصريّ. خطاً في جهازِ قباس بصريّ لا تكون فيه الصورة المنظورة موجودة في مستوي الشرائط او العلامات المستعمّلة لتنفيذ القياس، بحيث يُحدث تحرُّك عين الناظر انزياحاً للصورة بالنسبة الى هذه الشرائط أو العلامات.

optical pyrometer

[هـ] مقياسُ الحرارة العالية البصريّ. جهازٌ يعيَّن درجة حرارة سطح ساخن جدًا من سُطوعه المتوهّج. تُبَارُ صورةُ السطح في مستوى سلكِ مُسخَن كهربائيًا، ويُضبط التيار المارّ خلال السلك حتى يتـوالف السلك مع صورة السطح. يُسمَى أيضًا disappearing filament pyrometer.

optical quenching

[بصر] تَخْفيت بصري . تخفيفُ شدة اشعاع متألق بواسطة إشعاع في طول موجة كبيرة او مرئي أو تحت الأحمر .

optical radar

انظر OPDAR .

optical rangefinder

[هـ] معين مدًى بصري ألا . جهاز بصري يقيس عادة المسافة بينه وبين نقطة الهدف، وذلك بقياس الزاوية الموجودة بين شعاعين ضوئيين ينطلقان من الهدف، ويدخلان في معين المدى من خلال نافذتين متباعدتين تسمّى المسافة بينهما الطول الأساسي لمعين المدى. وهناك نوعان من هذا الجهاز: التطابقي والمجسامي.

optical reader

[ما م] قارئة ضوئيّة. أداةٌ تُدخل المُعطّيات الى الحاسب وتحوّل السِّمات المطبوعة، وكَوْد الخطوط والشّرْطات، والعِساحات المطلّلة بقلم الرصاص، الى نَسَق مكوّد مناسب للحاسب.

optical recording

[ه] تسجيلٌ ضوئي . إنتاج سجلٌ ما بالتركيز البُوْري على ورق فوتوغرافي لحُزْمة ضوئية يكون موضعها على الورق متوقّفاً على الكمية المراد قياسها ، كما في المقياس النَّلْفاني ذي الحزمة الضوئية .

optical reflectometer

[ه] مقياسُ انعكاس بصري . جهاز يقيس على السُطوح انعكاسيَّة الإشعاع الكَهْرمغنطيسي عند أطوال موجيَّة في المنطقة المرئية أو قريباً منها.

optical relay

[الكتر] مُورَحِّل بصريّ. عازلٌ بصرّي تكون فيه أداةُ الخَرْج قاطعاً حــّاسًا للضوء، وهو يؤدّي عمليات الوصل والقطع نفسها التي تؤديها تلامُسات المُرْحَل.

optical-righting reflex

انظر visual-righting reflex .

optical rotary dispersion

[بصر] تَشَتَّتُ دَوَراني بصري . دَوَرانٌ خاصَ يُعتبر دالَّة في طول الموجة. مختصره ORD.

optical rotation

[بصر] دَوَران بصري . دوران مستوي استقطاب ضوء مستوي الاستقطاب، او دوران المحور الأكبر لمتقطع إهليلج استقطاب ضوء إهليجي الاستقطاب، وذلك بواسطة الإرسال عبر مادة أو وسط.

optical scanner

انظر flying-spot scanner انظر

optical parametric oscillator

[بصر] هزّازٌ وسيطيّ بصريّ. جهاز يُستعمل كَهْرَنافذاً لا خطّيًا يستطيع، حين يُضَخّ بواسطة اللازر، ان يولّد ضوءاً مترابطاً يمكن تغييرُ طول موجّه بشكل متواصل على مدّى واسع.

optical path

[بصر] طولٌ بصريّ. مَسَارٌ بصريّ. ان الطول البصري لشُعاع ضوئي يتبع مساراً بين نقطتين، هو تكامُل قرينة الانكسار بالنسبة لعناصر طول هذا السسار. يُسمّى أيضاً optical distance. optical length.

optical-path difference

انظر retardation .

optical phenomena

[كهرمغ] ظواهر بصريّة. ظواهر مرتبطة بتوليد الاشعاع الكهرمنظيميّ وإرساله وكشفه في أقسام الطيف المرئيّة، وتحت الحمراء، وفوق البنفسجيّة.

optical phonon

[فز صلب] فُونون بصريّ. كَمُّ البِنوال البصري لارتجاج الشبكة البِلُورية.

optical plastic

[مواد] لَذْنُ بصريّات. لدنّ شفّاف للضوء ، يُستعمل عادةً في الاجهزة البصرية لأغراض اقتصادية ، ولعَلاقة خاصة بين قرينة الانكسار والتشتّ ، ولوزنه الخفيف ، وكونه غير قصيف.

optical printing

[تخطيط] طِباعةٌ بصريّة . أيُّ اسلوب طباعي تُستخدم فيه مصّورة طباعبّة في مرحلة واحدة للوصول الى النتيجة النهائية، وبذلك يمكن الحصول على سالبيَّات مكبَّرة او مصغّرة او طِبْق المقاس.

optical prism

انظر prism .

optical projection system

[بصر] عارض بصري. منظومة بصرية ننشى، صورة حقيقة لجسم مناسب الإضاءة بحيث يمكن رؤيتُه أو تصويرُه أو ملاحظتُه بشكل آخر. تُسمّى أيضًا projector. optical projector.

optical projector

انظر optical projection system

optical properties

[كهرمغ] خواص بصريّة. آثار ومفعول مادَّة الوسط على الضوء وعلى غيره من الإشعاعات الكهرمفنطيسية التي تمسر فسي الوسط، مشل الإمتصاص والتبعثر والإفكسار والإستقطاب.

optical pumping

[بصر] ضَغُّ بصري . عملية إحداث انحرافات قوية عن التوازن الحراري في جموع حالات كمومية منتقاة وذات طاقة مختلفة في منظومات ذرية او جُزَيْئية ، وذلك باستعمال إشعاع كهرمغنطيسي في الينطقة المرئية او قربها .

مُعَيِّن مدى بصري OPTICAL RANGEFINDER



منظر في مُصَوَّرة مُعَيِّن مدى المطابقة. (أ) الصورتان متطابقتان. (ب) الصورتان غير متواثمتين.

optical storage

[م ا م] خَزْنٌ ضوئتي. خزنُ كمياتٍ كبيرة من المُعطَيات بصورةٍ دائمة في أفلام فوتوغرافية او ما يعادلها لتُقرأ دون إتلافٍ بواسطة مَصدر وكاشف ضوئيَّيْن.

optical superposition principle

[بعم] مبدأ التراكب البصري. المبدأ القائل بأن الدردان البصري، الناتج من مركَّب مؤلَّف من جَذْرين لهما نشاطان بصريّان متعاكسان، هو الجمع الجبريّ لدوران كل جذرٍ وَحده. هذا المبدأ ليس

optical surface

[بصر] سطح بصري . سطح بَيْني بين وسطين، كما بين الهواء، والزجاج، يُستعمل لعكس الضوء او لكسره.

optical system

[بصر] منظومةً بصريّة. مجموعةً مرايا او عدساتٍ او مناشير أو أجهزة أخرى، موضوعة في تشكيل محدد، تعكس الضوء او تكبيره او تبدُّده او تمتصُّه او تستقطِبُه او تفعل أيّ شيءِ آخر فيه.

optical thickness

[بصر] ثُخُنَ بصريّ. ثخنُ مادّةٍ بصرية مضروباً بقرينة انكسارها. [رصد] سُمكُ بصريّ. ٦- هو، في حسابات انتقال الطاقة المُشِعة، كُتلة المادة الماصة او الإبتعاثية في عمود رأسي مُقطعُه الوحدة، ويمتدُّ بين مستويّين معيَّنين. يُسمّى أيضاً optical depth. 2- مدى إعاقة السّحابة لمرور الضوء خلالها. وهذا يتوقّف على المكوّنات الفيزيائية (بلورات او قَطَرات او قُطَيرات) وعلى الشكــل وتــركبــز الجُــَـبـمــات والإمتداد الرأسيّ للسحابة.

optical-to-optical interface device

ابصر عَلْقى الترابُط البصري . جهاز يحوّل صورة مضاءة بضوءٍ غير مترابطٍ الى جسم مُضاءٍ بضوءٍ مترابط، مما يسمح باستعماله كمدخل لبعض نماذج معالِجات المعطّيات في الآلات الحاسبة.

optical tracking

[هـ] تُتبُّعٌ بصريٌّ . تعيينُ المواقع الفضائيـة للطـائــرات البعيــدة والصواريخ والأقمار الاصطناعية كدالة في الزمن، او تسجيلُ أحداث هندسية بواسطة أرصاد دقيقة مرتبطة بالنزمس تستخدم فيها الأنواع المختلفة من المقرابات والمصورات القَذْفية.

optical transition

[فز] إنتقالَ بصريّ. عمليّة تتنيَّر فيها ذَرَّةٌ او جُزَي، من حالةٍ طاقوية الى أخرى، فتُصدر او تمتص إشعاعاً كَهْرَمغنطبسياً في المِنطقة المرئية ؛ أو تحت الحمراء ، أو فوق البنفسجية .

optical twinning

[بلور] توأمةٌ مرآويّة. نموّ مشترك لبلورتين إحداهما في الأساس هي الثانية نفسها، غير ان بُنيتها البلورية هي صورة مرآوية لبنية الثانية. تُسمّى أيضاً chiral twinning.

optical type font

[م ا م] حُروف طباعة ضوئية. نَمَطَ خاص من حروف الطباعة

optical sight

[بصر] مهداف بصري . مهداف مع عدساتٍ ومناشير ومرايا، يُستعمل في أسلحة القصف الجويّ الموجَّهة في المراقبة.

optical sound head

[الكتر] رأسُ الصوت البصريّ. تجميعةٌ في تجهيزات عرض الصور السينمائية تُعيد إنتاج الصوت المسجّل فوتوغرافياً. وتتمّ هذه العملية بتبئير الضوء الصادر عن مصباح متوهِّج على شَقّ، ثم بتبئير الضوء الصادر عن الشق على نَيْسب الصوت البصري للفيلم، وتقوم خلية كهرضوئية بكشف الضوء المارّ عبر الغيلم. يسمّى أيضاً optical . electronic reproducer

optical sound recorder

انظر photographic sound recorder

optical sound reproducer

انظر photographic sound reproducer .

optical spectra

[طبف] أطيعاف بصرية. الأطباف الكهرمننطيسية لأطوال الموجات الواقعة في مناطق تحت الأحمر والمرئية وما فوق البنفسجي، وتمند من حوالي 10 نانــومتــر الى 1 مليمتــر ، وتتــرافــق مــع إثــارات الكترونات النكافؤ في الذّرات والجُزّينات، ومع ارتجاجات الجُزّينات

optical spectrograph

[طيف] راسِمُ الطيف البصريّ. مطيافٌ بصريّ مجهز بالله تصويرٍ او بجهازٍ آخر لتسجيل الطيف الذي يُعطيه المطياف.

optical spectrometer

[طيف] مقياسُ الطّيف البصريّ. مطيافٌ بصري مجهّز بسُلم معيِّر إما لقياس طول الموجة، او لقياس قرينة انكسار مواة منشور

optical spectroscope

[طيف] مطياف بصري. جهاز بصري يتألّف من شَقّ وعدسات تسدید، ومنشور او مُشَبِّكة، ومِقراب، ویعطی طبغاً بصریاً ینتج عن امتصاص المادة أو إصدارهما لطاقية إشعباعية ويُستعمل للملاحظة

optical spectroscopy

[طيف] طَيْفيّات بصريّة. إنتاجُ أطباف بصرية وقياسُها وتأويلُها وتَنْتَج هذه الأطياف من امتصاص مواد مختلفة أو من إصدارها لطاقة

optical spherical surface

وبمر] سطح كُرَويٌ بصريّ. سطح بصري يؤلّف جزءاً من كُرّة.

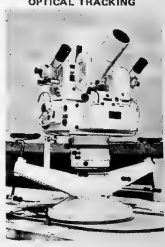
optical square

[هـ] كُوسٌ إبصاريّ. جهازٌ يـدويَ يستعمله المسَّاح لتخطيط الزوايا القائمة. تُستخدم فيه مرآتان على زاوية 45°.

optical staining

انظر Rheinberg illumination .





تيودوليت سينمائس يُستخدم للمسح، تَحُلُّ فيه مُصَوَّرة صور متحركة ذات مقاس 35 ملَّيمترًا وجسميَّتان طولهما البؤري 60 و 120 إنش (1.5 و 3 متراً) مَحَلُّ عين الراصد والمقراب. يستخدم في تتبع الطائرات والصواريخ وغيـرهــا بواسطة مؤازرات ذات تحكم منقاد

بمشغل واحد أو مشغلين.

optician

[ه] نظَّاراتيّ . خبير بَصَرِيَّات . صانعُ أجهزةٍ بصريَّةٍ أو عَدَات.

optic lobe

[تشر] فَصِّ بصريّ. واحدة من البَرْزَنَيْـن الأمـاميّنيـن للأجـــام الرُباعية لدى الندييّات.

[فقار] فَص م بصري . أيِّ من الأجسام السوامية النَّسائية لدى الفقاريات الذنيا .

[لا فقار] فَص بصري . فص جانبي من الدماغ الأمامي في بعض مَفْصِليّات الأرجل.

optic nerve

[تشر] عَصَبٌ بصريّ. شَفْع من الأعصاب الحِسِّة هو الشفع التَّخفيّ الثاني. يتكون من طبقات ثلاث ذات خلايا خاصة في شبكية المين. تتقارب أليافه لتشكّل الحُزْمَتين البصريتين.

optics

[فز] بَصَريّات. 1- على صعيد ضيّق هي علم الضوء والرؤية. 2- على صعيد واسع هي دراسة ظواهر نشوء الإشعاع الكهرمغنطيسي وتنقّله وكشفه في المدى الطيفيّ الممتدّ من حافّة أطول موجة للأشعّة السينيّة الى حافّة اقصر موجة راديوية، او مدى طول الموجات الممتدّ من 1 نانومتر الى حوالى 1 مليمتر.

optic stalk

[اجنة] سُويقة بصرية. انتباض او تقلّص في الحُويْصلِ البصري يربط عين الجنين والدماغ الأولى بالفقاريات.

optic tectum

[فقار] سَقَفٌ بَصَري آ. سطح الدماغ المتوسَّط الذي يكوَّن المركز البصري الرئيسي ومناطق التوابُط في دماغ الفقاريات المُسْبَقة النَّضْج.

optic tract

[تشر] حُزْعة بصريّة. شريطٌ من ألياف العصب البصري يَصدُر من التصالُب البصري الى الجسم الرُكبَيّ الجانبيّ والمُخّ المتوسّط.

optic vesicle

[اجنة] حُورَيْصِلٌ بصريّ. إنفمادٌ جانبيّ في الدماغ النهائي في أجنّة الفقاريات يَسبق تَشكّلُ الكأس البصريّة.

optimal control theory

 [ر] نظرية التحكم الأمثل. حسابات تغيرات معممة ذات علاقة بتحليل النظم التحريكية المتعلقة بإيجاد الشروط المثلى.

optimal policy

[ر] سياسة مُثلى. هي، في مسائل الحلول المثلى للأنظمة، متناليةً من القرارات تغيّر حالات النظام بحيث تُصنّفَر ما أمكن دالّة مِعيارية مفروضة.

optimal regulator problem

انظر linear regulator problem .

optimal smoother

[تحكم] مُسَلِّسٌ أهثل. خُوَارِزْميَّة مُرَشِّع أمثل تُعطي أحسن تقدير

صمَّمة لتُقرأ بسهولة بواسطة مكنات تمييز السمات الضوئية، او من قِبَل الأشخاص على السواء.

optical waveguide

[كهرمغ] كَبْلُ ألياف ضوئية. دليل موجي ضوئي. دليل موجي ضوئي. دليل موجي تُستعمل فيه مادة من نقطة الله الله المعلومات من نقطة الى أخرى بأطوال موجية تقع تقريبًا في أقسام الطيف فوق البنفسجية أو المرئية أو تحت الحمراء. يُسمَى أيضًا fiber waveguide, optical-fiber cable

optical window

[بصر] نافذة بصريّة. منطقة طيفية بين 300 و2000 نانومتر (بين 0.3 و2 ميكرومتر بالنسبة لطول الموجة) يمرُّ فيها الإشعاع المرئيّ وشبه المرئى عبر جوّ الأرض.

optic angle

انظر axial angle .

optic apraxia

[طب] عَمَةٌ حركيّ بنائيّ. نوع من العَمَه الحركي، يعجز فيه الفرد عن تمثيل العَلاقات المكانيّة بشكل صحيح في الرسم أو البناء بوسائلَ أخرى. يُسمّى أيضًا constructional apraxia.

optic-axial angle

انظر axial angle .

optic axis

[بصر] هجور بصري . محور في وسط مضاعف الكَسْر، تنتشر فيه الموجّات العاديّة والشاذّة بـذات المرعمة، ويـزول الانكسار المضاعف. يسمّى أيضاً optical axis, principal axis.

optic canal

[تشر] قناةٌ بصريّة. القُنيُّوة الموجودة عند قِمَة الحَجَاج، أي النهاية الأمامية للنَّلْم البصريّ التي تقعُ مباشرةٌ تحت الجناح الأصغر للعظم الوَّنديّ. وهي تشكَّل ممراً للعصب البصري والشرابين البصرية.

optic capsule

[فقار] مِحفظةٌ بصريّة . علبة غُضروفية تنمو حول العيـن لـدى صَفِيحيّات الخياشيم وأجِنّة الفقاريّات الأكثر تطوراً .

optic chiasma

[نشر] تصالُبٌ بصريّ. التصالُب الجزئي للعَصَبَيْن البصريّين على الوجه السُعلي لِما تحت المِهاد.

optic cup

[اجنة] كأس بصريّة. الطبقتان المنخفضتان المتشكّلتان بانغماد الخويّصل البصري، ومنها تنشأ الطبقات الصِباغيّة والحساسة في الشبكيّة.

optic disk

[تشر] قُرص بصري . الباحة الدائرية من الشبكية حيث تتجمّع ألياف الخلايا المُقَدية لتشكّل العصب البصري .

optic gland

[لا فقار] غُدَّة بصرية. غدَّةً من النُدَّتين الصَّمَاوَيْن في الأَخطبوط والحَبَّار، توجد في الدماغ وتُنتج مادةً تسبِّب نُضْج المَناسِل.

optimum cure

[هـ كيم] معالَجةٌ مُثْلَى . درجة الفَلْكَنة التي تُدْرَك عندها معظم الخصائص المطلوبة.

optimum filter

[الكتر] مُرَشَّحٌ أمثل. مرشح كهربائيّ يبلغ فيـه منــوسَّـطُ القيمــة التربيعيَّة للخطأ بين الخَرْج المنشود والخَرْج الحالي حدَّه الأدنى.

[هـ فضا] طَيَوانٌ أَمثل. رخَّلة جوية تَمَّ تخطيطُها وتسييرُها بحيث يتمّ تنفيذها في ظروفٍ مثلى لأقصر وقت وأدنى تعرُّض لأجواء الطيران

optimum programming

[م ا م] بَرْمَجة مُثلى. إعداد برامج الحاسب التي نزيد الكفاية ما أمكن بالنسبة لمِعيار محدد، كالتقليل ما أمكن من الكلفة، او من متطلّبات الخزن، او من زمـن التنفيـذ، او مـن الحـاجـة الى الأجهـزة المحيطية المتشاركة زمنياً.

optimum reverberation time

[صوت] مُدَّة التَّرْداد المُثلى. وقت التَرْداد الأكثر قَبولاً بالنسبة لحجم حُجرةٍ معيّنة واستعمال معين، مثل الكلام او موسيقى الغرفة أو الفرقة الموسيقية السمفونية.

optimum-track ship routing

[ملاح] توجيه السفينة الى المَسْلَك الأمثل. اختيار مسلك أمثل لعبور المحيط باستخدام توقُّعات بعيدة المدى عن الرباح والأمواج والتيارات، ومعرفة تأثّر السفينة بتلك المتغيّرات.

optimum traffic frequency

انظر optimum working frequency .

optimum working frequency

[اتصال] تودُّد التشغيل الأمثل. أكثر التردّدات فعّالية عند زمن معيّن بالنسبة لانتشار الموجات الراديوية بين نقطتين معيّنتين في غلاف التشرُّد. يُسمَّني أيضنا frequency optimum traffic, optimum traffic frequency

optional halt instruction

[م ا م] تعليمة توقّفِ اختياريّ. نعليمةُ توقفٍ تجعل برنائج الحاسب يقف إما قبل تنفيذ التعليمة او بعده اذا توفرت شروطٌ معيّنة. تُسمّى أيضاً optimal stop instruction تُسمّى أيضاً

optional stop instruction

انظر optional halt instruction ،

optoacoustic detection method

[كيم تحل] طريقةً الكشف البصريّ الصوتيّ. طريقة لكشف آثار الشوائب في غاز ما ، يُقاس فيها امتصاص عيَّة من الناز عسد تردُّداتِ ضَونية مختلفة بتوجيه حزمةٍ لازريَّة دوريَّة التقطُّع على العينة في ميكروفون طيفي، ثم يُقاس الصوت المتولَّد بالتأثير البصري الصوتى عند تردد تقطع الحُزْمة

optoacoustic effect

[فز] ظاهرة بصريّة صوتيّة. ظاهرة تُحدث فيها حُزمة ضوئية 👚 انظر critical coupling .

للمتغيِّر التحريكي في زمن محدَّد بناءً على جميع المُعطَّيات المُتاحة، الماضي منها او المستقبليّ.

optimal systems

[ر] أنظمةٌ مثلى. أنظمةً تتعيَّن فيها التغيُّرات الممثَّلة للحالات المختلفة بطريقة تأخذ فيها دالة معياريَّة مفروضة قيمتَها الصغرى بموجب قيود مفروضة.

optimization

[ر] إستمثال. إختيارُ الأمثل. إيجادُ القِيم المُظمى والصُغرى لدالَّةِ وفق بعض القيود .

[ه. نظم] إستمثال. 1- هو بصفة عامة المحاولات والعملبات اللازمة لكي يكون قرار أو تصميم ما أو نظام معين تامًّا بقدر المستطاع من حيث المِثاليّة او الفَعَالية او من الناحية الوظيفية. 2- هو بصفة خاصة طرُق منهجيَّة او إجرائية معيَّنة، او أساليب فنية، او إجراءات تُستخدم لاتخاذ قرار بالنسبة لحلُّ معين لمجموعة محدُّدةٍ من الحلول البديلة الممكنة التي يمكن ان تلائم معياراً تَمّ انتقاؤه. يسمى أيضاً system - optimization

optimization theory

[ر] نظريَّة الاستمثال. المَنْهجيَّة الخاصَّة والتقنيات والطرائق الني تُستخدم لاتخاذ قرار حول حلُّ خاصٌّ من مجموعةٍ محدَّدة من البدائل الممكنة، يكون أفضل حلُّ محقَّق لمعيار منتقَّى. وهي تشتمل على البرمَجة الخطّية وغير الخطية، وعلى البرمجة العَشوائية ونظريّة التحكّم. تُسمّى أيضًا mathematical programming .

[م 1 م] يَسْتُمْثل. يُعيد ترتيب التعليمات او المُعطّيات المخزونة للتقليل ما أمكن من الطَفْرات او النَقْلات التي نستغرق كثيراً من الوقت عند تنفيذ البرنامج.

optimum array current

[كهرمن] التبارُ الأمثل للصفيف. توزيع التيار في منعيف هوائبًاتِ عريض الجانب، يكون عَرْضُ الحُزمة فيه بالنسبةِ لسَويّة معيّنة للفَصَّ الجانبي أَضيقَ ما يمكن، وتكون سوية الفص الجانبي فيه بالنسبة الأول انعدام معيَّن أصغرَ ما يمكن.

optimum bunching

[الكتر] تحزيم أمثل . حالة التحزيم اللازمة للحصول على أقمى قيمة للخَرْج في صِمام تضمين السُرعة.

optimum charge

[حرب] حُشُوة مُثلى. حشوة دافعة بوزن نسيج وداسر متحدَّيْن، تُنتج أقصى سرعة عند ضغط معين.

optimum code

[مام] كَوْدٌ أمثل. كودُ حاسِبِ ذو كفايةٍ عالية في أحد الأوجُه. مثل أدنى وقـت للتنفيـذ، أو أقـل متطلّبـات الخَـزْن، أو أقـلَ وقـت

optimum coupling

or

[ر] أو . عملية متطقية يكون ناتِجُها خطأ (او صفراً) اذا كان كلُّ من متأثّرينها أيضاً خطأ، ويكون صحيحاً (او واحداً) فيما عدا ذلك. يُسمّى أيضاً inclusive or.

[م ا م] أو . تعليمةٌ تنفَّذ عملية وأو ؛ المنطقية بِتَةَ بِتَة على كلمتَيْ متأثّريْن أو أكثر ، وتَخْزُن النتيجة عادةٌ في موقع أحد المتأثّرات. يُسمّى أيضاً OR function.

ora

[رصد] أورا . رياحُ أوديةٍ منتظِمة تَهُبُّ على بحيرة غاردا بإيطاليا .

oral

[تشر] فَمَويّ . فَمِّيّ . متعلَق بالفم.

oral arm

[لا فقار] فراعٌ فَمَويّ. هو، في قِنْديل البحر، أيٌّ من الامتدادات النابعة للنهاية البعيدة للمقبض.

oral cavity

[نشر] تجويفُ الفَم.

oral character

[نفس] شخصيّة فَمَويّة. مصطلح فرويديّ يطبَّق على الشخص الذي تَعرّض الى تنبيه فَنيّ غير عاديّ خلال فترة النمو، ويتّصف بموقفي من اللامبالاة المَرحة، وبالاعتماد على شخصية الأم.

oral contraceptive

[صيدل] هانعُ حَمْلٍ فَمَّيّ. أيُّ دواءِ تتناولُه المرأة عن طريق الفم، فيجعلها غير مُخْصِبةٍ طوال المدة التي يتناول فيها الدواء.

oral disc

[لا فقار] قُرص فَمَّسي. النهاية المُلْوية المنبسطة او الحُرّة لجسم كثير الأرجل (بوليب) حيث يكون الفَم في المركز والمِجَسّات حول

oral erotic stage

[نفس] مرحلة شَبَقيّة فَميّة. هو، في التحليل النفسي، الجزء الأول او الحِسيّ من الطور الفّميّ من النُمُوّ النفسيّ الجنسيّ، ويغلِب عليه المَصّ، ويستمر مدة الأشهر الستة الى النسعة الأولى من الحياة.

oral erotism

[نفس] شَبَقٌ فمي . ظهور جديد للتجربة البدائية السارّة للمص، ويكون هذا الظهور غالبًا في شكل غير متوقّع ومُتَسام في أواخر الحياة.

oral groove

[لا فقار] ميزابٌ فَمَويّ . يطاق منخفضٌ حولَ الفَمّ يُشبه الميزاب.

oral personality

[نفس] شخصية فَميّة. الشخص الذي يتركّز حول الفم طويلاً بعد انقضاء الطور الفَمّيّ الذي يُفترض انه اجتازه، وهو يُبدي شَبَقية فمية وساديّةً بشكلٍ مُتَسامٍ وخَفيّ.

oral phase

[نفس] طورٌ فَمِّيّ. هو، في علم النفس التحليلي، المرحلة البدئية

متقطّعة دورياً صوتاً في الغاز الذي تعبُره. وهمذا ناتج من الطاقة الموجودة في حزمة الضوء والتي تتحول أولاً الى حركات داخلية لجُزّيْئات الغاز، وبالتالي الى حركات انزياح هذه الجزئيات عَشُوائيًّا، او الى حرارة، وأخيراً الى تراوُحات ضغطية دورية أو الى صوت. تُسمّى أيضاً thermoacoustic effect.

optoacoustic modulator

انظر acoustooptic modulator .

optocoupler

انظر optoisolator .

optoelectronic amplifier

[هـ] مضخّم بصريّ الكترونيّ. مضخّم قد تكون فيه إشاراتُ الدّخْل والخَرْج وطريقةُ التضخيم إما الكترونيةُ أو بصرية.

optoelectronic isolator

انظر optoisolator .

optoelectronics

[الكتر] الكترونيات بصريّة. فرعُ علم الالكترونيات الذي يتناول أدوات الحالة الصُلْبة وأدوات الكترونية أخرى، وذلك لتوليد الإشعاع الكهرمغنطيسي الموجود في أقسام الطيف فوق البنفسجي والمرئيّ وتحت الأحمر، وتضمينه ونقله وجّسة.

optoelectronic scanner

[الكتر] ماسح بصري الكتروني. ماسح توضع فيه العدَسات أو المرايا أو أية اجهزة بصرية أخرى، بين مَنْبَع ضوئي، أو صورة، وبين نُنائي ضوئي، أو صورة، وبين نُنائي ضوئي أو أي جهاز كهرضوئي آخر.

optoelectronic shutter

[هـ] مغلاق بصري الكتروني. منلاق تُستخدم فيه خليّة كرّ Kerr لتضمين حُزمةٍ ضوئية.

optoisolator

[الكتر] عازِلٌ بصريّ. أداة قَرْن يُعْرَن فيها بصرياً ثُنائيٌ مُبثُ للضوء يَستمدّ طاقته من اشارة الدَّخْل مع كاشف ضوئي كثنائي الخَرْج الحسّاس للضوء او الترانزستور او المقوّم التحكّمي السليكوني. يُسمّى optical coupler, optical isolator, optically coupled أيضا المحسّاة solator, optocoupler, optoclectronic isolator, photocoupler, photoisolator.

optometrist

[طب] أخصائي البصر . شخص يَقيس درجات القُوى البصرية، دون اللجوء الى عوامل نَشُل المفلة الهُدْبية أو تمدد الحَدَقة.

optometry

[طب] قياسُ البصر . قياس القوى البصرية.

optophone

[صوت هـ] مصوات ضوئي، أداة ذات خلية كَهْرَضوئية لتحويل الحروف المطبوعة العادية الى سلسلة من الأصوات، يستخدمها المكفوفون.

برتقال

ORANGE



ورق وأزهار وثمارة نسوع Clirus

. sinensis

انظر ordinary ray .

سعثلاة ORANGUTAN



السعلاة Pongo pygmaeus حسبوان رئيسي طويل الذراعين، ينتقل غالباً على اطرافه الأربعة.

فصيلة الأربينيات

ORBINIIDAE رُجَيْلة ظهرية المريخ المري المريخ المري برحول فموي رُخِيَّلةً عصبية حلمة تحت قدمية

الأجزاء الأمامية من جسم Phylo وهــو جنس ينتمي الى فصيلة الأربينيات.

ويستعمل مَنْبَعاً موحَّداً وكاشِفاً موحَّداً، وله إرسال عالي بشكل مميَّز.

orange toner

[كيم عضو] مُلُوِّل برتقاليّ . صِباغُ ديازو متَّحد مع بلاماء حَمْض ثُنائيّ أستو الأستيك، ولا يحتوي على مجموعاتٍ سلفونية او كربوكسيلية. يُستعمل في حبر الطباعة.

[فقارِ] سَعُلاقٌ . Pongo pygmaeus . أَضَخَمُ الْقِرَدَةُ الْكَبِيرَةُ، وهُــو رئيسيّ يتميز بشعر طويل متناثر، أحمر اللـون ضارب إلـى السُمْـرة، وبوجهٍ عادٍ وَيَدَيِّن وقدمَيْن عارية أيضاً، وبتجويفٍ حَلْقيّ واسع يبدو كجيب تحت الذقن.

O ray

orbicular

[تقن] دُوَيْري . كُرَويّ . مَداريّ . على هيئة كُرَةٍ أو مَدار . [صخر] دُوَيْري مِ بُصَيْلِي . صفة لتركيب صخر بحدري على كميات كبيرة من التَّجمُّعاتَ ٱلكروية الصغيرة التي تشبه البُّصَيُّلات.

orbicule

[جيو] دُوَيْرَة. بُصَيْلَة. جمم كُرَويَ تقريبًا يصل قُطره إلى 2 سنتيمتر أو أكثر، تترنَّب مكوِّناته في طبقات متمر كِزة.

Orbiniidae

[لا فقار] فصيلة الأربينيّات*. فصيلة من الخلقيات كثيرات الشعر تنتمي الى المستقِرآت، الجزء الواقع قبـل فمهـا مكشـوف، وصدرُها وبطنها منفصلان انفصالاً ضعيفاً.

Orbiniinae

[لا فقار] فُصيلة الأربينيّات. فُصيلة من الحَلْقيات كثيرات الشعر المستقرة، من فصيلة الأربينيات.

[تشر] حَجَاجٌ. النجويفُ العظميّ الذي يقع في الجهة الجانبيّة الأمامية منْ هيكل القِحْف، تحت العظم الجبهيّ، والذي يحتوي على المُقْلة. يُستى أيضاً eye socket.

[فز] مَدَارِ . 1- أيُّ مَــارِ مُعَلَق بِتَبِعُه جُسَيّمٌ او جسم، مثل مدار الأجسام السماوية تحت تأثير الجاذبية، او المسار الإهليلجيّ الذي تتبعُهُ الالكترونات في نظرية بور Bohr ، او المسارات التي تتبعُها الجسيمات في مسرّع جسيمات دائري. 2- بشكل أعمّ، أيّ مسارٍ يتبعُه جسيم، كالمسارات اللولبية التي تتبعها الجسيمات في حقل مغنطيسي، او مسار القَطْع المكافىء للمذنَّبات.

orbital

[فزذر] مَداريِّ. القسمُ المتعلِّق بالمكان من دالَّة موجة شرودنغر Schrödinger الخاصة بأحد الالكترونات في ذَرَّةِ او جُزَّيْهِ، وذلك في تقريب يكون معه لكلِّ الكترون دالَّة موجيَّة معيِّنة مستقلَّة عن دوالَّ الالكترونات الأخرى.

orbital angular momentum

[مك] زَخْمٌ زاويٌ مَداريّ. كَنْيَة الحركة الزاوية المرتبطة بحركة

من النُمُو الجنسي النفسي للطفل، الممتدة منذ الولادة حتى الشهر 18 تقريبًا، وفيها يكون الغمُّ بُؤرة الإحساسات والمِتِّع والفعّاليات، وبالنالي مصدرَ الإشباع والإطمئنان.

[بصر] بُوتقاليّ. تفوُتٌ لونيّ (نُقبة) يراه ناظر عاديّ، ويسبّبه إشعاع لونيّ يقع طول موجته في المدى بين 597 و 622 نانومتر تقريباً. ويمكن على كل حال إحداث هذا الإحساس بوسائلَ أخرى مختلفة.

 [نبت] موتُقال*. أيّ أشجارٍ دائمة الاخضرار مختلفة من جنس clirus ، تُزْرع لشمارها الصالحة للأكل التي تمثّل عِنْبة مجهّزة بقشرة جلدية عِطريّة تضمّ عدداً من الغُدّدِ الزيتية.

orange flower oil

انظر oil of orange blossoms .

orange lake

[مواد] صبغة برتقالية. احدى خِضاب البرتقال الشفّافة المختلفة الناتجة من ترسيب صبغة البرتقال على هيدرات الألمنيوم أو أية قاعدةٍ أخرى، تَستعمل للحصول على طبقةٍ شفافة للعُلُّب المعــدِنيَّـة وأغطيَّـة

orange mineral

[مواد] خِضابٌ معدني برتقالي . خِضابٌ ناصع أحمر برتقالي، من أكسيد الرصاص، يُستَخدم في حبر الطباعة وأساس الدَّهان.

orange oil

انظر bitter orange oil; sweet orange oil.

orangeophile

[نسج] أليفُ البُرتقاليّ. نَمَطٌ من الخلايا أليغة الحَمْض في النّصّ الأماميّ من النُخاميّة الغُدّية يُفترض أنها تغرز هُرمون النموّ.

orange oxide

انظر uranium trioxide ،

orange peel

[فلز] تَغَضَّن . سطح فِلِزِّيَ خشِن مَجَعَّد ، يَنتُج من التشوُّه اللَّدائنيّ أو من الصَّقُل الكهربائي. تُسمّى أيضًا alligator effect, pebbling.

[مواد] تغضن . سطح رقيق مجمَّد ، يشبه قشر البرتقال ، يتكوَّن على اللُّكَ أَو الطِّلاء نتيجـةً للتجفيـف السريـع جـدًا بعـد الرشَّ، أو نتيجـةً للإخفاق في الحصول على السطح المستوي المطلوب.

orange-peel bucket

[تصميم] دلو قَبْضي . نوع من سُطول القبض، متعدَّدُ الطَّيَّات ومدور الشكل عادة.

orange sapphire

[معدن] ياقوت برتقالي . ضرب برتقالي من الكورندوم (الياقوت). يُسمَّى أيضًا padparadsha .

orange spectrometer

[طبف] مقياسُ طيْفٍ برتقاليّ. نوعٌ من مقاييس طبف أشمّة بينا، يتألف من عددٍ من مقاييس الطيـ قلم المعـدُّلـة ذاتِ التبثيــر المــزدوج،

orbital momentum

انظر orbital angular momentum انظر

orbital motion

[فز] حركة مداريّة . حركة متواصلة لجسم حول نقطة معيّنة في طريق مغلّق، كدائرة او قطع ناقص.

orbital node

[فلك] عُقدة مَداريّة. إحدى النقطتين اللتين يَقطع فيهما مدارُ كوكبِ سيّارِ، أو تابع، مستوي الكُسوف او المستوي الاستوائيّ.

orbital parity

[مك كم] زوجيَّة مَداريَّة. زوجيَّة نترافق مع دالَّة موجة جُسَيم أو منظومة جسيمات، مثل دالَّة الإحداثيَّات المكانيَّة. وهي عكس الزوجية الذاتية. واذا كان العَدَدُ الكُمومي لكميَّة الحركة الزاوية المدارية، كانت الزوجية المدارية أ(1-).

orbital period

[فلك] دَوْرةٌ مَداريّة. الفاصلة الزمنية بين مُرورَيْن متنالبين لتابع ما، عبر النقطة نفسها من مداره.

orbital plane

[مك] هستوي المدار . المستوي الذي يحنوي مدار الجم او الجُمّيم في حقّل قرةٍ مركزيّة ، ويمرّ هذا المستوي بمركز القوة .

orbital rendezvous

[هـ فضا] لقاء مداري . 1- التقاء جسمين مداريّين أو أكثر عن نقطة سبق تحديدُها في الزمان والمكان، وهما يسبحان بنفس السُرعة. 2- النقطة التي يحدث فيها هذا اللقاء في الفضاء.

orbital symmetry

[كيم فز] تناظر مداري . الخاصية التي تميّز بعض الصدارات الجُرْيَّية في قابليتها للتحوَّل إلى وضعها الأصلي، و الى سالب هذا الوضع، بتطبيق عمليات هندسية معينة عليها، مثل دورانها بزاوية قدرها 180 و حول محور يقع في مستوي الجُزَيُّه، أو بانعكاسها عبر ذلك المستوى.

orbital velocity

[فلك] سُرعة مَداريّة . السرعة الآنيّة التي يسير فيها تابعٌ للأرض أو أيّ جسم آخر دائر حول مصدر حقل قويّهِ المركزية .

Orbitoidacea

[لا فقار] فوق فصيلة الحَجَاجيّات. فوق فصيلة من الحيوانات الأوالي المُنخْرَبّة، من رُبّيبة الدولابيّات، تنميز بقوقمة دولابية التحلزُن او مسطّحة غير ملتفّة أو متفرّعة، تتألّف من الكلسيت الشُعاعي وذات حُجُب رقائقيّة.

orbit point

[هـ فضا] نقطة مَداريّة. نقطة إسناد محدّدة جغرافياً فوق اليابسة
 او الماء، وذلك لتثبيت موضع الطائرات المحلّقة.

orcanette

انظر alkanette .

جُسَيْم حول نقطة الأصل، وتساوي الجداء الخارجي لمتَّجِه الموضع بكمية الحركة الخطية. يُسمّى أيضاً orbital momentum.

[مك كم] زُخْمٌ زاوي مداري . مؤثّر كمية الحركة الزاوية الملازم لحركة جُسَيْم حول نقطة الأصل، ويُساوي الجداء الخارجي لمتّجه الموضع بكميّة الحركة الخطيّة، خِلافاً لكميّة الحركة الزاويّة الدوميّة الذاتيّة. يُسمّى أيضاً orbital moment.

orbital curve

[هـ فضا] مُنْحَن هداري . المسارُ الذي يرسمه قمر اصطناعي على سطح جرْم سماوي اثناء دورانه حوله عدة مرات في انجاه غير الانجاه المعودي على محور دوران الجرم السماوي نفسه. ويتعرَض كلّ مسارٍ لإزاحةٍ في الاتجاه المُضاد، وبالقدر الذي يعادل الإزاحة الزاويّة بين كل مداريّن متاليين للقمر الاصطناعي.

orbital decay

[فزذر] إضمحلال مداري . تغير ذرة من حالة طاقوية الى أخرى ذات طاقة أدنى منها بحيث يتغير فيها مداري أحد الالكترونات.

[هـ فضا] تَلاشي المَدار. تضاؤلٌ مَداريّ. تناقُـص الاختلاف المركزي للمدار الإهليلجيّ للقمر الاصطناعي.

orbital direction

[هـ فضا] إتّجاهٌ مَداريّ. الاتجاه الذي يتّخِذُه جِمّ في مداره حول جمم آخر. وفي حالة القمر الاصطناعي فان هذا المسار بتحدد بزاوية مَيْلِه عن خطّ استواءِ الأرض التي يدور حولها.

orbital electron

[فزذر] الكترون مداري . الكترون له احتمال كبير جداً في أن يكون في جوار نواة خاصة (على بُعد منها يقدّر بـ 10-10 متراً أو اقل) ولكن ليس له الا احتمال صفير جداً في ان يكون في داخل النواة نفسها. يُسمّى أيضاً planetary electron

orbital elements

[فز] عناصر المدار . مجموعةً من سبعة متفيّرات وسيطية تُحدّد مدار جسم مجذوب بقوة مركزية تتناسب عكسيًّا مع مربّع المسافة .

orbital fossa

 [لا فقار] نُقرة حَجَاجِية. انخفاض تبرُز منه سُوَيْقة العين في مقدمة درْع القِشْريات.

orbital index

[انس] دليل حجاجي. النسبة، مضروبة بمئة، بين الأورتفاع المحجاجي مأخوذًا بزوايا قائمة بالنسبة للعرض الحجاجي بين الأطراف الحجاجية المُلْوية والسُفْلية، وبين العرض الحجاجي مأخوذاً بين العظم الجبهي الفكّي والحرّف الجانبي بحيث ينصف خط العرض الحجاجي مستوي المدخل الحجاجي.

orbital magnetic moment

[مك كم] عَزْمٌ مغنطيسيّ مَداريّ. عَزْمُ ثُنائيّ القُطب المغنطيسي المترافق مع حركة جُسيم مشحون حول مركز، وليس مع دَوْمته الذاتية.

orbital moment

أنظر orbital angular momentum .

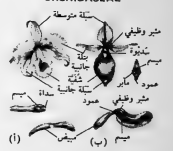
سحلب

ORCHID



سځلب نموذجي.

فصيلة السحلبيات ORCHIDACEAE



النمطان الشائمان الموجودان في المحلييسات (أ) Cattleya. (ب) Cypripedium.

أورسين

ORCIN



الصيغة البنيوية.

الرتبة الأولى او الثانية او الثالثة او الأعلى، وذلك حسب عدد الجَزَيْثات التي يبدو أنّها تدخل في التفاعل (جزيء واحد أو اثنين أو ثلاثة أو أكثر). مثال ذلك، يُعتبر تفكُّك H_2O_2 ليعطي الماء والأكسجيسن تفاعُلاً من الرتبة الأولى.

order-disorder transition

[فز صلب] انتقال فظامي - لا نظامي. انتقال خليط او محلول جامد آخر بين حالة تُحتل فيها ذرّات عنصر معيَّن مواقع منتظمة في شبكة عنصر آخر، وحالة ينيب عنها هذا الانتظام.

ordered field

[ر] حقل مرتّب. حقل له علاقة ترتيب، مثل المجموعة المشابهة لخصائص الأعداد الحقيقية في أن تكون أصغر من بعضها بعضاً أو مساوية لبعضها بعضاً بالنسبة الى الجمع والضرب.

ordered pair

[ر] زَوْجٌ موتَّب. زوجٌ من عنصرَيْن x.x من مجموعةٍ، يكتب (x.x) حيث يميَّز x بأنه عنصرٌ أول و y بأنه عنصر ثان .

ordered rings

 [ر] حَلَقاتٌ موتبة. حلقات تملِك ترتيباً فيها كمجموعات بطريقة مثابهة لسلوك الترتيب العادي للأعداد الحقيقية بالنسبة الى الجمع والفرب.

ordering

[ر] عَلَاقَةُ تُوتِيبِ. هي عَلاقة ثُنائِة بين عناصر مجموعة بحيث ان هه و عهد الله الله على عهد، وإن عهد و ههدا يقتضي a=b. الا انه ليس ضرورياً أن يكون a<b او ههدا. يُسمَى أيضاً a<b و order relation, partial

[فز صلب] قَرقيب. تحوّل حالة جامدة في بعض المحاليل العُملة يصبح فيه التوزيع الفوضوي في الشبكة ترتيباً منظّمًا ومنتظِّماً للذرّات ينشأ عند ذلك ما يسمّى بالشبكة المتفوّقة.

order of a differential equation

[ر] مَوْتَمِةٌ معادَلة تفاضُلية. تكونُ مرتبةُ معادلةٍ مساويةً n اذا كانت مشتقَّات الدوالُ ظاهرة فيها حتى المشتقات من الرُتبة n.

order of a group

[ر] هَوْتَبَةً زُهرةٍ. حددُ العناصر الموجودة في الزمرة.

order of a matrix

[ر] مَوْتبة مَصفوفة . إن مرتبة مصنونة صربَّمة عدد كل من أسطرها وأعمدتها n

order of an elliptic function

 [ر] مَرْتبة دالة ناقصيّة. عدد الأقطاب التي هي لدالة ناقصية في منطقة متوازية الأضّلاع تكرر فيها الدالة قينمها.

order of an infinitesimal

[ر] مَرْتبةُ لا مُتَنّاهِ في الصغر. مميّزٌ للأمتناهيات في العيغر يُستخدم لدى مقارنة بعضها ببعض.

order of a polynomial

[ر] هَرْتَبَةُ حُدُودَيَّةٍ . أكبر أَسَّ يظهر في الحُدوديَّة .

orch-, orchi-, orchid-, orchido-, orchio-[حيو] . بادئاتٌ تعني خُصْية.

orchard

[زرع] بُستان. مجموعة متعهّدة من أشجار تُشمرة وأشجار الجوز أو أشجار قَبَّقب السكّر.

orchid

[نبت] سَحْلَبِ أَيِّ عَضْوِ في فصيلة السحلبيّات، نباتاته مزوَّدة بأزهار متخصصة غير قاسية، معقّدة عادةً وأحاديّة الأسديّة أو تُنائيّتها.

Orchidaceae

[نبت] فصيلة السَحْلَبيّات*. فصيلة نباتات أحادية الفُلقة في رتبة السَحلبيّات تَعَيز بأزهارها غير القياسية، وبعدد كبير من البُدور ليجهريّة العديمة البّدراء الداخلية والمترضعة في علبة.

Orchidales

[نبت] رُتبة السَحْلبِيَّات. رتبة نباتات أحاديّات الفُلْقة في صُنْيَف الرَّنبقيّات. نباتاتُها فطرية الإنتحاء، وأحياناً غير خضراء مزوَّدة ببذور دقيقة غير متمايزة الجنين، وقليلة او عديمة البذراء الداخلية.

orchiectomy

[طب] خصاء . إستئصالٌ جراحيّ لخُصُّيةٍ واحدة أو للإثنتين.

orchil

[مواد] أَشْنَةُ الصَبَاغِين. مادة ملونة حسراء الى بنية قائمة، تُستخرج من الأشنة بشكل عجبنة او مستخرج مائي، ومرتكباتها الأساسية هي الأورسين والأورسئين. تُستعمل صِبنة في صناعة السجاد. تُستى أيضاً orseille.

orchiopexy

[طب] تشبيت الخُصْية. تشبيت جراحي للخصية.

orcin

[كيم عضو] أورْسين*. CH3C6H3(OH)2.H2O. بِلَــورات بيضاء ذات طعم حلو شديد وغير مستحبّ، ذوّابة في الماء والكحول والايتر. يُستخلص من الأشْن. يُستعمل في الطب وفي الكشف التحليلي. يُسمَّى أيضًا أيضًا كالكثاف التحليلي.

orcinol

انظر orcin.

OR circuit

انظر OR gate .

ORD

. optical rotary dispersion انظر

order

[صنف] رُتبة. زُمرة تصنيفية ثقع تحت الصفّ وفوق الفَصيلة، مكوَّنة من فصائل او فُصنيّلات او رُتَبْبات.

[فز] رُتْبَة . مدى مقادير كمية (وكلّ الكميات الأخرى التي تملك الأبعاد الفيزيائية ذاتها) يمتدُّ من قيمة معيَّنة للكمية الى عِدّة أمثال قليلة لها (عادة 10). تُسمَى أيضاً order of magnitude.

[كيم] رُقبة. تصنيفٌ للتفاعُلات الكيميائية التي يمكن ان تكون من

ماقط على بلُورة أحاديّة المحور ولا مُتَناحية. وهمو يخضع لقوانيسن الإنكسار العاديّة، بعكس الشعاع الشاذّ. يُسمّى أيضًا O ray.

ordinary sheathed explosive

[مواد] متفجَّر عاديّ مغلَّف. متفجَّر مسموح به (يمرّ باختبارات أمان معينة)، يغلَّف بغلاف من ثاني كربونات الصوديوم، لزيادة الأمان، يُكوِّن عند التفجير غلافاً من ثاني أكسيد الكربون يطفى، اللهَب المحيط بموجة الإنفجار.

ordinary-wave component

[بهر] هوكمبة الموجة العادية. مركبة الإشعاع الكهر مغنطيسي المنتشرة في بلورة أحادية المحور ولا مُتناحية، والتي يكون مُتَجه انزياحها الكهربائي عمسودياً على المحسور البصري، وعلى الاتجاه المعودي على صدر الموجة. وهي تعطي الشُعاع العادي.

[فز جيو] مركبة الموجة العادية. إحدى المركبتين الناتجتين من انقسام موجة كهرمغنطيسية داخله إلى غلاف النشراً و تحت تأثير المجال المغنطيسي للأرض. لهذه المركبة خصائص قريبة من تلك المتوقعة في غياب المجال المغنطيسي. تُسمّى أيضاً O-wave

ordinate

[ر] إحداثيّ ثان (صاديّ). المسافةُ العمودية لنقطةٍ (x.v) في المستوى عن المحور السِينيّ.

ordnance

[ه] عَتَادٌ حربيّ. مُعَدّاتٌ حربيّة. التجهيزات الحربيّة، مثل الأسلحة القِتاليّة من جميع الأنواع، مع الذخيرة والتجهيزات الاستعمالها، والمركبّات وعُدَد وآلات الإصلاح والصيانة.

Ordnance Corps

[حرب] مصلحة العَتَاد. مصلحة فنية بجيش الولايات المتحدة الأمريكية، تقوم بتصميم العتاد الحربي وانشائه واختباره وامداده. تؤمن هذه الادارة المدافع والذخيرة والمقدوفات والمَرْكَبات المُجَنَّزرة والمدرَّعة، وأجهزة رصد المدافع والرَمي عليها، ولديها مصانع للأسلحة ومستودعات لتصميم مثل هذه المواد وصناعتها واختبارها وتخرينها وصرفها. ولديها أيضاً برامج أبحاث موسعة.

ordnance service

[حرب] صيانةُ العَتَاد. كافةُ الأعمال اللازمة للمحافظة على مُعِدَّات قيادةً معينة وغيرها من المعدات التي تُحدد دها السلطات المختصة، وإبقائها في حالة صالحة للاستعمال.

ordnance stores

[حرب] **مخازن العَنّاد**. جميع السِلّع والموادّ التي تستعملها مصلحة العَناد بجيش الولايات المتحدة الامريكية في تصميم الإمدادات أو العتاد الذي لديها وصناعته واختباره وحِفظه وترميمه.

ordnance supplies

[حرب] إعدادات العَتَاد. جميع الامدادات العسكرية المخصّصة لمصلحة العتاد بجيش الولايات المتحدة الامريكية للتخزين أو الصرف أو الصيانة. وتتكوّن إمدادات العتاد من جميع المواد والمُعدّات الكاملة التصنيع، وأجزاء من هذه الأدوات تكون مخصّصة للمصلحة.

order of degeneracy

انظر degree of degeneracy.

order of interference

[بصر] رُتبة التداخُل. الغرقُ في عدد طول الموجات حسب مَساري شُعاعَيْن ضوئيَّيْن لهما تداخلُ بَنَاه.

order of magnitude

انظر order.

order of phase transition

[حر] رُتبة تحوّل الطّور. يُعتبر أيّ انتقال للطور تكون فيه طاقة كامنة وتغيّر فُجائيّ في الخواصّ، الكثافة مثلاً، انتقالاً من الرُتبة الأولى. وإذا لم يكن هنالك تغير كانت رتبة الإنتقال أعلى مواحد من أخفض مشتق يملك انقطاعاً لمثل هذه الخواصّ بالنسبة الى درجة الحادة

order point

[هـ صنع] حَدُّ الطلب . مستوى المخزون الذي يجب عنده إصدار طلب باستكمال المخزون .

order quantity

[هـ صنع] كميَّة الطلب. عدد القِطَع اللازمة لاستكمال المخزون.

order relation

انظر ordering .

order tone

[اتصال] نغمة الطلب. طنين يُرسَل عَبْرَ الخط الرئيسي ليبيّن أن هذا الخطّ على استعداد لاستقبال أيّ طلب للإتصال، أو ليبيّن لعامل الاستقبال أن طلب الاتصال على وشك الوصول.

ordinal number

[ر] عددٌ توتيبيّ. عدد معمَّ يعبُّر عن سَعة مجموعة.

ordinary cut

[هـ منجم] قَطْعٌ عاديّ. ترتيبُ الثقوب البئريّة في المنْجَم بحيث تكون متناظرةً بالنسبة للخطّ المركزي الرأسيّ للقِطاع، وتمتدّ أَفقياً في زاويةٍ كبيرة مع واجهة التشغيل.

ordinary differential equation

[ر] معادَلة تفاضُليّة عاديّة. معادلة بين دوالٌ لمتغيّر واحد
 ومشتقات هذه الدوالَ.

ordinary gear train

[هـ مك] رَتَلُ مسنَّنات عاديّة. رتل سنّنات تظلّ فيه جميعُ المحاور ثابتة بالنسبة للهيكلُ.

ordinary index

[بصر] قَرينة عادية . قرينةُ انكسار الشُعاع العادي في بلورة.

ordinary point of a curve

[ر] نقطة عادية من مُنحس . نقطة لا يقطع المنحني نفسه عندها ، ويدور عندها المماس بشكل سلس.

ordinary ray

[بصر] شُعاع عاديّ. واحد من شعاعين يَنتجان من تفسُّخ شعاع

الأر دوفيشي

ORDOVICIAN

ي ما قال فكسري	
کسري	
أردوششي	
سيلودي	1,
وبقوني	3.3
پر میانی	هباز قديث (الهابوردي)
يرخ سلقان	. <i>3</i>
£8	
ثرياس	حثب
جوواسی	فحياة الرسطى
طاشري	(السروروي)
شائث الث	حقب الحياة الحديثة
الرابع	(فېروري)

لوحة تبيـن مـوقـع الدور الأردوفيشي وعلاقتــه بــأحقــاب وأدوار الزمـــن الجيولوجي.

ore chute

[هـ منجم] مِزْلُقَةُ الخام . مَسْقَطُ الخام . مَمَرٌ ماثل لنقل الخام الى مستوى أدنَى .

ore cluster

1 جبر] حَشْدٌ خامي . مجموعة من أجسام خامية منصل بعضها بعض.

ore control

[جيو] ضابطُ الخام. مَثْلَمٌ جيولوجيّ أثّر على توضَّع الخام.

ore crusher

[هـ منجم] كسَّارةُ الخام. مكنةٌ لتكسير كُنَل الخام قبل نقله الى أجهزةٍ أخرى لتقليل حجمه.

Orectolobidae

[نقار] فَصيلةً ناشرات الفُصوص. فَصيلة قديمة من القرشيَّات المتماثلة الذيل التي تتغذَّى أساساً في الأعماق. لها أسنان قصيرة، وخَطْمٌ كليل، وعَذَبات حول الفم.

ore deposit

[جير] توضَّعٌ خامِيّ. مترسِّب رِكازيّ. صخورٌ تحتوي على معادنَ ذات قيمةِ اقتصادية بكمياتِ تسمع باستفلالها استفلالاً مُربِحاً.

ore developed

[هـ منجم] خامٌ مُخلَّص. خامٌ هكشوف. خامٌ مكثوف من أربعة جوانب على هيئة كُتَل مختلفة الأشكال.

ore district

[جبو] قطاع خامي. مؤتلفة من عدة توضَّعات (مترسّبات) خاميّة في نظام مُشتركِ واحد.

ore dressing

[هـ منجم] تجهيزُ الخام. تنظيفُ الخام بإزالة بعض المكوّنات الغَنّة، وذلك بالهزّ أو الفصل أو التعويم.

ore expectant

[هـ منجم] خَامٌ مَتَوقَّع . كُلُّ الخام أَو أَيَّ جزء منه يوجد تحت أدنى مستوى، أو ما بعد مدى النظر .

ore faces

[هـ منجم] أُوْجُهُ خَامَيَة. كُنَلُ الخامات المكثوفة من جانب واحد.

ore flotation promoter

[مواد] هادَّة تعويم الخام. مادة نعطي سلحاً سائياً طارداً للجُسَيمات المعدنيّة، بحيث تلتمق بفقاقبع الهواء، وتُعطي طَفْواً انتقائماً.

oregano

[هـ غذا] عِتْرُ النَّعْناع. عِطْرِ النعناع. تابلٌ يحضَّر من أوراق أنواع متعدَّدة من النعناع العِطريَّ، وخاصة نبات العِنْر البرّي.

ore grader

[هـ منجم] مصنّفُ الخامات. شخص يوجّه تخزيـن خـامـات الحديد في الخانات وأرصفة الشحن البحـريّ بحبـث تحتـوي الرُتَـبُ

ordnance troops

[حرب] فَرَقُ الْعَتَاد. الغرق المدرَّبة فنياً، والمخصَّصة لوحدةٍ تُنْبَرِية أو الملحقة بها للقيام بأعمال صيانة مُعَـدَات العتاد، أو الامدادات، أو القيام بالخدمات الفنية. وتقوم أيضاً باعطاء تعليمات التشغيل والصيانة وضبط مهمات الفتاد الحربي.

Ordovician

[جيو] الأردوڤيشي*. الدُور الثاني من حُقب الحياة القديمة (الباليوزوي)، وهو فوق الكمبري وتحت السيلوري، ويمتد تقريباً من 500 مليون سنة حتى 440 مليون سنة مضت.

ore

[جيو] خام. 1- المادّة الطبيعية التي يمكن أن تُستخرجَ منها معادنُ ذات قيمة اقتصادية. 2- مركب معدنيَ طبيعي أحد عناصره فيلزِّ على الأقل. 3- بتعريف أقلَ دقةً، كلَّ صخر حاملِ للفيلزَّات ولو كان يحملها في الحالة الحُرَّة. 4- هو احياناً مركب من موادَّ لا فيلزُية، كخام الكبريت.

ore bed

[جيو] طَبَقة الخام. نجمّع معدني اقتصادي يوجد بين صخور ذات أصل رُسوبي أو في داخلها.

ore bin

[هـ منجم] خالة الخام. مستودع يُخزن فيه الخام بانتظار المعالجة التجهيزية أو الشحن.

ore block

[هـ منجم] جانبُ الخام. كُتلةً خام. عزْقٌ من الخام محدّد من أعلى ومن أسفل ومن أحد جانبيسه أو مسن كليهمسا، وجماهمز للخفُر والاستخراج.

ore blocked out

[هـ منجم] كُتلةً خام مكشوفة . خامٌ مكشوف من ثلاثة جوانب على مسافات معقولة بين ألواحدة والأخرى .

orebody

[جيو] كُتلة الخام. جسم خامي. كتلة صُلبة ذات امتداد واسع من الخام بوجه عام، وقد تشتمل على خام منخفض الرئبة أو نُفايات، أو على خام قيم، ولكنها تتميز بشكلها وطبيعتها عن صخور المنطقة المحاورة لها.

ore bridge

[هـ منجم] قَنْطرةٌ خام. رافعةٌ كالقنطرة تُستعمل لتحميل الخام وتفريغ مخزونه.

ore car

[هـ منجم] عَرَبَةَ الخام. عربة مَناجم تستعمل لحَمْل الخام أو النَّفاية الصخريّة.

ore carrier

[عمر بحر] ناقلة الخام. سفينة مصمَّمة لحَمَّل المواد الخام على شكل كُتُل، وهي تشبه الى حدَّ كبير ناقلات الفحم من ناحية التكوين الإنشائي.

ore chimney

انظر pipe .

ore sampling

[هـ منجم] معايّنةُ الخام . العملية التي يُختار فيها جانبٌ من الخام . بحيث يمثّل تركيبُه متوسّطَ تركيب الكُتلة الكلّية للخام .

ore shoot

[جيو] فارعٌ خاصيّ. 1- جسم خامي كبير، رأسيّ عموماً، بشكل الأنبوب، له قيمة اقتصادية. يُسمّى أيضاً shoot. 2- تجمّعٌ كبير وغنيّ عادةً بالمعادن في عِرق.

OR function

انظر or .

orgar

[تشر] عُضُو . بِنْية متمايزة لعضويةٍ ما، مكوَّنة من خلايا أو نُسُجٍ مختلفة ومكيّنة للقيام بعمل محدّد.

organelle

[خلایا] عُضَيَّة . بنية دون خَلَويَة منخصَّصة ، حُبَيْبة خبطبة مثلاً ، ذات وظيفة خاصة ، تُشكُّل جهازاً مكثَّفاً على درجة عالية من التنظيم الداخلي ، محدود الحجم والشكل .

organic

[كيم عضو] عُضُويّ. صفة للمركّبات الكيميائية التي أساسها سلاسل أو حَلَقات من الكربون، كما تحتوي على الهيدروجين وأحياناً على الأكسجين والنتروجين (الأزوت) أو عناصرَ أخرى.

organic acid

[كيم عفو] حَمْضٌ عُضُويّ. مركّب كيميائي يحتوي في بِنْيته على جَذْرٍ كربوكسيلي COOH أو أكثر. مِثاله: حمض البوتريك (حمض الزُبْدة) COOH، وحمض المالئيك HOOCCHCOOH وحمض البنزويك C₆H,COOH.

organic bonded wheel

[تصميم] حجرُ تجليخ عضويُّ الرَبْط. حجرُ تجليخ تُستخدم فيه روابطُ عضوية لمسك الخُبَيْبات الساحجة.

organic brain syndrome

[طب] تناذُر دماغي عُضُوي. حالة عقلية أسبابها متعدّدة، تنتج من عَطَب منتشر لوظيفة النسيج الدماغي وتظهر من خلال مجموعة معقّدة من العوارض تتضمن تعطيلاً في الحُكم والوظيفة الفكرية، وغالباً عطباً في الوظائف الجسدية والمحرّكة.

organic chemistry

[كيم] كيميالا عُضْوية ، دراسة تركيب سلاسل الكربون و تفاغلاتها وخصائصها أو مركبات الكربون الخلقية أو مزائجها.

organic coating

[مواد] كُسُوة عُضوية . ماذة تُستعمل لوقاية سطوح المعادن من التعرَّض للجوَّ أو الكيميائيات ، وتشمل الدهان المطّاطيّ واللدائن والمواد الإسفائيّة والمطّاط والمُتّماثرات المطاطيّة .

organic-cooled reactor

[نو] مُفاعِلِّ ذو مُبَرَّدٍ عُضُويٍ. مفاعل يستخدم للتبريد بعض الموادّ العضوية مثل مزيج متعدّد الفنيـل (ثنــائيّــات الفنيــل وثُلاثيــات الفنيل).

المختلفة في كل خانة على نِسب مئوية تقريبية من الحديد.

oreide bronze

[فلز] بْوُنُزْ ۚ ذَهَبِيّ . مجموعةً من سبائك النّحاس الأصفر تحتوي على 87.68% نحاس، و19-32% زِنك، وأحياناً على مقادير صغيرة من القِصدير . يُستعمل في الخُرْدَوات المعدِنيّة .

ore in sight

[هـ منجم] 1- خام منظور, 2- خام مُتَوَقَّع. 3- إحتياطي مقدَّر. 1- خام مكشوف من ثلاث جهات على الأقل يبد كلِّ منها مسافة معقولة عن الأخرى. 2- خام يُحتمُّل وجوده بشدة برغم عدم تحديده. 3- انظر developed reserves.

ore instersection

[هـ منجم] 1- تقاطُع الخام. 2- سُمْك الخام. 1- النقطة التي يلتقي عندها حَفْرٌ بئريّ، أو قَطْعٌ مستعرض، أو أيّة فُتْحةٍ نحت سطع الأرض مع عِرق أو راسبٍ من الخام. 2- سُمكُ منرسّب الخام الذي تمّ حفدُه.

ore-lead age

[جبو] العُمْرُ برصاص الخام. عُمْرٌ إشعاعي. قياسٌ لمم الأرض بمقارنة التقدَّم النِسبيّ لنَسَقَيْ اضمحلال إشعاعيّ هما Pb²⁰⁷-U²³⁸ أو Pb²⁰⁷-U²³⁸.

ore microscopy

[معدن] دراسة الخام المجهرية. إستعمالُ المجهر الانعكاسي لدراسة المقاطع المصقولة لخاصات المعادن. تُسمَّى أيضاً mineragraphy, mineralography

oreodont

[حفر] جبلي الأسنان. أيّ نوع من قصيلة ذوات الأسنان المُحْدَّة.

ore of sedimentation

انظر placer .

ore pass

[هـ منجم] مُنْزَلَقُ الخام. مَمَرُ الخام. مَمَرُ رأسيَ أو ماثل لنقل الخام الى مستوى منخفض.

ore pipe

انظر pipe.

ore pocket

[هـ منجم] جَيْبُ الخام. 1- حُفْرةً بالقرب من المدخل البئريّ للرفع يُنقل اليها الخام المستخرّج من دهاليز التعدين تمهيداً لرفعه. 2-تركيزٌ غير عاديّ للخام في العرق.

ore reduction

[هـ منجم] تفتيت الخام. إخترال الخام. إخترال الحجم بالتكسير والطحن في معامل تجهيز المعادن.

ore reserve

[هـ منجم] إحتياطي الخام. الكمية الطُنّية الكلّية ومتوسّط قيمة الخام الثابت مُضافاً اليها الكمية الطنية الكلية والقيمة (المقدّرة) للخام المحتمل.

organic electrolyte cell

[كهر] خليَّة كَهْرَك عُضْويّ. نوعٌ من الخلايا الرَطْبة يعتمد على استخدام معادنَ شديدةً التفاعليّة، كاللبثيوم أو الكلسيوم أو المغنيزيوم مع كهارل عضوية. أشهر هذه الخلايا خلية فلوريد الليثيوم ـ النُحاسيك.

organic evolution

[طور] تطوَّر عُضويّ. عمليات التغيَّر في المُفويّات التي تُصبح بواسطتها الأنسال مُغابرةً للأسلاف، وتاريخُ نَسْلسل مثل هذه التغيرات.

organic glass

[مواد] زُجاجٌ عُضويّ. مادة صُلْبة لا بِلَورية نُشبه الزجاج، وتُصنع من لَدْن شَفَاف.

organicism

انظر holism.

organic-moderated reactor

[نو] مُفاعِلٌ ذو مهدِّى؛ عُضويٍّ. مفاعل نووي تُستخدم فيه مركّبات عضوية للتهدئة والتبريد.

organic pigment

[كيم عضو] خضابٌ عُضوي . أيّ من الموادّ ذات الأساس العضوي الكيميائي المستعمَّلة في إضافة اللؤن للصباغ واللدائن واللينوليوم والعلونات، وفي أصباغ اللّك.

organic quantitative analysis

[كبم تحل] تحليل كمني عُضوي. النعبينُ الكمني للعناصر والمجموعات الوظيفية، أو للجُزيئات في المعاد العضوية.

organic reaction mechanism

[كيم عضو] آليّةُ التفاعُل العُضويّ. مَسَار المراحل الكيميائية التي تجتازها منظومة كيميائية عضوية في انتقالها من المُتفاعِلات الى المُتفاعِدة

organic reef

[جبو] شعب عُضوي . تركيب رُسوبي صخري ذو أبعاد كبيرة مبني من بقايا المرجان والطحالب والحيزازيّات والإسْفَنج وبعض العضويّات الموضعيّة ومستعمّرات العضويّات الأخرى.

organic rock

[صخر] صخر عُضُوي . صخر رُسوبي ينكون أساساً من بقايا النباتات والحيوانات.

organic salt

[كيم عضو] ملْحٌ عُضويّ. ناتجُ تفاعُل حَمْض عُضويَ مع قاعدةٍ لا عضوية، مثل خَلاّت الصوديوم CH, COONa الناتجة من تفاعُل حمض الاستيك CH, COOH مع هيدروكسيد الصوديوم NaOH.

organic semiconductor

[مواد] شَبْهُ نَاقَلِ عُصُوعي . مادّة عضوية ذات ناقليّة عالية غير عاديّة ، تُعزّز في أغلب الأحيان بوجود غازات معيّنة وخصائص أخرى مُلازمة عادةً لأشباه النواقل. مِثاله الأنتراسين .

organic soil

[جيو] تُوْبِهُ عُضويَّةً. تربةً أو نِطاقٌ تُرْبِيٌّ يتكوَّن أساساً من مادةٍ

عُضويَّة أو يحتوي على 30% منها على الأقل. من أمثلتها التُربة الخُنيَّة وتُربة الطَّثْرة.

organic solvent

[كيم عضو] مُذيب عُضوي. مركّب عضوي سائل ذو قدرةٍ على إذابة المركّبات الغازية أو السُلبة أو السائلة (المرّوجيّة). مِثاله المنانول (كحول المنيل) CH,OH والبنزن Ce,H.

organism

[حي] عُضُويَّة . فردٌ مهيَّأ للقيام بكانَّة الوظائف الحياتيَّة .

organismic psychology

[نفس] علم النفس العُضويّ. حركةٌ في علم النفس قائمة على النظريّة القائلة بأن الشخص مركّب من عناصر تؤلّف جهازاً منظّماً مفرداً، وأن أيَّ عنصر في هذا الجهاز لا يمكن أن يُقَيَّمَ بشكل مستقلُّ عن موقعه في الجهاز.

organisol

[مواد] حُلالَةٌ عضوية. منشنتُ جُسَيماتِ راتِنْج دقيقة جداً ، تكون معلَقةً في خليطِ سائل عضوي لا يُذيب الراتنج عند درجات الحوارة العادية.

organization chart

[هـ صنع] مخطَّط تنظيمي . تمثيل بياني للعلاقات البينية في مؤسَّمة ما، ويُوضِع خطوط السلطات والمسؤوليات وترتيبات المراقبة والفسط.

organized ferment

انظر intracellular enzyme.

organizer

[اجنة] هنظُم. أيُّ جزء من الجَنِين يسلَط حثَّا تشكَّلياً على الجزء المجاور أو الأجزاء المجاورة، كما في حَثَّ الصَّفيِحة اللَّبِيّة من قِبَل الشفة الظَّهْرية للنَّقْبِ الأصليّ.

organizing pneumonia

[طب] إلْمُتهابٌ رئويٌّ مُنَظَّم . النهابٌ رئـري تتميَّـز فيـه عمليـة الإلتئام بالتنظيم واندمال النُضَاحة بـدلاً مـن الإنحلال والإمتصــاص. يُسمَى أيضًا يُسمَّى أيضًا unresolved pneumonia.

organ of Corti

[تشر] عُضُونُ كُورْتي. بِنْية متخصّصة متمركزة على الغِشاء القاعديّ للقوقعة لدى النديّات، وتشتمل على عُصنّات كورتي وخلايا مهدّبة مرتبطة بعُقد المُعسّب القوقعيّ. يُسمّى أيضاً spiral organ.

organ of Leydig

[فقار] عُضُو ليديغ. تجمُّعان كبيران من الأنسجة شبه اللّمُغيّة المرجودة على طول المري، عند الأسماك الشلقية.

organogenesis

[اجنة] نُشُوء الأعضاء . نُمُو الأعضاء ونشكُّلُها.

organometallic compound

[كيم عضو] مركّب عُضويّ فلزّي. جُزينات تحتوي على ارتباط كربونيّ ـ فلزّي. وهو مركّب يحتوي على جَدْرٍ أَلْكِيليّ أو

oriental amethyst

[معدن] جَمَشْت شرقيّ. ضرب من السّفيسر، بنفسجيّ الى أرْجُوانيّ.

oriental linaloe

[مواد] زيتُ العُود الهنديّ. عَتْرُ العود . زيت خشب الورد، يُقَطَّر من الأجزاء العالمية العِطْر من أشجار Aquilaria agollocha في بورما وشرقيّ الهند وجاوّة. يُسمّى أيضًا agar attar, aloe wood oil.

oriental topaz

[معدن] ياقوت أصفر شرقيّ. ضرب من الكورندوم الأصغر، يُستعمل حجراً كريماً.

Oriental zoogeographic region

[بيئة] المنطقة الجغرافية الحيوانية الشرقية. منطقة جغرافية حيوانية تشمل آسيا المدارية من إيران شرقاً، مروراً بشرق الهند، حتى بورنيو والفيليبين ضيمناً.

orientation

[بلور] إتجاه. اتجاهات متحاور الشبكة البِلورية بالنسبة الى سطوح البِلورة، او الحقول المسلَّطة، أو بعض المستويات او الاتجاهات التي تعلَّق عليها أهمية معينة.

[ر] توجيه . إختيارُ جهةٍ أو مُنْحن ٍ في فضاء طُبولوجي.

[فز] [فز] إتجاه. توجّه. 1- أتجاه مُتَجِه أو مجموعة متَّجِهات، كاتجاه المتجه الكهربائي واتجاه انتشار ضوء مستوي الاستقطاب، أو اتجاه غلّبة الذولامات النووية في بلورة قرب الصغر المطلّق بالنسبة الى اتجاهات أخرى مهمة. 2- أيُّ عملية تنظّم فيها المتَّجهات المرافقة للذرات أو للجزئيات في المادة بالنسبة الى اتجاه معين عوضًا عن اتجاهها بشكل عشوائي، مثل عُزُم ثنائيّات القطب في الجزيئات القطبية في حقل مغنطيسي، في حقل مغنطيسي، وعلى درجات حرارة قرب الصفر المطلق.

[كهرمغ] توجيه. تعيين الموضع الطبيعي لهوائيٌّ توجيهيّ أو أيّ جهاز غيره يكون له خواص توجيهية.

[كيم فز] توجُّه. ترتيب الجُذور في مركّب عُضوي ـ بالنسبة لبعضها بعضًا ـ والمركّب الأم.

[نفس] إهتداء . توجُّه . تحديد عَلاقة الشخص ببيئته .

[ه] توجيه. إنشاء عَلاقة صحيحة للاتجاه أستناداً الى نُقَط البوصلة.

orientation diagram

[جيو] مخطَّط تَوْلِية . أيُّ مخطّط نُقَطيّ او كِفافيّ يُستعمل في علم الصخور البنائية .

orientation effect

[كهر] مفعولُ التوجيه. الخصائص الاجمالية للموادّ والتي تَنتج عن الإستقطاب التوجيهيّ.

[كيم فز] تأثير التوجّه. طريقة لتعيين قُرى التجاذُب الكائنة بين الحجّرينات، او مكوّنات تلك القوى، من طاقة التفاعل المرتبطة بالتوجّهات النسبية المختلفة لثنائيات الأقطاب الجُريْئيّة.

orientation force

[كيم فز] قوة التوجُّه. أحد أشكال قوة فان درڤالس van der كيم فز] نسمًى ، نسمًى عن تفاعل العُزُم ثُنائيَّة القُطب في جُزَيْسُن قطبيَّيْن. تُسمّى أيضاً dipole-dipole force. Keesom force.

أريلي مرتبط بفيز . مثاله رُباعي أثيل الرّصاص ، Pb(C2H3).

organophosphate

[كيم عضو] فُسُفاتٌ عُضُويَةً. مادّة سَماديّة ذوّابة تُحضَّر من أُستِرات الفسفات العضوية كالمغلوكوز أو الغليكول أو السوربيتول. تُستعمل في إدخال الفسفور في النُّقُلُم ذات الجُذور العميقة.

organosol

[مواد] مُعَلِّق عضوي . معلَّق غَرَواني أو دقائقي من مادة غير ذوَّابة في سائل عضوي معلَّق، وهو يعرف باسم المحلول اللدن عندما يكون الصلَّب راتنجاً تخليقياً معلَّقاً في سائـل عضـوي. يستعمـل في التَكْسية والقَوْلية وصَبَ الأغشية .

organosulfur compound

[كيم عضو] مركّبٌ عضويّ كبريتيّ. واحدٌ من مجموعة الموادّ التي تحتوي على الكربون والكبريت معاً.

organotropic

[حي دق] عُضوي الإنتحاء. خاص بعضويات دقيقة تتمركزُ داخل الجم او تدخل الجم عن طريق الأحشاء، او أحياناً عن طريق النسيج الجسمي.

organs of Zuckerkandi

انظر aortic paraganglion .

orgasm

[اعضا] نَشُوة . لَذَّة الجِماع . إنتعاظ . إيفاف . الشعور القويّ والشامـل والمُمتع الذي يحدُث خلال الجمـاع أو مـن جـرّاء اللّعـب بالأعضاء التناسلية، يبلغ ذُروته عند الذكر بالقذف المَنّوي، وعند الأنثى بتقلّصات رَحِمِيّة وانتشار الدِفْء مع شعور بالإرتجاف الرحميّ.

orgasmolepsy

[طب] غيبويةُ النَشْوة. الفَقْدُ المفاجىء لقوة العضَل أثناء نشوة الِجماع، يرافقه فقدٌ وقنيّ للوعي.

OR gate

[الكتر] بوالبة أوْ. دارة بوابيَّة متعدَّدة المداخل يُمدُّ مَخْرَجُها بالطاقة عندما يكون أحد مداخلها أو أكثر في حالته المغروضة. وتقوم بوظيفة أوْ ـ الضِمنيَّة المَنطقيَّة، وتُستخدم في الحاسبات الرقميَّة، تُسمَّى أيضاً OR circuit.

Oribatei

[لا فقار] مجموعة الحمكيات القاسية. مجموعة شديدة الصلابة من الحلّم ذي الحياة الطلبعة، من رئيبة الحمكيات، تلعبُ دور عائِلِ وسيطي للديدان الشريطية.

Oribatulidae

[لا فقار] فصيلة الحمكيّات القاسية. فصيلة من الحلّم القاسي من رُتية الحمكيات.

orient

[م ا م] يُفصَّل . يَبدُل العناوين الرمزية والنِّسبيَّة الى عناوينَ مُطلَّقة.

orientability of a sound signal

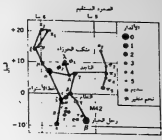
[صوت] تَوَجُّهِيَّةُ إشارةٍ صوتيَّة . خاصَّة تملكها إشارة صوتية ، يُمكن السام بفضلها أن يقرَّر اتجاه تمركز الآلة المُنتِجة للإشارة.

oriental alabaster

انظر onyx marble .

الجبار

ORION



نمط خطى لكوكبة الجبار. الخطبوط المتشابكة تبين احداثيات السماء. ويُبيّن قدر النجوم أو سطوعها الظاهري بواسطة مقاسات النقط المتدرجة في أرقام

[تصميم] حَلَّقة 0. حَلْقةٌ مفلطَحة مصنوعة من المطَّاط النخليقيّ، تُستخدم سدادةً إحكام لمنع تسرُّب الهواء، او سدادةٍ للضُغوط العالية.

Orion
[فلك] الجبّار* . كوكبة شمالية قريبة من خطّ الاستواء السماويّ، صعودُها المستقيم 5 ساعات، ومَيْلُها 5° شمالاً. يُستى أيضاً Warrior .

[فلك] شُهُتُ الجبّار . وابلٌ شُهُبيّ يُرى في تشرين الأول (أكتوبر) في نصف الكُرة الشماليّ منبثقاً من كوكبة الجبار.

Orion Nebula

[فلك] سَدِيم الجبَّار . سَحابة مُضيئة تحيط بالنَّجْم أوري، النجم الشمالي في خنجر الجبّار. يُرى بالعين المجرّدة كجرّم. يُسمّى أيضاً Great Nebula of Orion

Orlon

[نسيج] أُورْلُونْ. إمّ تجاريّ لأليافٍ أكْرِيليَّة ذات المَلْمَس الناعم الدافي، والحجم الكبير.

orlop deck

[عمر بحر] سطح سُفْليّ متصل . السطحُ الأسفل المتَّصل والأخير في سفينة ذات أربعة سطوح أو اكثر .

انظر abalone .

Ormyridae

[لا فقار] فصيلة الأرميريّات. فصيلة صغيرة من الحشرات نِصفيّات الأجنحة، من فوقَ فصيلة الصَّفْريّات.

Orneodidae

[لا فقار] فصيلة الحشرات الريشية. فصيلة صغيرة من الحشرات حَرَّشَقيَات الأجنحة، من فوقَ فصيلة العُثِّ، جَناحُ البالغ منها مقسم الى ست رياش تُشبه رياش الطائر.

ornithine

في بَوْل بعض الطيورَ ، َالاَ انه لا يوجد في البروتينات الطبيعية .

Ornithischia

[حفر] رُتبة طَيْرياتِ الورْك. رنبة من الزواحف الأرضية المنقرضة تُعرف عامَّةً باسم الدينصورات، تتميَّز بحوض رُباعي الشَّعَب، وبعظم في مقدّم الفك عديم الأسنان مقابل الفَكُّ السُفْليِّ.

ornithology

[فقار] علم الطيور.

Ornithopoda

[حفر] رُتَيْبة طَيْريّات الأرجل. رتيبة من الزواحف المنقرضة في رتبة طيريّات الورْك، تَضَمّ جميع الأشكال الثّنائية القدّم المنتمية الى الرتبة.

Ornithorhynchidae

[فقار] رُتبة خُلديّات الماء . رنبة وحيدة النوع من وحيدات المسالك تضمُّ مسطِّح القَدَم شبه المائيّ، يتميّز بخَطْمٍ يشبه مِنقار البط، وصَّفِيحات قرنيَّة بدل الأسنان عند البالغ، وذيل مَعْلَطُح كبير.

ornithosis

[طب] داءٌ طَيريّ. أيُّ شكل من الأدْراء البَّبَعَائيّة التي تنشأ في الطيور، عدا الببّغاوات.

orientation polarization

[كهر] إستقطابٌ توجيهيّ. استقطابٌ ناشيء عن توجيه الجُزّيئات التي لها عَزْمٌ ثُنائيّ القطب دائم والناتج من عدم النساظُـر فــي تـــوزيـــع الشِحن. يُسمّى أيضاً dipole polarization .

oriented

[جيو] مُولِّي . متملَّق بعيِّنةٍ يظهر عليها ما يدُلُّ على وضعها الأصليّ تماماً في المكان الذي جُمعت منه.

oriented-strategic research

[تقن] بحثُّ استراتيجيَّ موجَّه. بحث في الأساس يُعتبر لازماً للوصول الى هدف محدّد.

orifice

[تقن] مَنْفَث، مَنْفَذ، فُتحة، فُرَّهة،

[كهرمغ] مَنْفَذَ . فُتْحة . فُتْحة او نافذةٌ في جدارِ جانبيٌّ او طُرَفيَ دليل موجة او جوف طنَّان تنتقل الطاقة عَبْرَه.

[فلز] غازُ المَنْفث. هو، في أسلوب لِحام او تطبع بقوس البلازما، غازُ المِشْعَل الذي يتشرُّد في القوس لتكوين بلازما، ويندفع من الفوهة على شكل تدفَّق نافوريّ.

orifice mixer

[هـ مك] خلاطٌ مَنْفِيْقِ. ترتيبة يُضَخُّ فيها سائلان خلال فُوَّمةٍ مخصورة لإحداث اضطرابٍّ ينجُم عنه تأثير تخالُطيٌّ للسائليُّن.

orifice plate

[تصميم] قُرْصٌ مَنْفِشيّ . قرصٌ ذو ثَقْب، يوضع في خطّ أنابيب لقياس الجَرَيَان .

orifice well tester

[نفط] مقياسُ تدفَّق فُنْحة البئر . مقياسٌ للسُرعة يُستعمل لقياس كمية تدفق الغاز من بئر غازية. تتحوّل في هذه العملية فروق الضغط السُكوني الموجود قبل فُتحةٍ حادّةٍ الحوافّ وبعدها الى قِيّم تدفُّق. origanum oil

[مواد] زيت المَرْدَقوش. زيت عِطري، أصفر خليف، من أعشاب جنس Origanum ، يحتوي على كارفاكرول وسيمين، ويُستخدم. في التوابل والأغراض الصيدليّة.

origin

[ر] أصل. مركزُ نظام إحداثيّ تتقاطع فيـه المَحـاور الإحـداثيـة جميعًا ، ورمزه عادةً (٥,٥...٥) .

[م ! م] مُنْطَلَق . حُنوان الخَزْن المطلق الذي تُسند اليه العناوين في مِنطقةٍ ما ، وذلك في نظام التَّكُويد النِّسبيّ.

original dip

انظر primary dip .

original document

انظر source document انظر

origin of rifling

[حرب] بَدْءُ الحَلْزَنَة. الموضعُ الذي تبدأ عنده حلزنة الجوف الحَلَزونيّ للمِدفع، ويُقصدّ به بتحديدٍ أكثر، المستوي العموديّ على مِحور جوف المدفع، الذي تبدأ عنده الحازنة.

origin of the trajectory

[حرب] مَبْدأ المَسار . مركز نُوَّهة المِدفع لحظة خروج المقذوفة

oropharynx

[نشر] حُلقوم. البُّلعوم الغَمَويَ الكائس بيس الطسوف السُّفْلسي مسن الحَنَك اللَّيِّن والحَنْجَرة.

orophyte

[بيئة] نباتٌ جبليّ. أيّ نباتٍ يَنمو في المِنطقة تحت الصَرُدية.

orotic acid

[كيم حي] حَمْف الأورُوتيك. C,H,O,N, حمض بلُّوريُّ الشَّكُل، وهو عامل النمـوُّ لبعـض الجـراثيـم، كمـا انــه طليـعٌ

Oroya fever

[طب] حُمَّى أورويا . الشكلُ الحادّ لمـرض كـاريــون Carrion ، يتميَّز بمسارٍ مفاجى، حادٌّ وسريع، وغالباً بِشُحـابٍ مُميـت، وبحُمَّى

orpiment

[معدن] رَهَجٌ أصفر * . As₂S. معدن أصفر لَيْموني يتبلور في النظام الأحادي الميل. يوجد عادةً بشكل كُتَل ورقِية أو عَمَديّـة. ك بريق راتِنجيّ على سطح الانفصام. قساوتُه حسبٌ سُلَّم موس من 1.5 الى 2) وكثافتُه 3.49 . يُسمّى أيضاً yellow arsenic .

orrery

[فلك] نموذج كوكبيّ. نموذج للنظام الشمسيّ مزوّدٌ بأجهزة ميكانيكية تُتيح للكواكب أن تتحررُك حـول الشمس وَفقــًا لــُـرَعهــا الصحيحة.

[مواد] سَوْسن فُلُورنسا . مسحوق عِطريّ من جذور نبانات من أجناس .I pallida و I germanica و Iris florentinea . يُستعمل فسي العطور والدواء ومسحوق الأسنان. يُسمّى أيضاً orris root.

[مواد] زيت السواسن. زيت عطري شبه جامد، دُهني أصفر. يُحصل عليه من جذور سوسن فلورنسا. ينصهرُ عند 44-50°م ويذوب في الإيتر والكحول والكلوروفورم، مركباته الأساسية هسي حميض الميرستيك وحمض الأوليك والإيرون. يُستعمل في التوابل والعطور.

orris root

Orr's white

انظر lithopone .

انظر orchil ،

انظر phenylenediamine انظر

انظر orris .

Orsat analyzer

[كيم تحل] مُحَلِّل أورْسات. جهازُ تحليلِ غازيّ تُمتص فيه الغازات المختلفة بصورة انتقائية وعلى أساس حجميّ، وذلك بتمريرها عبر سلسلة من المُذيبات المُنتقاة مُسْبِقاً.

orseille

Orthacea

[حفر] زُمرة المستقيمات* · مجموعة منقرضة من عَضُـديّــات الارجل المُفصِليّة في رُنّيبة المستقيمات، يكون فيها البُويْب مفتوحًا.

orthamine

Ortheziinae

· [لا فقار] فُصَيْلة الأرتيزيّات. فُصيلة من الحشرات متماثلات

orogen

انظر orogenic belt.

orogene

انظر orogenic belt.

orogenesis

انظر orogeny.

orogenic belt

[جبو] حِزام الثَّورةِ الجَبَّليَّة . مِنطقة مستطبلة انتابها الطِّيُّ أو أيُّ تَشُوُّهِ آخر خَلالُ دورة الثورة الجَبَليَّة . يُسمَّى أيضاً .fold belt, orogen

orogenic cycle

[جيو] دورة الثورة الجبليّة. فاصِلّ زمني يتطور خلاله الحزام الحَرَكيّ الى حزام ثوران جبليّ مارًا بمراحلٌ ما قبل الثوران الجبليّ وما بعده. تُسمّى أيضاً geotectonic cycle .

[جيو] ثورةً جبلية. نشوا الجبال. عملية او عمليات نَكُون الجبال، وخاصَّةُ التشوُّه الشديد للصخور بالطِّيِّ والتصدُّع، يصاحبه في كثير من المناطق الجبلية تحوُّلٌ واجتياح بالصخر الذائب والشوران البركاني. في الاستعمال الحديث، ينشأ الثوران الجبلي عن التركيب الداخلي للجبال، أما التحرك القاريّ فينشأ عنه الطُوبوغرافية الجبلية. تُسمّى أيضاً orogenesis, tectogensis.

orographic cloud

[رصد] سَحابة جبلية . سحابة يتوقف شكلُها وامتدادُها على التأثيرات الاضطرابيّة للتضاريس الجبلية على تيار الهواء المارّ بها، وذلك لوجود صلةٍ بين هذه السُحُب وتضاريس الأرض. وهي تتحرّك عادةً ببطه شديد أو تستقرّ في مكانها، رغم أن الرياح قد تكون عنيفةً عند نفس المستوى.

orographic lifting

[رصد] إرتقاء جبليّ. ارتقاء تبّار هوائي بسبب تحرُّكه الى أعلى، ثم فوق المرتفعات.

orographic occlusion

[رصد] إلْتِئَامٌ جبليّ. جبهة مُرْنجّة تسارَعت فيها عملية الإلتئام لتأخير الجبهة الدافئة على طول سفوح انجاه الرياح في سلسلة جبلية.

orographic precipitation

[رصد] توسيبٌ جبليّ. ترسيبٌ يَنتج من ارتقاء هواء نَدِيّ فوق حاجز مرتفع مثل سلسلةٍ جبلية. وعلى وجه الدقة، يجب الا تشمل هذه الكميةُ جزء الترسيب المتوقّع من تحريكيّة الاضطراب الطقسيّ المصاحب له، لو افترضنا وجود هذا الاضطراب فوق أرض مسطّحة.

orography

[جغر] جغرافية الجبال. فرع الجغرافيا الذي يتناول الجبال.

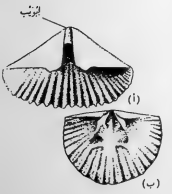
Oromericidae

[فقار] فُصيلة مرتفيعات السَّنام. فصيلة منقرضة من مجترَّاتٍ وسادِيّة القَدَم، تشبه الجمل وتنتمي الى فوق فصيلة الجَمَليّات.

[هـ] مقياسُ عُلُو ً نِسبيّ . مقياس ضغط جويّ مزوّد بندرُج يبيّن العلوُّ فوق منسوب سطح البحر.

رَهَجٌ أصفر كنل ورقبة من الرهج الأصفر .

> زمرة المستقيمات **ORTHACEA**



قسوقعسة Hesperothis. (أ) المصراع الرجلي الخلفي. (ب) المصراع العضدي الداخلي.

أورتوكلاز

ORTHOCLASE



1 1

بلورات أورتوكلاز متوأمة.

ولكنها لا تعرَّض للأشعة ذات اللون البرتقالي الغامق أو الأحمر . [حي] مستقيم الصيْغ . ذو خصائص َ للوُنيّة طبيعيّة .

orthoclase

[معدن] أُورْتُوكُلازِ*. «KAISi,O. فِلسبار البوتاسيوم، لا لون له، أو أبيض، أو أصفر قِشْدِيّ أو لحميّ ماثل الى الأحمر، أو رماديّ. يحتوي عادة على بعض فلسبار الصوديسوم إسا على شكل ألبيت أو أنّلبيت، أو في حالةٍ متوسَّطة بينهما. وهمو أحاديّ المَبْل أو يظهر كذلك. يُسمّى أيضاً common feldspar, orthose pegmatolite.

orthoconglomerate

[جيو] رَصِيصٌ معتدل. رصيصٌ ذو إطارِ جَرْوُلِيَ سليم ومتماسِك بعضه ببعض بعادة لاحمةٍ معدنية، تَوضَع بواسطة تبارِ مائي عاديّ.

orthodontics

[طب] تقويم الأسنان. فرع من طب الأسنان يتناول وقاية سوء إطباق الأسنان وعلاجة.

orthoferrosilite

[معدن] أورتو حديدي السبليت. أورتوبيروكسين مؤلّف من السليكات المعيّنية المستقيمة .Fesio.

orthogeosyncline

[جيو] قَعيرة إقليمية معتدلة. حِزام قعيري خطّي يقّعُ بين راسخين أحدهما قاريّ والآخر مُحيطيّ، ويفم حُزُمًا بركانية داخلية (من طراز القعيرة البَّيْنية الإقليمية) وحُزُمًا لا بركانية خارجية (من طراز القعيرة الاقليمية اللآبركانية). تُسمّى أيضاً geosynclinal . couple, primary geosyncline

orthognathic

[انس] مستقيم الفَكَ. صفة تعلق بحالة يكون فيها الفك المُلُويَ في عَلاقة رأسيَّة تقريبًا بجانب الهيكل الوَجْهيَّ، عندما تكون الجُمجمة موجَّهة في مستوى فرانكفورت Frankfort الأفقي، أي الحالة التي يكون فيها الشخص ذا دليل فكي يعادل 9.59 أر أقل.

orthogneiss

[جيو] نَابِسٌ معتدل. نايس نشأ من صخر ناريّ.

orthogonal

[ر] متعامد . عمودي، أو ما ماثلَ ذلك .

orthogonal antennas

[كهر مغ] هوائيّان متعاهدان. هما، في الرادار، زوجا هوائيات للإرسال والإستقبال، صُتما كشف الفرق في الإستقطاب بين الطاقة المرسّلة والطاقة العائدة من الهدف.

orthogonal basis

[ر] قاعدةٌ متعامدة. قاعدة لفضاء جَداء داخليّ مؤلّف من متجهات متعامدة.

orthogonal complement

[ر] مُتَمَّمٌ مُتعامِد . إنّ المتمّم المتعامد لمتّجه v في فضاء جَداء داخلي هو مجموعة المنجهات المتعامدة على v، وان المتمّم المتعامد لمجموعة s هو مجموعة المتّجهات المتعامدة على كلّ متّجه في s.

الأجنحة، من فوق فصيلة القُرمُزيّات فُوَّهاتُها التنفُسية البطنية موجودة في جميع مراحل التشكّل، كما يوجد في الاشكال غير الناضجة وفي الإناث البالغة خاتَمْ شَرَجيّ سطّع يحمل ثقوباً وشعراً.

orthicon

[الكتر] أورْتيكون. صيمامُ مصورة تقوم فيه حُزمة من الالكترونات البطيئة بمسح فُسيفساء مصورة للضوء، وقادرة على تخزين نَمَطٍ من الشِحن الكهربائية، وهو يتمتع بحساسية أكبر من حساسية مصرّرة تلفزيرنية مُخزَنة.

Orthida

[حفر] رُتبة المستقيمات. رتبة منقرضة من عُضديّات الأرجل المنصلية، تضم أقدم ممثلي هذا الصفّ.

Orthidina

[حفر] رُتَيْبة المستقيمات. الرئيبة الرئيسية التي تنتمي الى رئبة المستقيمات المنتقبات المنقرضة تلك التي تتميّز بأصدافي ثنائية التعمّر، مضلّعة بدقة، وبخط مفصليّ مستقيم، وساحات بينيّة مسمة على كل من البصراعين.

orthite

[معدن] أورْتيت. ألَّتِيت على شكل مناشير رقيقة او بِلُّوراتٍ إبريَّة. ortho acid

[كيم عضو] حَمْضُ أورْتو. 1- حمض عطري يحتوي على زُمرة الكربوكسيل في المرقع اورتو (الموقع 1، 2). 2- حمض عضوي أضيف البه جُزَيَّة واحد من الماء برابطة كيميائية، مثاله حمض أورتو النمل HCOOH وحمض أورتو النمل HCOOH وحمض أورتو الفسفوريك (P₂O₄.3H₂O) وذلك تمييزاً له عن الشكل الأقبل تميياً الذي هو حمض ميتا الفسفوريك (P₂O₅.H₂O).

orthoarsenic acid

انظر arsenic acid .

orthoaxis

[بلور] محورٌ متعاهد . محورٌ مستقيم . قُطر او محور جانبيّ، عموديّ على المحور الرّاسيّ في المنظومة الأحاديّة المَيْل.

orthobaric density

[فز] كثافة التوازُن. كثافة السائل والبخار المُشبَع الموجود في حالة توازن في درجة حرارةٍ معيَّنة.

orthoboric acid

انظر boric acid .

orthocenter

[ر] مُلتقى الإرتفاعات. نقطة نقاطُع ارتفاعات مثلث.

orthocephaly

[انس] استقامة الجُمجمة. الحالة التي تكون فيها الجمجمة ذات دليل رأسيّ من 70.1 الى 75.

orthochem

[كيم جيو] مترسب كيميائي مَوْضِعِيّ. مترسب تَكَوَّن داخل حوض ترسبي أو داخل الراسب الجيولوجي نفسه بواسطة الفعل الكيميائي الماث.

orthochromatic

[تغطيط] حسَّاس للألوان الزرقاويّة. متملّق بموادّ محسَّة يمكن تعريضها بواسطة الأشمة نوق البنفسجية والزرقاء والخضراء،

orthogonal crystal

[بلور] بِلُّورة متعامِدة المَحاور. بلورة ذات محاور متعامدةٍ فيما بينها.

orthogonal family

انظر orthogonal system .

orthogonal functions

[ر] دوال متعامدة. نقول عن دالتين حقيقيتين إنهما متعامدتان اذا كان جداؤهما الداخلي صفراً.

orthogonal group

[ر] زُمْرة متعامدة. زمرة المصفوفات الموافِقة للتحويلات المتعامدة لفضاء إقليدي.

orthogonality

[ر] تعامُد . يكون لشيئين هندسيِّين هذه الخاصة اذا كانا متعامدَيْن.

orthogonalization

[ر] مُعامَدة. طريقة تدريجية (تَكْرارية) تعالَج بها مجموعة من المتجهات المستقلة خطياً في فضاء جَداء داخلي لنحصُلُ على مجموعة من المتجهات المتعامدة، والتي تولَّد الفضاء الذي تـولَّـده المتجهات الأصلية.

orthogonal lines

[ر] خطوطٌ متعامدة. خطوط تكون متعامدة.

orthogonal matrix

[ر] مصفوفة متعامدة. مصغوفاتٌ مقلوبُها ومنقولُها متساويان.

orthogonal parity check

[م ا م] تدقيق بالتكافؤ المتعامد . نظامُ تدقيق بالتكافؤ يعتمد تدقيق التكافؤ طُوليًّا وعَرْضيًّا.

orthogonal polynomial

[ر] حُدوديَّة متعاهدة. إن الحدوديات المتعامدة هي طوائف مختلفة من الحدوديات تَرِدُ حلولاً لمعادَلاتٍ تفاصُليَّةٍ ذات صِلةٍ بالمعادلة فوق الهندسية، وتكون متعامدةً مُثْنَى.

orthogonal projection

[ر] إسقاط عمودي . تطبيق خطي مستمر P لغضاء هيلبرتي Hilbert على فضاء جزئي منه M بحيث إذا كان h متَّجهًا ما من H كان لدينا h = Ph + W ينتمي إلى المتمّم المتعامِد للفضاء M.

orthogonal system

[ر] نظام متعامد. 1- نظام مستخرَج من n فصيلة من المنحنيات على متنوّعة بُمده n+1 بحيث يمرّ في كل نقطة من المتنوّعة بُمده شخص واحد فقط، وبحيث تكون المساسّات للمنحنيات التي تمر في نقطة من المتنوعة متعامدة مَثْنَى. 2- نظامٌ من الدوال الحقيقية، جَداؤها الداخلي لأيّ اثنين منها صفر.

orthogonal trajectory

[ر] مَسارٌ عموديّ. منحن يَقطع عموديًا جميع منحنِيات طائفة (أسرة) من المنحنيات.

orthogonal transformation

 [ر] تحويل عمودي. تحويل خطّي بين فضائي جداء داخلي يحافظ على أطوال المتجهات.

orthogonal vectors

[ر] مُتَجهاتٌ متعاهدة. نقول عن متجهين في فضاء جداء داخليّ
 إنهما متعامدان اذا كان جداؤها الداخلي صِفراً.

orthographic chart

[خريط] خريطةُ إسقاطٍ عموديّ. خريطة بيانية بالإسقاط الرأسيّ.

orthographic projection

[بلور] إسقاط عَمودي. إسقاط لإبداء أقطاب بِلورةٍ حيث تسقط الأقطاب من مركز كراة الإسناد على مستو استوائي، وذلك برسم خطوط عمودية من الأقطاب على المستوي.

[خريط] إسقاط عموديّ. إسقاط سَمْتيٌّ منظوريّ لنصف كرةٍ باستخدام خطوط مستقيمة متوازية من أيّ نقطةٍ مطلوبة على بُعدٍ لا نهائيّ، وهو صحيح المقياس عند المركز فقط.

[ر] إسقاطٌ عموديّ. انظر orthogonal projection.

orthohelium

[فز ذر] هليوم مستقيم. حالات ذَرَات الهليوم التي تكون فيها دَوْمَتا الالكترونين متوازيتَيْن.

orthohydrogen

[فز ذر] هيدروجين مستقيم . حالات جُزَيْئات الهيدروجين التي تكون فيها دومتا النواتَيْن متوازيتَين .

orthokinesis

[حي] حركة مستقيمة . حركة عَشْوائية لخليّة منحرّكة أو لعُضْوية استحابة لئنّه.

orthomagmatic stage

[جيو] موحلةٌ صُهاريّة معتدلة. المرحلة الرئيسية في تَبَلْوُر السليكات من صُهارةٍ نموذجية، وقد يتبلور في هذه المرحلة ما يصل الى 90% من الصهارة. تُسمّى أيضاً orthotectic stage.

orthomorphic

[خريط] حافظٌ للشكل. صفة ما يحافظ على الشكل الصحيح.

orthomorphic chart

[خربط] خريطة حافظة للشكل. خريطة ببانية تمثَّل فيها الأشكال الصغيرة جداً تمثيلاً صحيحاً.

orthomorphic map projection

انظر conformal map projection

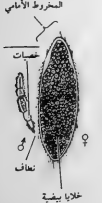
Orthonectida

[لا فقار] رُتبة مستقيمات السباحة *. رتبة من الحيوانات الوسطى تنطفل على لافقاريّات بحرية متنوعة كالبلازموديوم متعدد النّوى. أشكالُها البالغة جنسياً مهدّبة.

orthonil

[فلز] أَرْثُونيك. سَبِيكة مغنطيسية مكونة من 45-50% نيكل،

رتبة مستقيمات السباحة ORTHONECTIDA المخروط الأمامي



رسم لنوع Rhopalura ophlocomae مستقيمات السباحة ، يقذف الذكبر من نطافه قرب ثَقْب الأنثى التناسلي .

Orthoptera

[لا فقار] رُتبة مستقيمات الأجنحة. رتبة متغايرة من الحشرات العامة، ذات تحوّل شكلي متدرّج، وأجزاء فم ماضغة، وأربعة أجنحة.

orthopyroxene

[معدن] أورتوپيروكسين. سلسلة معادن البيروكسين التي تتبلُور في النظام المعيَّنيّ المستقيم، ومنها الأنستانيت والبُرُنْزيت والهببرستين وحديدي الهيبرستين والأوليت وأورتو حديديّ السيليت.

orthoquartzite

[صخر] أُورْتُوكوارتزيت. صخر رُسوبيّ فُتاتيّ بتكوَّن معظمه تقريباً من حبّات الكوارتز الحُتاتيّة، أي أنه كوارتـزيت ذر أصـل رسوبيّ. بُستَـى أيضاً orthoquartzitic sandstone, sedimentary

orthoquartzitic conglomerate

[جيو] رَصيص معتدل الكوارتزية. رصيص معتدل، متجانس حجرياً، فاتع اللون، يتكون من متبقيات كوارتزوزية متبادّلة طِباقيًّا عادة مع حجر رملي كوارتـزيّ نقـيّ. يُسمّـى أيضاً conglomerate

orthoquartzitic sandstone

انظر orthoquartzite.

orthorhombic lattice

[بلور] شَبَكة معيَّنيَّة مستقيمة . شبكة بِلَـوريـة تكـون مَحـاورُ الخليَّة الواحدة فيها متعامدة فيما بينها وغير متـاوية الطول. تـمـمى أيضاً rhombic lattice

orthorhombic pyroxene

[معدن] پيروكسين معينني مستقيم *. إحدى حلقات سلسة معادن الأنسانيت (Malsiala) - أورثو حديدي السيليست (Leplsiala). يتبلور في النظام المعيني المستقيم ومجموعته الفراغية هي Pbca.

orthorhombic system

[بلور] نَظَام مُعَيَّني مستقيم . منظومة بِلَورية تُميَّزها ثلاثة مَحاور تَنَاظُرِ متعامدة فيما بينها وغير متماوية الطُول. تُسمَى أيضاً rhombic system.

Orthorrhapha

[لا فقار] رُتَيْبة مُستقيمات الدَرْز . رئيبة من ثُنائيات الأجنحة. في هذه المجموعة يُفلِتُ البالغ من الدُباب من غلاف الخادرة (العذراه) عَبْرَ فَنْحةٍ لها شكلُ الحَرْف ٣.

orthoschist

[صخر] أورْتُوشِتْ. شِستٌ مشتق من صخور نارية.

orthoscope

[طب] 1- منظار مقوم. 2- راسمُ الجُمْجُمَة. 1- آلة لفحص العين عبر طبقة من الماء، بحيث يبطُل مفعولُ تَقَوَّس القرنيَّة، ومن ثَمَّ انكسارُها. 2- آلة لرسم إسقاطات الجماجم.

orthoscopic eyepiece

[بصر] عَيْنيَّة مقوِّمة . عينية تتألف من عدَّسةٍ رحيـدة مـؤلَّفـة مـن

والباقي حديد، ذات بُنْية حُبَيْبية، وإنفاذيّة عالية، وحَلْقة بِطاء مستطيلة، تُستعمل في صنع القلوب المغنطيسية.

orthonormal coordinates

[ر] إحداثيّات متعامدة منظّمة. احداثيات مُتَجِهِ في فضاء جَداء داخليّ بالنسبة لأساس متعامِد منظّم.

orthonormal functions

[ر] دوالَّ متعامدة منظَمة. دوالَ متعامدة جَداءُ كلُّ منها في نفسه داخلياً يساوي 1.

orthonormal vectors

[ر] مُتَجِهات متعامدة منظّمة . مجموعة من المتّجهات المتعامدة طول كل منها 1.

orthopedics

[طب] جراحة العظام. تقويم العظام. فرغ الجراحة المعنيّ بالعلاج التصحيحيّ للتشوّهات العَضَلية الهيكلية، والأمراض والعلل التي تسبّها القياسات اليدوية والآليّة.

Orthoperidae

[لا فقار] فصيلة المستقيمات. خنافس الفُطور الدقيقة، فَصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الخنافس النارية.

orthophosphate

[كيم لا عضو] أُورْتُوفسفات. أحدُ الأملاح الممكِنة لحَمْض أورتوالفَـفوريك. صبغتُها العامّة هي M,PO، حيث يمكن أن تكون M,PO، بوتاسيوم كما هو الحال في أورتوفسفات البوتاسيوم كما هو الحال في أورتوفسفات البوتاسيوم K,PO،

orthophosphoric acid

انظر phosphoric acid .

orthophyric

[صخر] أُورْتُوفيري. صفةً لنسيج وطاء بعض الصخور النارية الذي يحتوي على بِلُورات من الفلسبار ذات مقاطع عرضية مستطيلة وقصيـرة أو رباعية.

orthopinacoid

انظر front pinacoid.

orthopnea

[طب] ضيقُ النَّفَس الاضطجاعيّ. حالة يصعُب فبها التنفس، إلاّ في حال جلوس الشخص أو وقوفه في وضع مستقيم.

orthopositronium

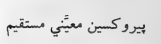
[فز جزيء] پوزيترونيوم هستقيم . حالة للبوزيترونيوم يملك فيها البوزيترون والالكترون دومنين متوازيتين .

Orthopsida

[لا فقار] رُتبة مستقيمات المظهر. رتبة من شوكبًات الجلد، من صُفَيْف القنفذيّات البحرية الحقيقية.

Orthopsidae

[حفر] فَصِيلة مستقيمات المظهّر . فَصِيلة من شوكيّات الجلد المنقرضة في رتبة نِصِفيّات التاج، تنميّز بمِشْكاةٍ ذات إسنان كمّاريّ.





بلورة سوداء من الإنستىاتيست العفسو الأخير في سلسلة الهيروكسيسن المعينسي المستقيم.

الشمالية يكافىء المسيسيباني السُفُليّ (فموق الكندرهموكي وتحت الميراميكي).

osage orange

[نبت] مَكُلُورة برتقباليّنة*. Maclura pomlýcra. شجرة من فصيلة التوت في رتبة القُرّاصيّات، منميّزة بقِلْف ضارب الى المُسُفرة، ونُسْغ لَبْنيّ، وأوراق تامّة بسيطة، وبأشواك إبطيّة قوية، وثمرة في حجم وشكل برتقالة.

osar

انظر esker.

osbornite

[معدن] أُوسْبُورنيت . TiN. معدِن يوجد في النيازك فقط.

O scan

انظر O scope .

osciducer

[الكتر] محوال مُهتز . محوال يعطي المعلومات المتعلّقة بالحافز على شكل أنحراف عن مركز تردّد الهزّاز .

oscillating conveyor

[هـ مك] ناقلة هـزَازة*. ناقلة تُحَرَّك عليها الموادَّ الصُلْبة المسحوقة بواسطة فرش وعائي أو صينيّة متصلة بزجاج أو آلبّة هزازة. تُسمّى أيضًا vibrating conveyor.

oscillating granulator

[هـ مك] كسارة هزازة. آلة لنصغير مقاس الأجسام الصُلْبة، حيث تفتّت الجُسُيْمات بواسطة مجموعة من القضبان الهزّازة المرتّبة في شكل أسطوانيّ فوق غربال ذي شبكة مناسبة.

oscillating magnetic field

[كهر مغ] حقل مغنطيسي مهتز . حقل مغنطيسي يتغير دوريًا مع الزمن.

oscillating screen

[هـ مك] غوبال هزّاز . فاصل للجُسَيمات الصُلْبة يهتز فيه الغربال بمعدّل 300 آلى 400 دورة في الدقيقة، في مستو موازٍ للغربال.

oscillation

[تحكم] إهتزاز . ذَبْذَبة . انظر cycling .

[فز] إهتزاز . ذَبْذَبة . أيُ أثر يتغيّر دوريًّا ذهاباً وإباباً بين قيمنين .

oscillation of a function

[ر] ذبذبةُ دالّة. 1- إنّ ذبذبةَ دالّة حقيقية في فترةٍ هي الفرق بين أصغر حدَّ أعلى وأكبر حد أدنى لها. 2- إن ذبذبة دالّة حقيقيّة القيمة عند نقطة x هي نهاية ذبذبة الدالّة على الفترة |x-e. x+e| عندما تقترب و من الصفر. تُسمّى أيضاً saltus.

oscillation ripple

انظر oscillation ripple mark

oscillation ripple mark

[جيو] نييمٌ اهتزازيّ. علامة نييم متناظِرة ذات هامّةٍ مستقيمة نسبيًّا

عناصرَ ثلاثة ملتصقة ببعضها بعضاً ، وتُضاف اليهما عــدــــة مستــويــة ــ محدَّبة . وهي مصمَّمة لتقليل التشوَّه والزَيْغ الكُرَويّ.

orthoscopic system

[بصر] منظومة مقومة . منظومة بصرية صُمْمت بحيث ينعدم فيها التشوُّه والزّيْغ الكُرويّ. تُسمَّى أيضًا rectilinear system .

orthose

انظر orthoclase .

orthostatic

[طب] قبياميّ. مستقيم . متعلّق بالوقوف المستقيم أو ما يسبّبه هذا الأخير .

orthotectic stage

انظر orthomagmatic stage ا

orthotomic system

[بصر] منظومة عموديّة الشُعاعات. منظومة بصرية يمكن فيها لكلُّ الشعاعات أن تنقاطع بزوايا قائمةٍ مع سطح مناسِبٍ ومختار.

orthotonus

[طب] إنتصابٌ تَوَتَّري. تشنَج عضليَ كُزازيَ، يَتَخذ الجم فيه وضعَ استقامة متصلبة.

orthotronic error control

[م ا م] ضبطُ الغَلَط المتعامد. تدقيقُ الغلط للتحقُّق من صحة نقل المُعطِّيات، وهو يعتمد تدقيق التكافؤ طُوليًّا وعَرْضيًّا.

orthotropic

[مك] متعامدُ التغاير . ذو خواص مرنة كتلك التي للخشب، أي أن هناك تغيراً ت مهمة في المقاومة في التجاهين أو أكثر ، كل واحد منها عمودي على البقية .

orthotropic deck

[هـ مدن] سطحُ جسر متغاير. سطحُ جسر مُنْشأ من ألواحٍ مستوية من الصُلُب ودِعاماتُ طُوليَةً وعَرْضَيَة. يُستعمل هـذا السطم كطريق للمرور، ويقوم بدور الشِفاء العليا لكمرات الأرضية.

orthotropism

[نبت] إنتحاءٌ وأسي. مَيْلُ محور النبات للنُّمُوّ باتَّجاهِ رأسيّ.

orthotropous

[نبت] مستقيم الإنتحاء. مزود بِبُينَفة مستقيمة، بُويَبُها في النهاية الموريقة.

orthotungstic acid

انظر tungstic acid ،

Orussidae

[لا فقار] فَصيلة الحفّارات. فصيلة صغيرة من الحثرات غِثائيّات الأجنحة، من فوق فصيلة البِحْظَارِيّات.

Os

انظر osmium .

Osagean

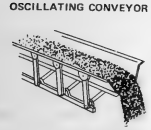
[جيو] الأوساجي. نَـنَقّ محلّي من الزمن الجيولوجي بـأمـريكـا



ورقة وغمن Maclura pomifera.

مَكْلُورة برتقالية

OSAGE ORANGE



ناقلة هزازة يهتز فيها المجرى بأكمله.

oscillatory surge

[كهر] تَمَوُّرٌ اهتزازيّ. تمور يشمُل قِيماً سالبة ومُوجَبة القطبيّة.

oscillatory twinning

[بلور] قُوْأُهُمٌّ تَذْبِذُبِيَّةً . توأمة متوازية متكرَّرة.

oscillistor

[الكتر] هِهْزَاز . قضيبٌ من مادّةٍ شبه ناقلة ، كالجرمانيوم ، يهتز تماماً مثل بِلّورة الكوارتز عندما يوضع في مجال مغنطيسيّ ، ويكون حاملاً لتيار مستمر وموازيًا لهذا المجال .

oscillogram

[هـ] مخطِّط الاهتزاز . رَسمُ الذبذبة . سجل دائم يُنتج راسم الاهتزازات، او صورة فونوغرافية لرسم ينتجه مِكشاف الاهتزازات.

oscillograph

[هـ] راسعُ الاهتزاز. راسمُ الذبذبة. جهاز قياس لتعيين الشكل المؤجيّ بتسجيل القبّم اللحظية لكمية مثل الغلطية كدالة في الزمن.

oscillographic polarography

[كيم فز] قياس استقطابي تَذبذبي. أحد أنواع قياس التيار بمقياس الفلطية يستخدم مَسْرى قطيرات الزئبق المتساقطة مع مَسْع اهتزازي للكُمون المطبّق. يُستخدم لقياس تراكيز الأنواع النَشِطة كهربائياً في المحاليل.

oscillograph tube

[الكتر] صمام راسم الإهتزاز. صمام الأشعة المَهْبِطية الذي يُستخدم لتوليد نَمَط معين، يكون بمثابة تعثيل صُوري للإشارات الكهربائية، وذلك عن طريق تغييرات في موقع البقعة او البُقع المُبارة وَقَى هذه الاشارات.

oscillometric titration

[كيم فز] معايّرة بقياس التذبذُبات. أسلوب يَستخدم تردُّدات راديوية في المعايرات التي تجري بقياس الناقليّة او النَفاذيّة حيث تؤديُ تغيرات خواص ناقلية المحلول ونفاذيّته الى نغيَّر في سَعته، وبالتالي في تردد دارة الإهتزاز المرتبطة به.

oscillometry

[كيم فز] قياسُ التذبذُبات . قياسٌ مَسْرَدِيُّ (أي باستخدام مسرَّى) لتغيُّرات تردُّدات الاهتزاز بغية تتبُّع تقدم سير المعايَرة في محلول كَهْرَلِيَّ.

oscilloscope

انظر cathode-ray oscilloscope .

Oscillospira

[حي دق] . جنسٌ غير محدَّد الانتساب لعُصَيّاتٍ او خيوطٍ قابلة للتحرك ومكوّنة لأنواع داخلية، لم يتمّ زرعها بشكل نقيّ.

Oscillospiraceae

[حي دق] فصيلة اللولبيات الخَطَّارية. هي سابقاً فصيلة من الجراثيم الكبيرة القابلة للنحرك، سلبية الغرام، تنتمي الى رتبة ظاهرات النُواة، تفقد قدرتها على التحرك عند تمرّضها للأكسجين.

oscine

انظر scopoline .

oscillator

[الكتر] هزّاز. 1- دارة الكترونية مهمتُها تحويل الطاقة من منّبَع للتيار المستمر الى خَرْج كهربائي يتغيّر بشكل دوريّ. 2- مرحلة من مراحل المستقبِل فوق المغاير تولّد اشارة تردّد راديويّ ذات تردد صحيح لمزجها مع الاشارة الواردة وتوليد التردّد الأوسط للمستقبِل نفسه. 3- مرحلة المرسِل التي تولّد تردّد حاملة المحطة أو كسراً منها فقط.

[فز] هزّاز . أيَّ جهاز (ميكانيكي أو كهربائي) يُمكنه أن يتحرّك دوريًّا ، ذَهابًا وإيابًا ، في غياب قوى خارجية ، ويحدَّد التردد بواسطة خواصَ الهزاز .

oscillator harmonic interference

[الكتر] تداخُلُ توافُقيّات الهزّاز . تداخل يحدث في المستقبِل فوق المُغابِر، ويكون ناتجاً من تفاعل الاشارات الواردة مع توافقيّات (التوافقية الثانية عادة) الهزاز المحلّى.

Oscillatoriales

[نبت] رُنبة الخَطّاريّات. رُنبة طحالب زرقاء خيطيّة وكثيرة الخلايا.

oscillator-mixer-first detector

انظر converter .

oscillator strength

[فز ذر] قوة الهزّازة. مُشابِه كميّ ميكانيكي لعدد الكترونات التبعثر التي تملك تردداً طبيعياً معيناً في الذّرة، يُستعمل في معادلة من أجل مُعامل الامتصاص لخط طبغيّ، وليس في حاجة إلى أن يكون عدداً صحيحًا. تُسمَّى أيضًا f value, Landenburg f value.

oscillatory circuit

[كهر] دارة اهتزازيّة . دارة تحتوي على محارَضة او مُواسّعة ، او كلتيهما ، مع مقاوَمة ، وهي موصولة بحيث ان نبضة الفلطية تُحدث تيار خَرْج ينعكس أو بهتز بشكل دوريّ.

oscillatory discharge

[كهر] تفريغ اهتزازي . نيار متناوب ذو سَعة متناقِصة تدريجيًا يسري، وَفَق شروط معينة، في دارة تحتوي على محارضة، ومواسّعة ومقاوّمة عندما تسلّط الفلطية على الدارة.

oscillatory extinction

انظر undulatory extinction .

oscillatory ripple mark

انظر oscillation ripple mark.

oscillatory shear

[مك مائع] قَص اهتزازي. إستخدام اهتزازات صغيرة السّعة للحصول على قص السوائل اللزِجة المَرِنة، وذلـك لـدراسـة اللّـزوجـة التحريكة.

لمحلول مِثاليّ لمادة غير منفكّكة والتي تبذُل الضفط التناضُحيّ نفسه الذي يسبّبه محلولٌ قيد الدرس.

osmolarity

[كبم] جُزَيْميّة (جزيئية حَجْميّة) نَضْحيّة. هي الجزيمية لمحلول مثاليّ لمادة غير متفككة والتي تسبّب الضّغط التناضُحي نفسه الذي يسبّبه محلولٌ قيد الدرس.

osmole

[كيم] نُضُحة . 1- وحدة الجُزيمية النَضْحِيّة ، وتساوي الجزيميّة النضحية لمحلول يسبب ضغطاً حُلولياً مساوياً لذلك الذي يسبب محلولاً مثالي لمادة غير مُنفككة ذات تركيز قدرُه مول واحد من المادة المُذابة في لتر من المحلول . 2- وحدة الجزينية النضحية ، وتساوي الجزينية النضحية لمحلول يسبب ضغطاً حلوليًّا مساوياً لذلك الذي يسبب محلولً مثالي لمادة غير مُنفككة ذات تركيز قدره مول واحد من المادة المذابة في كيلوغرام من المدنية .

osmometer

[كيم تحل] مِنْضاح. مقياس الضغط التناضُحيّ. أداة لتحديد الأوزان الجُزَيئيَّة تعتمد على قياس الضغط التناضحي الذي تـؤثَّر فيه جُزَيئات المُذيب المنتثرة عبر غِشاءِ شبه نَفاذيّ.

osmophobia

[نفس] رُهاب الروائح . خوف شاذٌّ من الروائح.

osmoreceptor

[اعضا] مستقبِلٌ تناضُحي . واحدة من مجموعة بُنَى في تحت البهاد، تستجيب لنغبرات ضغط الدم التناضحي بواسطة ضبط إفراز المُصادّ للبُولة.

osmoregulatory mechanism

[اعضا] آلية الضبط التناضحيّ. أيّة آليّة وظائفية (فيزيولوجية) للمحافظة على مبتوى نشاط تناضحي ثابت وأمشل للسوائل داخل الخلايا وحولها.

osmosis

[كيم فز] تناضُح. إنتقال مُذيب عبر غِشاء نفَّاذٍ يفصل بين محلولين لهما تركيزان مختلفان بالمادة المُذابة. ويتم ذلك من المحلول الأقل تركيزاً بالمادة المذابة الى المحلول الأكثر تركيزاً بها.

osmotic fragility

[اعضا] هَشَاشَةٌ تَنَاضُحَيَّة . قابليَّة خلاياً الدم الحُمُّر للإنحلال عندما توضع في محلول مِلحيَّ مخفَف.

osmotic gradient

انظر osmotic pressure.

osmotic pressure

[كيم فز] ضغط تناضحي . 1- الضغط الواجب تطبيقه لمنع جَريان المذيب عبر غِشاء لا يُعيق مروره، ولكنه لا يسمع بمرور الماذة المذابة عبره، ويفصل هذا الضغط بين المحلول والمذيب النقي . 2- الضغط الواجب تطبيقه لمنع مرور المذيب عبر غشاء يفصل بين محلولين بتركيزين مختلفين، ويسمع بمرور المادة المذابة، وقد يسمع أيضاً بمرور قدْر محدود من المذيب . يُسمى أيضاً فيضاً cosmotic gradient.

Oscines

 [فقار] رُتَيبة الغِرْيدات. الطيور المغرّدة، رئيبة عائدة الى رتبة جواثم الشكل.

O scope

[الكتر] كاشف O. مكشاف A معدّل بادخال ثُلُم قابل للتعديل لقياس المَدى. يُسمّى أيضًا O indicator. O scan.

osculating orbit

[فلك] هَدارٌ هُماسٌ. المدارُ الذي يمكن ان يتبعه جرمٌ مشل الكُويكِب أو المدنّب لو افترضنا أن جميع الكواكب السيارة ذالت فجأة، وتحرّك الجرم عندئذ تحت تأثير قوة جاذبية الشمس وحدها.

osculating plane

[ر] مُسْتُو ملاصِقِ. ان المستوى الملاصق لمُنْحن C في نقطة P هو المستوى النهائي الذي نحصُل عليه بأخذ مستويات تسرّ بالخط P المُماس للمنحني C في النقطة P وتحتوي على النقطة P ثم بجعل P تقترب من P على المنحني C.

osculum

[لا فقار] مَنْفَث . مَزْفز . نُوَّهة طارحة في الماسيات.

Osgood-Schiatter disease

انظر osteochondrosis .

O shell

[فزذر] طبقة O. الطبقة الخامـة للالكترونات حول نواة الذَّرّة، وتحتوي على الالكترونات التي تتميّز بالعدد الكمّي الرئيسيّ 5.

Osler-Rendu-Weber disease

انظر hereditary hemorrhagic .

osmate

[كبم لا عضو] أُسْمات. ملح او استر حَمْض الأسميك الذي يعتوي على جَذْر الأسمات - OsO. مِثاله أسمات البوتاسيوم . K.OsO.

osmic acid anhydride

[كيم لا عضو] بلا هاء حَمْضِ الأسميك. OsO بِلُورات صفراء سامة ذات رائحة غير مستحبة، تنصهر عند ٥٥ م، ذوّابة في الماء والكحول والإيتر. يُستعمل في العلِبّ والتصوير الفوتوغرافي وفي الوساطة. يُسمّى أيضاً osmium oxide, osmium tetroxide.

osmium

[فلز] أَسْمِيوم . فِلِزَّ ابيض صَلْدٌ نادر الوجود في الطبيعة . [كيم] أُسْمِيوم * . عنصر كيميائي رمزه Os وعددُه الذَريَّ 76 ووزنه الذري 190.2 .

osmium oxide

انظر osmic acid anhydride .

osmium tetroxide

انظر osmic acid anhydride .

osmolality

[كبم] جُزَيْنيّة (جزيئية وَزُنيّة) نَضْحِيّةٌ. مَي الجزينيّة

المعدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر الأسميوم.

osmotic shock

[اعضا] صَدْمة تناضُحيّة . تفجّر الخلابا المملَّقة في محلول مِلحيّ

Osos wind

[رصد] رياح أوسُوس. رياح شمالية غربية شديدة في كاليفورنيا تَهُبُّ من وادي لُوا أوسوس الى وادي سان لويس.

osphradium

انظر asphradium .

osseine

[مواد] عَظْمين . المتبقّي العُضْويّ الذي يتكوَّن من ذَوَبان العظام في حَمْض الهيدُروكلوريك. ويُستخدم في صناعة الفِراء والجيلاتين.

[تشر] عَظْميّ . ما يتكوّن من عظم او ما يشبه العظم.

osseous system

osseous system [تشر] هيكل عَظْميّ. جهاز عظمي. الهيكل العظمي في الجسم.

osseous tissue

[نسج] نسيجٌ عَظْميّ.

ossicle

[تشر] عُظَيْمة . أيِّ من العظام الصغيرة كما في الأذُن المتوسطة . [لا فقار] عُظَيْمة . أيِّ من الجُسَيمات الكلسية المختلفة .

ossify

[اعضا] يتعظّم. يُشكّل عظماً او يتحوّل الى عظم.

ossifying fibroma

[طب] وَرَمٌ لِيفيُّ متعظَّم. ورم عظمي حميد ينجُم عن النسيج الضام المُكَوِّنُ لَلعظم، يُسمَى أيضاً fibrous osteoma, osteogenic الضام المُكَوِّنُ لَلعظم،

ost-, oste- osteo-

[تشر] . بادئة تعنى عظماً.

Ostariophysi

[نقار] فوق رتبة عُظَيْميّات المَثانة . فوق رتبة أسماك شُعاعية الزعانف تتميز ببُنْية الفقرات الأربع أو الخمس الأماميّة المتحوّرة على شكل صُندوق للعظيمات التي تصل الأذن الداخلية بالمثانة الهوائية.

Osteichthyes

[فقار] صفَّ الأسماك العظميَّة. صفُّ فقارياتِ سَمَكيَّة تعيرُ بهیکل عظمی، ومثانة هوائیة، وغطاء خَیْشومی حقیقی، وحَراشفَ لامعةِ ودائريةِ او مسنَّنة.

osteitis

[طب] عُظام. إلتهابُ العظم.

osteitis fibrosa cystica

[طب] التهاب العظم الليفي الكيسي . نَنْ عام مبكلي للمعدنيّات يعود الى ازدياد معدّل تُّلَف العظمّ الناتج عن فرط إفراز

مُجاورة الدَّرَقية. يُسمّى أيضاً Engel-Recklinghausen disease. . osteitis fibrosa generalisata

osteitis fibrosa generalisata

انظر osteitis fibrosa cystica انظر

osteoarthritis

انظر degenerative joint disease .

osteoarthropathy

[طب] مرض عظام المفاصل. إعتلالٌ عظمي مَفْصلي. أيُّ مرض يُصيب المَفاصل العظمية .

[نسج] جَذَعة عظمية. خلية مكونة للعظم تنشأ من النسيج

osteochondritis

[طب] إلتهابُ العظم والغُضروف

osteochondroma

[طب] ورَمٌ عظميِّ غُضروفيّ. ورم مَشُوبٌ حميد ينشأ في العظم او الفضروف.

osteochondrosis

[طب] داءُ التَفَضُرُف العظميّ. مرضٌ يتميّز بنَخْرِ لا وعاليّ لمراكز التعظّم بليه تجديد. يُسمّى أيضياً .Calve's disease Kienbock's disease, Kohler's disease, Osgood Schlatter diease, Scheuermann's disease

osteoclasis

[اعضا] إتلاف العظم. 1- إتلاف نسيج عظميّ. 2- إمتصاص

[طب] كَسْرِ العظم. كَسْرٌ قَسْرِيَ لعظم طويل دون عملية مفتوحة

osteoclast

[طب] مِكْسَرةُ العظم. كسارة العظم. جهاز جراحي كبير يمكن بواسطته تذُلُ قوّةٍ رأفعةٍ لكسر العظم.

[نسج] ملتهمة العظم. خلبة ضَخْمة متعدَّدة النَّوى لها عَلاقة بامتصاص العظم.

osteocyte

[نج] خليّة عظمية.

osteodermia

[طب] تعظم الجلد . حالة تتميّز بتعظم داخلَ الجلد .

[طب] سَغَلٌ عظميّ. أيُّ تشكُّل عظميّ مَعِيبٍ، كما في الكُساح او التقرُّم.

osteofibrosis

[طب] تليُّف العظم.

osteogenesis

[اعضا] تكوُّن العَظْم . تشكُّل العظم او تشكّل النسيج العظميّ.

osteogenesis imperfecta

[طب] تَكُونُ عظمي ناقص. مرض موروث ناتع من صِبْغي سائد، يتميّز بِضَوى (نقص النَنشج) النسيج العظمي والكولاجن، ويُسبّب كسوراً في العظام.

osteogenesis imperfecta congenita

[طب] تَكَوَّن عظمي ناقص خَلْقي . شكل من أشكال النَكَوَن المنطبي الناقص حيث تحدُث الكسور أثناه الولادة او قبلها.

osteogenic fibroma

انظر ossifying fibroma .

osteogenic sarcoma

انظر osteosarcoma .

Osteoglossidae

[فقار] فَصيلة عظمَيات اللسان. فصيلة أسماك مُعاعِبة الزعانف، من رتبة عظميّات اللسان.

Osteoglossiformes

[فقار] رُتبة عظميّات اللسان. رتبة أسماك شُعاعية الزعانف ليّنة الأشعة، تتميّز بشُغُع من القضبان العظمية على قاعدة القوس الخَيْشومية الثانية، وبزَعْنَفة ظَهْريّة وحيدة، وفقدان الزعنفة الدُهنية، ووجود الزعنفة الحَاضة.

osteoid

[نسج] شبه عَظْم . عَظْماني . القالب الشفاف للعظم الحقيقي الذي تترسّب فيه الأملاح الكِلسية .

osteolathyrism

[طب] تسمُّم عظمي بالجُلْبَان. إنتكاسُ الكولاجن العظمي نتيجة إعطاء 6. أمينوبروبيونتريل تجريبيًا.

Osteolepidae

[حفر] فَصيلة الحَرْشَفيّات العظميّة. فصيلة من الأسماك المنقرضة في رتبة الحرشفيات العظمية.

Osteolepiformes

[حفر] رقبة الحرشقيات العظمية *. رتبة بدائية من أسماك فَصَّية الزعانف مِغْزَلَة الشكل في صُغيف مُتصالبات الزعانف، تتميّز عامّةً بحراشف عظمية معيّنية الشكل، وزعنفتين ظهريتين في وضع خلفي على الجسم، ورأس متعظم بعظام مصفّحة آدمية عريضة.

osteology

[تشر] علم العظام. دراسة تشريح العظام وبُنْيتها.

osteolysis

[اعضا] إنحلالُ العظم. إمتصاص العظم. [طب] إنحلالٌ عظميّ. إنتكاس نسبج العظم.

osteoma

[طب] وَرَمٌ عظميّ . ورم عظميّ حميد يُحدث بشكل خاص في غِشاء عظام الجُمجمة.

osteomalacia

[طب] لِينُ العظام. قُصورٌ في تعظّم العظم نتيجة انخفاض كميّة الكَلْسيوم المُتاح. يُستى أيضاً adult rickets.

osteometry

[نشر] قياس العظام . دراسة حجم الهيكل العظميّ ونسبِّه .

osteomyelitis

[طب] إلتهاب نُخاع العظم. إلتهاب نِقْيِ العظم. النهاب نسيج العظم ونِقْيه.

osteon

[نسج] وَحدة عظميّة . جهازُ هافرس Havers مع صَفيحاته وقناة هافرس.

osteonephropathy

[طب] كُلاَءٌ عظميّ. أيُّ تناذُرٍ يتضمن تبدُّلاتٍ عظميةً ترافق مرضاً كُلُويًّا.

osteopath

[طب] مُجَبِّر العظام. طبيبُ عظام. طبيب مختصِّ بأمراض العظام.

osteopathy

[طب] أمراض العظام. 1- مدرسةُ مداواةٍ تقول بأن الجم عضو حبويَ آليَ تكامُلُه البُنيويَ والوظيفي مُنَسَّق ومتوافق، ويشكّل شذوذُ أيًّ منهما مرضاً. 2- أيّ مرض يصيب العظم.

osteopetrosis

[طب] تَصَلَّد العظم . خطأ نادر في النمو لا يُعرف سببه الا ان ميله عائليّ، يتميز بشكل أساسي بكنافة مفرطة في التصوير الإشعاعي لمُعظم العظام اوكلّها. يُسمّى أيضاً marble bone disease.

osteopoikilosis

[طب] تَرَقَّط العظم. تَرَقَّش العظم. عِلَة تصيب العظم لا يُعرف سببها، وليس لها عوارض، تتميّز ببُورٍ إهليليجيّة كثيفة في كل اليفلام.

osteoporosis

[طب] مسامَّية العَظم . ترقَّقُ العظم . فَقَدُ النعظَم مع تناقص معلَّق في النسيج العظميّ ، يُسبّب اتساع النِقْسي وفراغات هافِـرْس Havers ، وانخفاض سماكة القِشرة والدعائم، وضعفاً بُنْيرياً .

osteosarcoma

[طب] سرطان عظميّ. سركوما عظميّة. ورم خبيث ينكوّن بشكل أساسي من خلايا متحوّلة راجعة مشتقة من النسيج المتوسّط. يُسمّى أيضاً osteogenic sarcoma.

osteosclerotic anemia

أنظر myelophthisic anemia.

Osteostraci

[حفر] رُتبة عظميّات الغطاء. رتبة فقاريات منقرضة عديمة الفكّ، كانت في الأغلب صغيرة الحجم، ويغطي رأسها وجزءاً من الجسم جسمها درعٌ عظميّة صُلْبة، بينما يكسو الذيلَ والجزء الخلفيّ من الجسم حراشفُ سميكة.

رتبة الحرشفيات العظمية OSTEOLEPIFORMES



رسم لحرشفيات عظمية ديڤونية من نوع Gyroptychius agassizi ، طوله 18 إنشأ (46 سنتيمتسرأ). يبيسن (أ) المظهسر الجانبي و(ب) المظهر الظهري.

صدفي الجلد

OSTRACODERM



صدقي الجلد من نبوع Hemicyclaspis، وهو من الفقاريات مصفّحات الرأس، عديمة الفك العائدة الى الديڤوني الأسفل.

Ostwald's adsorption isotherm

[حر] خـط متساوي حرارة الامتزاز لأوسْتفالد. معادّلة تنصّ على أن وزنَ المادة التي يمتزّها جسمٌ منتشرٌ في غازٍ او محلول، في درجة حرارةٍ ثابتة وفي وحدة الوزن من الممتزُّ، يكون منناسباً مع تركيز الممتز مرفوعاً على قوةٍ ثابتة معينة.

Ostwald viscometer

[هـ] مقياسُ اللزُّوجة أوستفالد . مقياسُ لزوجة يُسحب فيه السائل الى البَصَلة العليا من بصلتين زجاجيتين مُوصَلتين بواسطة أنبوب شَعريّ، ويُقارَن الزمن اللازم لهبوط سطحه الهلاليّ ببن علامتيْ معايّرة فوق البصلة العليا وأسفلها مع الزمن المُناظِر لسائل ذي لَزوجةٍ معلومة.

[ممدن] أوزوميليت . [(Si.Al) (K.Na) (Mg.Fe²⁺) (Al,Fe³⁺) (جمدن) O ،o.H2O معديزٌ يتبلور في النظام الـُداسيّ، ويقع التباسّ عادةً بينه وبين

Oswald diagram

[كيم تحل] مخطَّط أوز قلد. مخطط يُستخدم في تحاليل أورسات Orsat للوقود، حيث يتـم تمثيـل النسبـة المئـويــة الحجميّــة الأعظمية لغاز ,CO في الوقود (إحداثيّ ثان) بدلالة النسبة المئوية الحجمية الأعظمية لغاز ٥٠ في الهواء (إحداثيّ أول). فاذا ما سار التحليل بصورةٍ صحيحة، رقعت قراءات أورسات لقيم ٥٥ ور٥٥ على خطِّ يصل بين القِيم الأعظمية المشار إليها.

ot-, oto-

[تشر] . بادئة تعني أذن.

otalgia

[طب] ألمُ الأذُن.

Otariidae

[فقار] فَصيلة الأَتاريّات. أُسُود البحر، نصيلة ثديبًات لاحمة من فوق فصيلة الكلبيّات.

otavite

[معدن] أُوتافيت. CdCO. معدنٌ يتبلور في النظام السُداسيّ. وهو متساوي البُنْية مع الكَلسيت.

Othmer process

[هـ كيم] إجراء أوتُمر . عملية لإنتاج خَنْض الخلّ من حمض البيروليجي بواسطة التقطير المُتغاليّ.

Othniidae

[لا فقار] فصيلة الأُثْنيّات. فصيلة صغيرة من الحشرات غمديّات الأجنحة من فوق فصيلة الظلاميّات.

otic

[نشر] سَمْعيّ. أَذُنيّ. ما يختصُ بالأذُن او بجزو منها.

[تقن] . لاحقة تَنسِبُ الى عمليَّةٍ ما ، او الى الانتماء اليها ، او تمييزها ، او التسبُّب بها .

otic capsule

[اجنة] مَحْفظة سَمْعيّة. المحفظة النّفروفية التي تحبسط

[طب] قَطْعُ العظم . بَضْع العظم . 1- قَسْم العظم جراحياً. 2-إحداث مَقْطَع لعظم بغية تقريم تشوّه فيه .

ostiole

[حي] فُوَيْهة . ثَتْبٌ صغير او ثغر صغير .

ostium

[حيي] فُوَّهة , فَمَّ أَو مدخل أَو فَتُحة .

ostomidae

[لا نقار] فَصيلة العظميّات. الخنافس قارضة اللَّحاء، فصيلة من الحشرات غِمديات الأجنحة ، من فوق فصيلة البوقيَّات الضارية .

Ostracoda

[لا نقار] صُفَيِّف الصدّفيّات. صنيف من صف القشريّات، يحوي أشكالاً مائية صغيرة، ذات مصراعَيْن جسمها غير متقطِّع، وليس لها منطقة بطنية حقيقية.

[حفر] صدَّفيَّ الجلد*. أحد الفقاريات المنقرضة عديمة الفك، التي يُعطِّيها هيكلُّ خارجيّ من العظم، والتي تُكوِّن مع خَلْقيّات الفم صف

Ostreidae

[لا فقار] فصيلة المَحاريات. فصيلة من الرخويات ذرات المِصراعَيْن، من رتبة متباينات العضّلات المتقابلة، تحوي المحار

[رصد] أوسُشريا . رياح جنوبية دافئة تهبّ على الساحل البلغاري، وتُعتبر نذيرَ طقس سيَّه. تُسمّى أيضاً auster.

[فقار] نُعامة* . Struthlo camelus . طيرٌ ضخم من الرواكض ذو ريش ِ أملس ورأس ِ ورقبة عاربين وقدمين. بلا ريش، وأجنحة قصيرة وقائمتين غليظتين وقويتين يحمل كل منهما إصبعين. وهو يمثل النوع الوحيد الحالي من رتبة النعاميّات.

Ostwald dilution law

[كيم فز] قانون التمديد لأوستفالد. قانون ينص على أن ثابت التفكُّك في محلول كَهْرَليّ أحاديّ التكافؤ وذي تمديدٍ كافٍ، يُعطى بالعلاقة التقريبية a²c/(1-a) حيث c تركيزالكهرل وa درجة التفكُّك.

Ostwald process

[هـ كيه] أجراء أوسَّتفالد . هو التحضير الاصطنباعـي لحَّمْـض الآزوت بأكْسَدة الأمونيا. تتمّ هذه الأكسدة على مراحل متنالبة غَبْرٌ تشكُّل أول أكسيد الآزوت، ومن ثَمّ حمض الآزوت، وثاني أكسيد الآزوت. يُستعمل في هذا الاجراء وسيطٌ من نسيج البلاتيـن، كمـا تستخدم فيه درجات حرارة مرتفعة.

Ostwald ripening

[كيم] إنضاج أوسْتفالد . ظاهرة المحلول المُبَلُّور التي تكون فيها البلورات الصغيرة أكثر ذرباناً من الكبيرة، وتترسب من جديد على شكل دقائق أكبر. نعامة

OSTRICH



النعامة Struthlo camelus ، وهمي طيسر عدًّا، إفريقي كبير الحجم، بصل ارتفاعه إلى 8 أقدام (مترين).

otter

[فقار] قُضًاعة ألا . تُعلب الماء . أيَّ عضو من أعضاء فَصيلة السَمّوريات، ذات الجسم العلويل والنحيل، والقوائم القصيرة، والرأس المغلطح نوعاً، والأصابع المكلَّفة، والذيل العريض المغلطح، وكلها مكيَّف للحياة المائية.

[هـ] جرَّافة ألغام. انظر paravane.

otter trawl

[عمر بعر] شبكة صَيْد جَرفية. شبكة كبيرة تجارية لصيد الأسماك، تُستخدم فيها ألواحٌ خشبية مثلَّنة الشكل توضع عند أركان فتُحة الشبكة.

Otto cycle

[حر] دورة أوتو. دورة تحريكيَّة حرارية لتحديدل الحدارة الى شغل. تنألَّف من طَوْرين من النوع المتساوي الكُمون الحراري موجودين بين طورين ثابتي الحجم. تُسمَّى أيضاً spark-Ignition combustion . cycle

Otto engine

[هـ مك] محرَّك أوتو . محرَّكُ احتراقي داخليّ يشتغل وَفْقاً لدورة أُوتو ، حيث تَحدث مراحل السَحْب والإنضغاط والإحتراق والتمـدُّد والمَدْم تتابُعياً في آليّة تردُّدية ذات دورة رُباعية الأشواط، او ذات دورة ثُنائية الشوط.

Otto-Lardillon method

[مك] طريقة أوتو _ لارديلون. طريقة تعيين مسارات المقذوفات ذات السُرع المنخفضة (بحيث تكون المقاومة السائلية متناسبة مع مربّع السرعة) وذات زوايا الانطلاق الحادة، ويمكن أن تكون كبيرة. ويمكن الوصول بهذه الطريقة إلى حلول دقيقة لمعادلات الحركة بتكاملات عددية، ثم إفراغ النتائج في جداول.

otto of rose oil

انظر rose oil.

ottrelite

[معدن] أوترليت. ضرب من الكلووينويند يعتبوي على منفنيـز رَماديّ الى أسود .

O-type backward-wave oscillator

[الكتر] هزّاز الموجة المرتدَّة صنف 0. صمامُ موجة مرتدة يولًد فيه مدفع الكترونيّ حُرْمة الكترونية تُبَّار طولانياً طَوال الأنبوب وتتفاعل مع دارة للموجة البطيئة، ثم ينتهي في طرفه الآخر بمُجَمَّم للحزمة. يُسمّى أيضاً O-type carcinotron, type-O carcinotron.

O-type carcinotron

انظر O-type backward-wave oscillator.

O-type star

[فلك] نَجْمٌ من الصنف O. صنف طَبْغيَ في تصنيف فهرس درابر Draper للنجوم. والنجم الذي هو من الصنف O پكون نجماً أزرق حارًا جداً تَسُود فيه خطوط طيف الهليوم المشرّد.

ouabain

[كيم عضو] وآبائيس . C20H44O12.8H2O بِلَودات

بالحُويصِل السمعي إبّان النموّ، وثلتحم لاحقاً بـالغضــاريـف القَــذاليــة والجسم الكَرَويّ.

otic ganglion

[تشر] عُقدة سَمعيّة. العقدة العصبية الواقعة مباشرة تحت النُقبة البيضيّة للعظم الوتّديّ.

Otitidae

[لا فقار] فَصيلة الأوتيتيّات. فصيلة من المحشرات ثُنائيّة الأجنحة خُلقيّات الدّرز من الدّبابيّات، من قُليْم عديمات الفطاء.

otitis

[طب] إلتهاب الأذُن.

otitis externa

[طب] إلتهابُ الأذُن الخارجية.

otitis media

[طب] إلتهابُ الأذُن الوُسطى.

otocyst

[اجنة] كيس السَمْع. الحُويْصِل السمعيّ في أُجِنّة الفقاريّات. [لا فقار] حُويْصِلٌ أَذُنيّ. حريصل سَمعْيّ، أو خليّة سمعية، او عُضَيّ السّمْع في بعض اللاَفقاريّات.

otolaryngology

[طب] طبُّ الأَذُن والأنف والحَنْجرة. فرع الطب الذي يتناول الذن والأنف والحنجرة. يُسمَى أيضاً otorhinolaryngology.

otolith

[تشر] حُصَيَّة الأَذُن. حصية رملية في طَرَف خليةٍ حِسَية هُدُبية في أَذُن الفقاريَات وبعض عديمات الفقار.

otology

[طب] طِبُّ الأذن. فرع الطب الذي يعالج الأذن وأمراضها.

otomycosis

[طب] مسرض فُطوريّ أَدْنيّ. عَدْوَى فُطوية تصيب الأذن الخارجية ، سببُها عادةً Aspergillus niger و As.

Otopheidomenidae

[لا فقار] فَصيلة الأُطْفيميّات. فصيلة من الحَلَم الطَّفيْليّ من رُنّيبة منوسطات المسامّ.

otorhinolaryngology

انظر otolaryngology .

otosclerosis

[طب] تصلُّب الأذن. تصلّب الأذن الداخلية الذي يسبّب تزايداً مطرداً في الصُّمَم.

otoscope

[طب] منظارُ الأَذُن. جهاز صُمّم لفحص الأذن ولجعل الغِشاء الطبليّ مرئيًّا.

OTS

. ovonic threshold switch

قُضاعة OTTER



قضاعة شمال امسريكا Lutra canadensis تتميَّز بجسم ليِّن وأقدام ذات وَتَرات وفرو كثيف مقاوم للماه. على رافدةٍ غرّضية. وتتفاوت قدرات المحرّكات من حصان واحمد (حوالي 750 واط) الى أكثر من 100 حصان. يُسمّى أيضاً motor . motor .

outboard motor

انظر outboard engine .

outboard profile

[عمر بحر] مَسْقَطٌ جانبيّ للجنزء الخارجيّ من جسم السفينة. مسقط جانبيّ يمثل الجزء الخارجي الطولانيّ لسفينة، ويُوضح الجانبّ الأيمن من الهيكل الانشائي الخارجي، وكذلك كل منشآت السطوح والصواري وحبال الربط والقضبان وما شابه.

outbreeding

انظر exogamy .

outburst

[هـ منجم] تَفجُّر. إندفاع. إنبعاث فُجائيَ للغازات ولا سَبّما المِنان (مصحوباً أعياناً بِثُبار الفحم) من واجهة التشغيل بمنّجم للفحم.

outby

 [هـ منجم] صوّوبُ المدخل. ما يقع باتجاه مدخل المنجم ويكون بالتالى معاكمًا لاتجاه واجهة التشفيل.

outcrop

[جيو] مُنْكَشَف . طبقةٌ مكشوفة أو جسمٌ خامٌ مكشوف يلاحَظ عند سطح الأرض. يُسمَى أيضاً cropout.

outer atmosphere

[رصد] الجو الخارجي . هو ، بصفة عامة ، الفِلاف البعيد جداً عن سطح الأرض . وهذا المصطلح هو المرادف التقريبي للغلاف الخارجي .

outer automorphism

[ر] تشاكل تقابلي ذاتي خارجي. أي عُنصر من زمرة خوارج القسمة التي نشكلت من زمرة التشاكلات التقابليَّة الذاتية لـزمـرة مـا والزمرة الجزئية للنشاكلات التقابلية الذاتية الداخلية.

outer bottom

[عمر بحر] قاعٌ خارجيّ. جزهٌ من قاع سفينةٍ مزدوجة القاع، وبالتحديد ألواح القاع الخارجيّ.

outer bremsstrahlung

[فز] إشعاعُ صَدْم خارجيّ. إشعاعُ صدم يَستخدم تسارُعَ جُسَيْم مشحون آتِ مَن خارج الذَرّة التي تُحدث نَواتُها هذا التسارع، والتي يكون فيها ضياع الطاقة بسبب الاشعاع أكبر بكثير من الضياع بسبب التشريد. يحدث هذا للالكترونات التي تكون طاقنها اكبر من 50 مليون الكترون فلط تقريباً.

outer fix

[ملاح] مَوْقعٌ محدَّد خارجيّ. موقعُ محدَّد في مِنطقة الوصول الانتهائية، يَسمح مركز المراقبة الجوية عادةً للطائـرات بـاستخـدامــه بخلاف الموقع المحدّد للإنتراب، ومنه يُسمح للطائرات بالتقدم نحو مَسار الاقتراب النهائي، او النقطة المحدَّدة الخاصة به.

بيضاء تنصهرُ مع التفكُّك عند 190°م. ذوَّابـة في المـاء والإتـانـول. تُستعمل في الطِبّ.

ouachitite

[صخر] وَاشْيِتِيت. مونشيكيت بيوتيني خال من الأوليفين، وله وِطاءٌ من زجاج أو من معدِن الأنكسيم.

ouari

[رصد] أواري. رياح جنوبية في الصومال بأفريقيا تُشبه الخمسين.

Oudeman law

[كيم فز] قافون أودْمَن. قانون ينص على أن الدورات الجُزَيِّكَةِ للأملاح المختلفة لحمَّمْ و لقاعدة، تتَجه نحو قيمةٍ حَدَّيةٍ واحدة عندما تُختزل تراكيز محاليلها الى الصفر.

011000

[مك] أونصة . 1- وحدة كتلة في نظام أفواردوبوا تاوي مدي منظام أفواردوبوا تاوي مدي معتصرها 2. وحدة 0.0283495 كيلوغراماً تقريباً او 1/16 باوند . مختصرها 2. وحدة كتلة في نظام ترري او النظام الصيدلاني، وتساوي apothecaries ounce او على المختصرها 20 حبة . تُستى أيضاً troy ounce . فر troy ounce أو oz apoth

ouncedal

[مك] أونُصة ثُقَليَة . وَحدة قوةٍ تساوي القوة التي تعطي تسارُعاً قدرُه قدَمٌ واحد في الثانية المربعة لكتلةٍ قدرها أونصة واحدة، وهي تساوي 0.0086409346485 نيوتن .

ounce metal

[فلز] سبيكة أونصيَّة. سَبِيكة مكوَّنة من أونصة واحدة من كلَّ من الرصاص والقصدير والزِنك، ومن باوند واحد من النحاس. يُسمَّى أيضًا composition metal.

ouricury wax

[مواد] شَمْعُ النَارْجِيل. شمع صَلْدٌ بُنيّ، من مَعْف النخيل من جنس Cocos coronapa، ويُشبه شمع الكرنوبا في استعماله وخصائصه.

outage

[كهر] توقّف . إنقطاع . عُطل في نظام قدرةٍ كهربائي. [نفط] خَواء . الفرق بين السّعة الكاملة او المقنّنة للسرميل او الصهريج او خزّان السيارة وبين المحتوّى الحقيقي .

outage method

[نفط] طريقة الخَواء. تقدير المحتوى السائلي لصهريج ما بقياس المسافة من أعلى الصهريج الى سطح السائل، وهي تختلف عن طريقة المُمق الممتلى.

outboard

[عمر بحر] براً ني ، جانبي . خارج السفينة . الإنجاه نحو خارج أسوار سطح السفينة ، أو خارج البدن .

outboard engine

[عمر بحر] محرّك خارجيّ. وحدةٌ تتكوّن من محرك وعمود ادارة ورقاص، وتُستخدم في دفع الزوارق، وتنبّت عادةً في الزوارق outer harbor

[جغر] موفأ خارجيّ. جزء العرفأ المواجه للبحر والذي تَدخُل منه السفن الى العرفأ الداخليّ.

outer keel

[عمر بحر] صالبٌ خارجيّ. اللوح الخارجي السُغُليّ للقاع المردوج ذي رافدة القَصّ المستوية.

outer mantle

انظر upper mantle .

outer marker

[ملاح] عَلامةٌ خارجيّة. أبعد علامة من نقطة نهماية الاقتسراب لمَدْرَّجة النزول في نظام الحطَّ بالأجهزة. وتقعُ العلامة على بُعد 4.5 أميال ±1000 قدم (7240±305 امتار) من نهاية المدرج، ولا تتجاوز 250 قدماً (75 متراً) من امتداد خطِّ المنتصف لهذه المدرجة.

outer measure

[ر] قياس خارجيّ. دالله المائص القياس، الا ان قيمتها عند اتحاد منفصل من المجموعات تكون أصغر أو مساوية لمجموع قِيمها عند كل مجموعة، وتكون معرَّفة عادةً على مجموعة من المجموعات الجزئية من مجموعة مفروضة.

outer orbital complex

[كيم فز] مُعَقَّدُ المَدارِ الخارجيّ. مُرَكَّبٌ تنسيقيّ معدنيّ يكون فيه المَدار d المستخدّم لتكوين الرابطة التنسيقية ، في ذات مستوى الطاقة التي للمدارَيْن s وp.

outer planets

[فلك] سيًارات خارجية . كواكب خارجية . السيارات ذات المدارات التي هي أكبر من مدار الميريّخ ، وهي: المشتري وزُحَل وأورانوس ونبتون وبلوتو .

outer-shell electron

انظر conduction electron

outer space

[فلك] فضاءٌ خارجيّ. مصطلحٌ عام لأبة منطقة تقع خارجَ جوّ الأرض.

outface

انظر dip slope .

outfall

[مياه] مَخْرَج التصريف. الجزءُ الضيّق من مجرّى او بحيرة او جسم مائيّ آخر، حيث ينصرفُ في جسم أكبر منه.

[هـ مدن] مَصَبّ . فَخْرج . المكانُ الذي ينتهي عنده مجرًى مائيّ أو أنبوبُ مَجارٍ ويصبُّ ما فيه في النهر او البحر .

outflow

[هـ كيم] جَرَيانٌ خارجيّ . تدفُّق خارجيّ . تدفُّق ناتج مائم خارجَ مَرافق المعالجة .

outgassing

[هـ] نَزْعُ الغازات. تفريعٌ إضافيّ. تحريرُ النازات الممتزّة او

المحتبَّسة من صِمام خَلائي او مجموعة خلائية أخرى بواسطة التسخين عادةً.

outgoing trunk

انظر one-way trunk .

outlet

[كهر] مَأْخَذَ. مَقْبِس. نهاية خطّ القدرة التي يمكن أخذ القدرة الكهربائية منها بايلاج قابِس الشريط الكهربائية. يُسمى أيضاً convenience receptacle, electric outlet, receptacle.

outlet box

[كهر] عُلبة المَقابس. علبة تحتوي على نهايات الأسلاك للتمديدات الكهربائية، بحيث يمكن وصللُ الأجهزة أو الأدوات الكهربائية بها.

outlet glacier

[مياه] مَجْلَدة خارجة. مجرى من الجليد يخرج من قَلْنُسُوَةِ جليديةِ الى البحر.

outlier

[احما] قيمة عَزْلاء. هو، في مجموعة من المُعطيّات، قيمة بعيدة جدًا عن القِيم الأخرى في التوزَّع بحيثُ لا يمكن أن يُعزى وجودها إلى الإئتلاف العشوائيّ بالصدفة.

[جبو] صخورٌ عَزيلة. مجموعةٌ من الصخور منفصلة عن الكُتلة الرئيسية ومُحاطة بمُنْكَشَفاتِ من صخور أقدم عمرًا.

out-of-line coding

[م ا م] كَوْدٌ هُزاح. تعليمات في النَهْج تُخْزَن في قسم من الخَزْن غير الذي تُخزن فيه بقيّة التعليمات.

out of phase

[فز] خارج عن الطَوْر . متعلّق بحالة ذات أشكال موجية التردّد ذاته، ولكنها لا تمر بقيّم متقابلة في اللحظة ذاتها.

out-of-service jack

[كهر] مقْبَسُ توقُّفِ الخدمة . مقبس يُستعمل مع قابِس اختباد ، ويعزل الدَّارة عن الخدمة عند إيلاج قابس مقصَّر للدارة.

outpatient

[طب] هويمض خارجيّ. المريض الذي يأتي الى المستشفى او العيادة للتشخيص والعلاج، ولكنه لا يَشْفَلُ سريراً في أيّ منهما.

out-plant system

[م ا م] فظامٌ مُمْتَدّ. نظام معالجة مُعطّياتٍ ذو مَعْبَرِ ناو أو أكثر تُرسّل منها المعلومات الى حاسب مركزيّ.

output

[الكتر] 1- خَرْج. 2- مَخْرَج. 1- التيارُ او الفلطية او القدرة او التُورَة الله المُسيقة او المعلومات التي تُعطيها دارة أو جهاز. 2- مَرابطُ او مواقع أخرى حيث يتم إعطاءُ التيار او الفلطية او القدرة او القوة المسبقة او المعلومات.

[تقن] خَرْج. نِتَاجٌ. نتاج حاصِل نظام ما.

[مام] خُرْج. 1- المُعطَيات الناتجة، من عملية معالَجة المعطَيات، او

مستقيِل او مضخّم لقياس قوة إشـارة الخـرج بــوحــدات الجهــارة او الدسـيـل.

output-meter adapter

[هـ] مُهايى مُ مقياس الخَرْج. ترتيبة يمكن زَلْقُها فرق شُعبة الصَفيحة لصِمام خرج مستقبِل داديوي لنهيئة طرّف يمكن ان يُوصَل به مقياس خرج أثناء التراصُف.

output monitor interrupt

[م ا م] إفقطاع الى المُراقب. خُطوة في معالجة المُعطَّيات ينتقل فيها التحكُّم الى البرنامَج المراقِّب لتحديد أسبقيَّة أحد طلبَيْن متساويين في الأولَوية.

output power

[كهر] قُدُرة الخَرْج. قدرةً تُسَلَّم من قِبَل نظام او مِحوال ِ الى الحِمل. الحِمل.

output program

انظر output routine .

output punch

[م ا م] مِثْقَبُ الخَرْجِ. أداةٌ تَنسخ المعطّبات التي يولّدها الحاسب في بطاقات مثقّبة او شريط ورَقيّ.

output rating

انظر carrier power output rating .

output record

[م ا م] سجل الخَرْج. 1- وَحدة مُعطَبات نُسخت من حاسب في وسط خارجي أو أداة خارجية. 2- وحدة المعطيات المحفوظة في منطقة الخرجي أو أداة خارجية.

output resistance

[الكتر] مقاوَمة الخَرْج. المقاومة الموجودة بين مرابط خرج دارةٍ او جهازِ معيّن.

output routine

[م ا م] فَهْجُ الْخَرْج. سلسلة من تعليمات الحاسب تُرتَّب جميع العمليات العائدة لنَسْخ المُعطَيات من الحاسب في مختلف الأوساط او الأدوات الخارجية بواسطة أجهزة الخرج المتنبوعة، وتنسَّق هذه العمليات. يُسمَّى أيضاً coutput program.

output shaft

[هـ مك] عمودُ الخَرْج . عمود الإدارة الذي يَنقل الحركة من المحرِّك الاساسيّ الى الآلة او الآلات المُدارة.

output stage

[الكتر] مَرْحلة الخَرْج. المرحلة الأخيرة في أيّـة تجهيـزاتِ الكترونية.

output standard

انظر standard time .

output transformer

[الكتر] مُحَوِّل الخَرْج. محول التردُّد السَّمْعيّ ذو القلب الحديديّ

المعلومات التي تستهدفها معالجة المعطيات. 2- المعطيات التي تُنقل من داخل الحاسب الى أداة خارجية، او الى وسط تسجيل دائم كالورق او الأفلام الصُغْرية. 3- عملية إرسال المعلوسات المولَّدة، 4- وسط الخَوْن المقروء الذي تُكتب فيه المعطيات المولَّدة، كما في الخرج الواسب النَّسْخ.

output area

[مام] مِنطقة الخَرْج. قِسمُ الخَزْن المخصِّص لمُعطِّبات الخرج.

output block

[م ا م] فِدُّرة الْخُرْج. 1- قسمٌ من الخَزْن الداخليّ في الحاسب مخصّص لاستقبال المعطيات المنوي إخراجها ومعالجتها وإرسالها. 2- انظر output area.

output bus driver

[الكتر] مُسيقُ باص الخَرْج. أداة تُضخَّم قدرة إشارات الخرج في الحاسب لكى تمكنَّها من إساقة أحمال كبيرةٍ في الدّارة.

output capacitance

[الكتر] مُواسَعة الخَرْج. هي، في الصِمام الالكتروني المتعدّد الأطراف، المواسَعة الانتقالية للمدّارة المقصَّرة بين المَخْرَج وبقية المرابط الموصول بعضها ببعض، ما عدا طرّف المَدخل.

output device

انظر output unit .

output equipment

[م ا م] أجهزة الخَرْج. الأجهزة التي تَنقل المُعطَيات من داخل المُعطَيات من داخل الحاسب الى محيطه الخارجيّ، كالبِطاقات المثقّبة والطابِعات ومسجَّلات الشريط الممغنَط.

output gap

[الكتر] فُرْجة المَخْرَج. فرجةُ تفاعُل ينمّ بواسطتها فصلُ القدرة القابلة للإستعمال عن مجرى الالكترونات في صيمام الموجات الصُغْرية.

output impedance

[الكتر] معاوقة المَخْرَج. المعاوقة التي يُبديها المَنْبَع لحِمله.

output indicator

[هـ] مبين الخَرْج. مقياس او جهاز آخر مُوصَل بمستقبل راديوي لبين تغيّرات في شِدَة اشارة الخرج بغية التراصيف وأغراض أخرى، دون ان يبين القيمة الصحيحة للخرج.

output-limited

[هـ] محدودٌ بالخَرْج . مقيَّد بضرورة الانتظار حتى تكتملَ عملية الخرج، كما هي الحال عند التحكُّم في العمليات او معالجة المُعطّيات.

output link

[اتصال] وَصِيلة الخَرْجِ. آخر وصيلةٍ في سلسلة الإتصالات.

output magazine

[مام] نَبْرُ الخَرْج. آليّة تجمع البِطاقات بعد مرورها في المكنة.

output meter

[هـ] مقياسُ الخَرْجِ. مقياسٌ فلطيّ للنيار المتناوِب مُوصَل بخرجِ

التُلْعة. يُسمَى أيضاً glacial outwash, outwash drift, over wash.

outwash apron

انظر outwash plain ،

outwash cone

[جير] مخروط صَيِيب المَجالد . راسِبٌ مخروطيّ الشكل يتكون أساساً من رمل وجَرْوَل ويوجد على حوافّ المجالد المنكمشة وسطوح الجليد .

outwash drift

انظر outwash.

outwash plain

[جيو] سهلُ صبيبُ المَجالد . راسِبُ طَمْي من مكتسِحات المجالد ، واسع الانتشار لطيف الإنحدار ، يترسّب أمام الجَلْمَد الطَرَفيّ apron, frontal apron, أيضاً , أيضاً , frontal plain, marginal plain, morainal apron, morainal plain, outwash apron, overwash plain, sandur, wash plain.

outwash train

انظر valley train .

ouvarovite

انظر uvarovite .

oval

[ر] بيضويّ. بَيْضيّ. مُنْحَن على شكل مَقْطَع بيضة.

ovalbumin

[كيم حي] ألبوهين البَيْض. البروتيين المُرافِق الرئيسي لبياض البَيْض.

oval of Cassini

[ر] بيضوي كاسيني. مُنحن شبه بيضوي مُماثل لمنحني ذي المرودي تَكافِي مُماثل لمنحني ذي المرودين يَنتج كمَحَلُ هندسي مُقابلِ للنَمَط العامَ لمعادلة تربيعية ذات مغيرين مجهولين 4=(x+a)²+y²][(x-a)²+y²]= حيث ه و ثابتان.

oval window

[تشر] فافذة بيضيّة . الفُتحة المنطّاة بغِشاء، والتي تؤدي الى الأذُن الداخلية لدى رُباعيّات الأرجل وترتبط بها عُظَيْمات الأذن الوسطى.

ovarian

[تشر] مَبِيضيّ. منعلق بالمَبِيضَيْن.

ovarian agenesis

[طب] عدم نُشوء المَبِيض. قُمور في نموّ المَبيضَيْن.

ovarian dysmenorrhea

[طب] عُسْرُ الحَيْض المَبِيضيّ. عسرٌ في الحيض سببُه موض يُصب المَبيض.

ovarian follicle

[نسج] جُورَيْبٌ مَبِيضيّ. البُيَيْضة وما يحيط بها من خلايا جُرَيبِيّة، توجد في قِشرة المَبيض.

ovarian insufficiency

[طب] قُصور مَبيضيّ . ضُعف في تأدية وظيفة المَبيضَيْن يؤدي الى

الذي يُستخدم لمُواءمة مَرْخَلة الخرج في المستقبِل الراديويّ، او في المضخّم، مع المِجهار أو أيّ حِملِ آخر.

output tube

[الكتر] صمام الخَرْج. صمامٌ مضخّم للقدرة مصمّم للإستخدام في مرحلة الخَرْج.

output unit

[م ا م] وَحُدة الخَرْج. وَحدة نُصدر المعلومات من الحاسب الى أداةٍ خارجية.

output winding

[كهرمغ] لفافة الخرّج. هي، في مُفاعل مغنطيسي قابل للإشباع، لفافة غير لفافة التغذية المرتدّة، تعود للجمل، أو تسلّم القدرة عَبْرها الى الحما

output word

[م ا م] كلمة الخَرْج. أيُّ كلمةٍ ساريةٍ يُراد ان تُترجَم اليها كلمة دَخْل.

outrigger

[هـ] هَدَّاد. هَسْنُد. عارضة فولاذية، بسبطة او مؤلَّفة، معتدّة من رافعة لتهيئة الإستقرار عن طريق توسيع القاعدة.

outside caliper

[تصميم] قَدَمَةٌ خارجية *. قدمة بساقين منحنِبَتَيْن، تـواجـه إحداهما الأخرى، يُستخدم لقياس الأبعاد الخارجية للمشغولات.

outside diameter

[تصميم] قُطْرٌ خارجيّ. قطر الأنبوبة الخارجي، شاملاً ثخانة الجدار، ويُقاس عادةً بالقدمة. مختصرُه OD.

outside extension

[اتصال] خطّ خارجيّ. إمندادُ الخدمة الهاتفية الى أبنيةٍ منفصِلة عن المحطّة الأساسة.

outside fix

[ملاح] موقع محدَّد خارجيّ. الموقع الذي تحدَّده طريقة المنصفات عندما تُرْسَم خطوطُ المواقع من رَصْد الأشياء أو الاجرام السمارية التي تقع في نطاق قوس للأفق طولُه 180°.

outside strake

[عمر بحر] شرائح خارجية . الجزء الخارجيّ لمجموعة الالواح التي تثبّت من الداخل والخارج على نظام التعاقب، حيث تكون صُفّيَغة الشرائح الطُولانيّة متراكبةً في أسفل الصفيفة ، وتمثّل ثَخانةُ الألواح خارجَ خط الهيكل الإنشائي المشكّل .

outward bound

[ملاح] مُبْحِر . مُتَّجِة إلى عُرض البحـر . صفة تُطلـق على السفينة عندما تكون متَّجَهة نحو عُرْض البحر.

outwash

[جبو] صَبيبٌ مَجُلَديّ. وملّ وجَرُول نُقِلاً بعيداً عن المَجُلدة بواسطة مَجارٍ من مياه انصهار المجلدة، وتوضّعًا إما على هيئة سهل فَيْضيّ على طول قاع واد قديم، أو انتشرا على سهل قديم على هيئة تُشب

قَدَمة خارجية OUTSIDE CALIPER



قدمة خارجة.

overbankir

[وقت] إنفلاتٌ مُبكِّر. عيبٌ في أداء الساعات تنفكَ فيه مسنَّنة الإفلات قبل الأوان، دون ان تَمَسُّ الشوكةُ الجوهرةُ الدُحروجيّة.

overbending

[فلز] إنحناءٌ زائد . فرطُ الحَنْي . تعويض الإرتداد الخَلْفيَ في تشكيل المعادن بحَنْي المادة خلال قوس الى درجة أكبر مما يلزم للجزء المنتهى .

overbreak

[هـ مدن] حَفْرٌ زَائِد . حفر في الصخر يزيد على الحدود المقرّرة لَنَفْقَ او حَفِير . يُستَى أيضاً beckbreak .

overbunching

[الكتر] تحزيمٌ زائد. هو، في مجاري الالكتبرونـات المضمّنـة السُرعة، حالة التحزيم حتى بعد تَجاوُز الشروط المُثلى لها.

overburden

[جير] غطاء صخري . 1- مادة صخرية تعلو راسباً معدنيا أو راقاً فحميًا. يُسمّى أيضاً baring. trop . - مادة من أي طبيعة ، متماسكة او سائبة ، تعلو راسباً من مواد وخامات وفحوم معيَّة ، خاصة تلك الرواسب التي تعدَّن سطحياً. 3- تُربة متفكّكة او رمل او حصي سائب يعلو صخر الأساس.

[هـ منجم] حَشْوٌ زائد . إدخال كمياتٍ من الخام والصّهُور في الغرن أكثر مما ينبغي بالنسبة لكمية الوقود .

overcast

[رصد] 1- طلبً د. 2- سُحُب منخفضة . 1- متعلّ بغطاء سماوي قدرُه 1.0 (35% او أكثر) حين يكون جزء من هذا القدرَ على الأقل راجعاً الى السُحُب او ظواهر الحُجُب العالية ، أي حينما لا يكون غطاء السماء راجعاً بأكمله الى ظواهر حجب قاعدتُها الأرض. 2- طبقة سُحُب تعلي معظم السماء او كلها. وبصفة عامة ، طبقة سحب واسعة الانتشار ، مثل السحب التى تُعتبر نموذجاً لجبهة دافئة .

[ه منجم] 1- تَهُوية طَبَقيّة . 2- نَقُلٌ خارجيّ . 1- معرِّ هوائيّ محصور يسبح لتيَّار من الهواء بالمرور فوق تيار آخر دون توقَّف او اختلاط . 2- نقل صخور غِطائية أزيلت من فحم مستخرَج من مناجَم سطحية الى منطقة استُخرج ما فيها من فحم .

overcast bombing

[حرب] قَصْفٌ عَبْرَ السُحُب. قصف بالقنابل عبر السُحُب فوق الهدف، باستعمال الرادار او مُعِدَاتٍ أخرى للمساعدة على الرّصد عبر السُحُب.

overcoating

[هـ] تَكْسِية زائدة. بَثْنُ رَتَرة لدائنية الى ما بعد حافة وترة الأرضية في التكسية بالبثق.

overcompound

[كهر] لف مركّب زائد . استعمالُ عددِ كافِ من اللفّات المتوالية في مولّدِ ذي لفّ مركّب، بحيث تكون فلطية المرّابط للحِمل المقدّر

انقطاع الطُّمْث او قِلَّته ، أو الى نَزْفِ رحِميٌّ شاذٌّ مختلِّ الوظيفة .

ovariectomy

[طب] إستئصالُ المبيض.

ovariole

الا فقار] أُنبوبٌ مَبِيضيّ. الوَحدة البُنيُوية الأنبوبية في مَبيض الجثرات.

ovary

[تشر] هَبِيضٍ . العضو الغُدّي الذي يُفرز هرمونات ، ويعطي البُيوض لدى إناث الغقاريّات .

[نبت] مَيِيض . القسمُ القاعديّ المتسّع من المِدقّة ، يحمل البُبَيْضات لدى مغلّفات البُدور .

oven

[هـ] فُرْن. تَنُّور. مَحْوًى مسخَّن للخَبْز او التسخين او التجفيف.

over

[حرب] طَلُّقة مُجاوزة. قنبلة او مقذوفة تسقطُ بعد الهدف.

overaging

[فلز] فَرْط تعتيق . التعنيق عند درجة حرارةٍ أعلى، او لفترةٍ زمنية أطول مما يلزم للحصول على خواص أعظميّة او فُضْلَى.

overall drilling time

[ه منجم] مُدّة الحَفْر الإجمالية. الوقتُ الكلي للحفر بما فيه وقت إقامة المُبدّات وسحبها ونقلها، ووقت التأخيرات الميكانيكية، ووقت الحفر نفسه.

overall efficiency

[هـ فضا] مَرْدُورُدٌ إجماليّ. مردودُ محرّك نفّات او صاروخيّ في تحويل الطاقة الحراريّة الكلّية للرّقود الذي يستهلكه الى طاقةٍ مُتاحة اولاً، ثم الى طاقةٍ مُسيقةٍ فعّالة.

overall plate efficiency

[ه كيم] مَرْدُودُ الصّفيحة الإجماليّ. هي، في عملية فصل مزيج معين في برج تجزئة (او تقطير)، نسبة عدد الصفائح الفعلية الى عدد الصفائح النظرية المطلوبة.

overall response

[الكتر] إستجابة إجمالية. النسبة بين دَخْل النظام وخَرْجه.

overall stability constant

[كيم تحل] ثابتُ الإستقرار الإجماليّ. ثابتُ توازُن تفاعل خاص بالتفاعل المؤدي الى تشكّل معقداتٍ ذَوَّابة خلال مُعايرات قياسُ

overarching weight

[هـ منجم] ضغط صخور الغطاء. ضنط الصخور الواقعة فوق التشغيلات المنجمية النشيطة.

overarm

[هـ مك] ذراعٌ فاتئة . أحد المرتكزات الضبوطة لطرّف شِياق قاطع التفريز البعيد عن عمود الدوران في آلة التفريز .

النَّمَطُ الشَّكَلِّيُّ الذِّي يكونَ أكثر وضوحاً عند الزَّيْجِ المتباين منه في أيّ زيج متجانس، وذلك بالنسبة لشُّغُع محدَّد وحيد من الصِّنويّات.

overdose

[طب] جُوعة مُفْرطة . جرعة دواء مفرطة .

overdraft

[فلز] تَقَوُّسٌ عُلُويٌ. تقوّس نحو الأعلى لقطعة معدنية بعد خروجها من بين دُحروجَيْن أثناء التشكيل، وذلك بسبب السرعة العليا للدُحروج الأسفل.

overdrilling

[ه] حَفْرٌ مُفرط. عملية حَفْر ثَقْب الى أعمق من الطول الذي تصلُ اليه أسطوانة اللُّبّ، مما يُنتج عنه فقدان اللُّبّ.

overdrive

[هـ مك] مُسيق تجاوُزيّ . أداة في محرّك سيارة، تَخْفِض نسبة تعشيق المستَّنات، وبذلك تقلُّل استهلاَك الوَّقود.

overdriven amplifier

[الكتر] مضخّمٌ مُفرِط الإساقة. مَرْحلة من مراحل المضخّم مصمَّمة لتشويه شكل موجة إشارة الدّخل بالسماح لاشارة الشّبيكة بإساقة المرحلة بعد القطع أو بعد إشباع تيار الصَّفيحة.

overexpose

[تخطيط] تعريضٌ مُفرط. تعريض الفيلم او اللوح الفوتوغرافي لضوء شديد جداً او لمدةٍ أُطُول مما ينبغي.

overfall dam

انظر overflow dam .

overfalis

[بعر] أمواجٌ متكسّرة. أمواج متكسّرة وقصيرة تُحدث عندما يمرُّ نيارٌ قويّ فوقّ مياهٍ ضَحْلةٍ او عائق مغمور آخر، او يصادف تياراً مُعاكساً او ريحاً مُعاكسة.

[هـ منجم] فَرْطُ التغذية. إلقامٌ مُفرط. محاولةٌ لجعل لُقمة الحَفْر تخترق صخراً بمعدل أكبر مما هو مصمَّم للأداء الاقتصادي الأمثل لتلك اللقمة مما يُتلف اللقمة ويقصّر عمرها دون مبرّر.

overfire draft

[ه مك] سَحْبُ الإيقاد الإجماليّ. ضغطُ الهوا، في فرن غلاَّية في وجود اللَّهَبِ الرئيسيِّ.

overflow

overtiow [نقن] طَفْحٌ. فَيْضٌ، طُفاحة، فائِض ، سائلٌ زائد يتدنّق خارجَ حدوده المعيّنة.

[م ا م] 1- طَفْح. 2- طُفاحة. 1- الحالة التي تنشأ عندما تزيد نتيجة عملية حسابية على سَعَة الخُزْن الذي يُفترض ان يحفظ النتيجة. 2- جزء النتيجة الذي يزيد على سعة الخزن.

[هـ مدن] مِطْفَح. مَفِيض. أيُّ وسيلةٍ او إنشاء يُصرَّف المياه او ماه المجاري الزائدة او الفائضة من مجري مائي أو وعاء.

أكبر من الفلطية دون حمل، مِمَّا يعوِّض عادةً الإنخفاض في فلطية

overconsolidation

[جيو] تصلّب زائد . تصلب المواذ الرُسوبية بدرجة نفوق المألوف بالنسبة للحُمولة الفَوْقيّة الموجودة.

overcoupled circuits

[الكتر] دارتان مفرطتا القرن. دارتان طنانتان مُولّفتان على التردُّد نفسه، ولكنهما مُقرونتان الى حدُّ كبيرٍ يُعطي ذُرَوَتَيْ استجابة، ويُستخدمان للحصول على استجابة عريضة النطاق مع المحافظة على معاوَقة منتظمة أساساً.

overcritical electric field

[فز ذر] حقل كهربائيّ فوق الحَرِج. حقل كَهْرَبائي هو من عِظْم الشِدّة بحيث يتمّ خلق زوجي الالكترون ـ البوزيترون بشكل عَفْويَ. ويُتَوقّع حسب علم التحريك الكهربائي الكموميّ ان يَحدث ذلك بالقرب من نَواةٍ لها أكثر من 173 بروتوناً تقريباً.

[هـ كيم] فَرْطُ المعالجة . حالة تُنتج عن الفلكنة لمدةٍ أطول من الضروري لإدراك النمو الكامل لقوة فيزيائية. وتسبِّب هذه الحالة طراوة المادة المعالَجة وقصفها كما تُضعف من مقاومتها للقدم.

overcurrent

[الكتر] فَرْطَ التيّار . تيار كبير غير اعتيادي، يُنتج عادةً من قِصْر الدارة.

overcurrent protection

اخطر overload protection

[هـ منجم] قَطْعٌ عُلُويّ . قطع مكنيّ أجري بالسطح العلوي لراق من الفحم او بمحاذاته ، يُستخدم أحياناً في السافات الفحمية الغليظة او

overcutting machine

[هـ منجم] مكنةُ قَطْعِ عُلُويّ. مكنةً لقطع الفحم مصمَّمة لعمل القطع في مكان مختار براق الفحم على مسافة من الأرضية.

[فز] تخميد زائد . تخميد أكبر مما هو ضروري للتخميد الحَرج.

overdeepening

[جيو] زيادةَ التعميق. العملية الحَنْية التي تُعمَّق بواسطتها المَجْلَدةُ وتوسّع واديًا قبل ـ مجلدي موروث الى ما تحت منسوب السطح تحت المجلديّ.

overdevelop

[تخطيط] تظهيس مُفسرط. إطالة مدة وضع الفيلم او اللوح الفوتوغرافي في المُظَهِّر او في محلول شديد التركيز، وذلك بشكل مبالَغ **فيه**.

overdominance

[ورث] سِيادة مُفرِطة. نَبايُنيّة أحاديّة التهجين، وهذا يعني ظاهرة

هي الحال عند دوّران عمود الدفع لسيارةٍ بسُرعةٍ أعلى من دوران عمود المحرك.

overglaze color

[مواد] ملون زائد اللَّمْعة. أحد مخاليط الخِصاب المسحوق وزجاج منخفض درجة الانصهار، ينصهر عند 704-816° م. يُستعمل في التصميمات الزَّخْرُفية المحروقة على الخَرْف والصينيّ.

overgrinding

[هـ منجم] طحن والله . طحن خام ما الى درجة حجمية أصغر مما يجب لتخليص المعدن المطلوب من المعادن الأخرى.

overgrowth

[بلور] نُمُوَّ مَتَّكَىء . نمو بِلَورةِ باستمراريةِ بلوَرية وبصرية حول بلورةٍ أخرى ذات تركيبِ مختلف.

[معدن] نُمُوّ متَّكى، معدن توضّع وَنَمَا باتجاهات بِلُورية موجَّهة على سطح معدن آخر.

overhand cut and fill

[هـ منجم] تعدين إسقاطي فقلي . طريقة لتعدين الخامات تسقط بواسطتها المواد المستخرَجة من سقف الدهليز التعديني عبر المزالق الى دهليز في مستوى أقل حيث يُنقل الخام.

overhand stope

[هـ منجم] حَفِيرةٌ ثِقَاليَة. حفيرة يُستخرج فيها الخام الذي فرق نقطة المدخّل بحيث يسقُط الخام المكسَّر نحو مزالق التفريغ. وفي هذه الحالة تكون الحفيرة ذاتية التصريف.

overhand stoping

[هـ منجم] حَفْرٌ تفجيريّ ثقاليّ. طريقة تعدينية يُنسف فيها الخام من سلسلةٍ متصاعدةٍ من النَّفُد المتدرَّجة، وقد تُستعمل الثقوب الأفْقية والرأسية معاً.

overhang

[جيو] **بروز** . الجزء من القُبَّة المِلْحَيَّةِ الذي يَنْتَأْ في أعلاها .

[مبان] بُروز . المسافة الأفُقية التي يبرُز بها السقف خارجَ الجدار .

overhau

[هـ] إصلاح. تصليح. ترهيم. عملية صيانة للآلات، تنضمن التفكيك والفحص وإعادة الإنجاز والضبط واستبدال الأجزاء المعيبة، ثم إعادة التجميع والإختبار.

overhauling

[فلز] ترهيم . إزالة القشور والعيوب السطحية من المصبوبات او
 البلاط المعدنية باقتطاع طبقات سطحية منها .

Overhauser effect

[فز ذر] هفعول أوفرهاوزر. المفعول الذي ينتج منه استقطاب للنواة كبير كما لو أن لها أكبر عزم مغنطيسي الكتروني، وذلك إذا ما سُلَّط حقل راديوي له تردد الطنين الدومي الالكتروني على مادة موجودة في حقل مغنطيسي خارجي، لنواتها إلكترونات غير متزاوجة ودومة مقدارها 1/2.

overflow bucket

[م ا م] مَقُرى الطُفاحة . وَحدة خَزْن في أداة خزن مباشِرة المنال تحفظ سِجل الطَفْع.

overflow capacity

[هـ] سَعَةٌ طَفْحيّة . سعة وعاء مَقِيسة حتى قِمَته ، أو حتى نقطة تدفّق الفائض منه .

overflow channel

[هـ مدن] قناة الطَفْح. مجرى مائي اصطناعي لنقل المياه بعيداً عن مُنشأ طافح او فائض مثل خزان او قناة.

overflow check indicator

انظر overflow indicator .

overflow dam

[هـ مدن] سَدِّ طَفْحيَ. سدَ ذو عَنَبةِ او قِمَةٍ تسمح بفَيضان المياه. يُسمَى أيضاً overfall dam, spillway dam.

overflow error

[م ا م] غَلَطٌ طَفْحيّ. الحالةُ التي تزيد فيها النتيجة العددية لعمليةٍ ما على سَعة المِرْصَف.

overflow groove

[هـ] حَزَّ الْفَائْض . حَزَّ صغير على قالَب لدائن يسمع للمادّة بالانسياب انسياباً حُرَّا، وذلك لمنع تكوُّن خطوط التلاحم في المُنتَج الجاهز، وللتخلص من المادة الزائدة.

overflow indicator

[م ا م] صبيَّن الطَّفْح . أداة رَجْراجة يتغيّر حالها عند طفح المرْصف المرتبط بها ، وتكون مصمَّمة بحبث يمكن تجديدُ حالتها واعادتُها إلى حالتها الأصلية . يُسمَّى أيضاً check indicator .

overflow pipe

[هـ] أُنبوبُ الفائضِ. هاسورة الطَفْح. أُنبوب منترح بارز فوق سطح سائل في وعاء ، مثل عمود تقطير او امتصاص او خزّان دورة مياه ، للتحكّم في ارتفاع السائل.

overflow record

[م 1 م] سِجِلِّ طافح. وَحْدة مُعطَيات أطول من المخزن المباشر المنال المخصّص لها، والتي يتوجَّب ان تُخزن في منطقة أخرى يمكن ان تُنتقى منها بالرجوع الى إسناد يُخزن في المنطقة التي خُصَّصت لهذا السجل في الأصل.

overflow storage

[اتصال] خَزْنُ الفائض . مخزن إضافي ملحق بمركز التحكم في الخزن والإمداد، ليمنع فقد الرسائل الواصلة الى مخزن خطوط مملوء تماماً.

overfold

[جيو] طَيَّةٌ متَّكئة. طية مقلوبة.

overgear

[هـ مك] رَتَّلُ مسنَّنات تجاوُزيّة. رتل مسنّنات تكون فيه نسبة السرعة الزاويّة المعمود المُدّار الى العمود المدير أكبرَ من واحد، كما

مكوَّن من فسفات الألمنيوم والكلسيوم القاعديَّة المائية.

overland flow

[مياه] جَرَيانٌ سطحيّ. ما لا يتدفق على سطح الأرض تجاه قناةٍ ما، وعندما يصل الى القناة يُسمّى انسياباً سطحياً. يُسمّى أيضاً surface flow.

overlap

[اتصال] قراكُب. 1- هو، في الطابعة البُعديّة، انتقاءُ كَوْدِ آخر خلال طبع الكود المُنتَقى من قبل. 2- المقدار الذي يتجاوز به العُلُوُّ الفقال لبقعة المسح بجهاز الطبصلة العَرْضِ الإسْمِيّ لخطُّ المسح.

[جيو] 1- تجاوُز. 2، 3- تراكب. 1- تحرك القسم المتجه الى عرض البحر من تيار شاطئي الى موقع في البحر أبعد من القسم المتجه نحو البرّ. 2- إمتداد الطبقات فوق صخور أقدم منها او تحتها. 3- المُركبة الأفقية لانفصال صَدْع ما مقيسة بموازاة مُتَّجه الصدع.

[فلز] تواكُب. 1- بُروزٌ لمعدِن اللَّحمة الى ما بعد ترابط طرف معدن اللحمة مع معدن الأساس. 2- امتدادُ لوح ِ فوق آخر في لِحام البقعة أو الدَرْز او البروز.

[مِ ا م] يتراكَب. يُنَفَّذ عمليةً كلياً او جزئياً في الوقت ذاته الذي تنفّذ فيه عملية أخرى أو أكثر.

overlap integral

[مك كم] تكاملُ التراكُب. تكاملٌ حجميٌ لجَداء دالة موجةِ جُــيْمِ بالمُرافق المُقَديّ لدالة موجةِ جُــيْمِ آخر.

overlapped memories

[م 1 م] ذاكرة متراكبة. تنظيم مجموعات الخَزْن لتقليل زمن النيل، إذ تؤخذ الكلمات المتنالبة من مجموعات خزن مختلفة، فتتراكب الكتابة في إحدى المجموعات مع العمليّات المنطقية في مجموعة ثائة.

overlapping

[مام] قراكُب. إنتقاء التعليمة الحالية والتعليمة التالية على التوازي عندما يتثبَّت المعالج من أن هاتَيْن الكلمتَيْن محفوظتان في زُجُلتَيْن مختلفتَيْن.

overlapping orbitals

[فرذر] مَداريَّان متراكبان. مداريَّان (عادةً لالكترونين مرافقين لذرَّتين مختلفتين في جُزَيْء) يوجد لأجلهما مِنطقةٌ من الفضاء يكون لكليهما فيها قدرٌ مرتفع.

overlap radar

[هـ] رادار تراكبيّ. رادار مُقامٌ في قِطاعٍ تَكون مِنطقة التغطية الراداريّة فيه مشتملةً على قسم من قطاع ٍ آخر.

overlay

[تخطيط] 1- صفحة إرشادات. 2- غاشية. 1- صفحة مئبّنة الى نُسخة او عمل فني تحتوي على تعليمات محدَّدة حول التنظيم او الإستنساخ. 2- فيلّم شفّاف أو شبه شفاف مئبّت في العمل الفني يحتوي على تفاصيل إضافية للاستنساخ. وفي الطباعات الكثيرة الألوان تكون هذه التفاصيل خاصة بالألوان المنفصلة المُراد طبعُها.

overhead

[هـ كيم] عُلُويّ . متعلّق بجَرَيان مائع (سائل او غاز) من أعلى إناء المعالّجة، مثل عمود التقطير .

overhead cableway

[هـ منجم] خطّ كَبْليّ معلّق. خطّ كَبْليّ عُلْويّ. نوع من الأجهزة لنقل التُربة والصخور يتكون من كبل معلّق تويّ ينصل عادةً بأبراج عند كلُّ من طرَفّيه، وتسير فوقه للعربات جيئةً وذهاباً، ويمكن ان يتدلّى من هذه العربة وعاء الى السطح، يُرفع ويُشبك بإحكام في العربة، ثم يُنقل الى أيّ موقع بالكبل حيث يُراد تفريغه.

overhead camshaft

[هـ مك] عمود حَدَباتٍ عُلُويّ. عمود حدبات مركّبٌ فوق رأس الأسطوانات.

overhead compass

انظر inverted compass.

overhead cost

انظر fixed cost.

overhead fire

[حرب] رَمْي فوق الرؤوس. الرمي الذي يُطلق فوق رؤوس الفرق الصديقة.

overhead position

[فلز] وضعيّة فوق رأسيّة . هي، في اللِحام، الوضعية التي تمكّن من ترسيب دُروز اللحام من الجانب السُفْليّ للوصلة .

overhead shovel

[هـ مك] مجرفة عُلُويّة . جرّار يَحنر بمجرفة عند طرّفه الأماميّ، ويرجّع المجرفة علوياً الى الاتجاه الخلفيّ، ثـم يُفـرغهـا عنـد طـرف المؤخّرة.

overhead-traveling crane

[هـ مك] رافعة عُلُويَة متحرّكة . آلة رَفْع مزَّودة بمُنْشأٍ يشبه الجسر ، يحرَّك على عجلاتٍ فوق خطُّ حديديّ مُثبَّتٍ في العادة على البناء .

overhead-valve engine

[هـ مك] محرِّك عُلُوي الصِمامات. محرَّك احتراق داخلي ذو دورة رباعية الأسواط، تكون فيه العبصاصات مركَّبةً في وأس الأسطوانات، وتشغَّلها أذرعُ دَفْع تحرُّك أذرعاً مترجَّحة، مختصره . OHV . يُسمَّى أيضاً valve-in-head engine .

overheat

[فلز] يُفرِط في التَّسخين . يُسَخِّنُ فِلزًا (أو سَبيكة) إلى مستوَّى من درجات الحرارة تُتُلَف معه خواصة الفيزيائية .

overhit

[حرب] يُسرف في الرّمْي . يُصيب الهدفَ بقوّة تدميريّة أكبر مما بلزم لبلوغ قيمة الضرر المطلوب.

overite

[معدن] أوفريت . Ca,Al,(PO,),(OH),.15H,O . معدِنّ

overload relay

[كهر] مُوحَّل فَرْط الحمل. مرحَّل يفتح الدارة عندما يزداد الحمل عن قيمة محدّدة سلفاً للحماية من فرط الحمل. ويتأثر عادةً بِقَرْط التيار، وقد يتأثر بفرط القدرة او الحرارة أو بأسباب أخرى. يُسفّى أيضاً overload release.

overload release

انظر overload relay.

overmatching plate

[حرب] لوحُ تَدْرِيعِ مَتْفُوَّق. لوحُ تدريع تزيد ثَخانتُه على قُطْر المقذونة.

overmatching projectile

[حرب] قذيفة متفوِّقة. قذيفة يزيد تُطرها على تُخانة لـوح التَذْرِيع.

overmodulation

[اتصال] فَرْطُ التضمين. تضمين سَعَويَ أكبر من 100% يَنتُج عنه تشوّه بسبب تناقص فلطية الاشارة الحاملة الى السيفر خلال أجزاء من كلّ دورة.

overpass

[هـ مدن] هَمَــرُّ عُلُوي. 1- تقاطَعٌ حُرَّ بُرفع فيه منسوب أحد مَـــاري المرور بينما يبقى المَــنَّرَى السُفُلي في نفس مستواه الأصلي تقريباً. 2- الجزءُ العلوي من تقاطع ممهَّد.

overpotential

انظر overvoltage .

overpressure

[مك مائع] ضغط زائد. الضغط المؤقّت الذي يظهر في موجة انفجارية ويزيد قيمته على قيمة الضغط الجوي السائدة. يُعبّر عنه عادةً بالباوندات في الانش المربّع.

overprint

[تخطيط] 3.1 يُواكب الطبع. 2- يَكسو الطبع. 1- يطبع فوق شيء مطبوع. 2- يكتو بالورنيش أو اللّك مادةً مطبوعة بأسلوب الصفّ أو الطباعة الحجرية. وذلك باستخدام فُرشاة أو مِرشّة أو مِطْلَم. 3- يطبعُ لونَ أساس على لون مطبوع للحصول على ظلّ (تباين اللّون) مركّب.

overpunch

[ما م] ثَقْبٌ إضافيّ. ثقب في أيّ من الصُغوف الثلاثة فوق الصفّ رقم صفر في يطاقة مثقبة، يقترن عادة بثقب آخر في العمود ذاته لبمثّل عمدة ما

override

[تحكم] يُسَيْطِر ، إبطالُ تأثير تحكُم تِلقائيَ معيّن بواسطة تحكَّم ِ يدويَ .

overriding process control

[تحكم] تحكّم عمليّاتيّ مُسيّطر*. تحكّم عملياتي يمكن فيه لأيّ مجموعة من مجموعات التحكّم المتعدّدة العائدة لصيمام تحكّم

[م 1 م] تعاقُب. الأسلوب المتبع أحياناً عندما تزيد السّعة المطلوبة لخزّن التعليمات على سعة الخزن المتوفّرة في الذاكرة الرئيسية، فتُحضر النُهُج الى المخزن السريع من مخزن آخر خلال التنفيذ بحيث تشغُل عدة نُهُج مواقع الخزن ذاتها في أوقات مُختلفة.

[هـ] غفارة . 1- كِماءٌ لِيفي غير منسوج (زجاج أو ألياف أخرى) يُستعمل كَطبقة فـوقيّـة فـي قُمـاش او حَصيس لإعطاء مظهر أملس للمُنتَجات اللدائنيّة ، او للإقلال من النَمَط الليفيّ على السطح. تُسمَى أيضاً surfacing mat . 2- غِطاءٌ زُخرُفيّ للمعدن او الخشب مثلاً .

[هـ مدن] كُسوة. طبقةٌ من الأسفلت أو الخَرَسانة نوضع فوق طريق. مُتآكل لإصلاحِه.

overlay plywood

[مراد] خشب رقائقي للتَكْسِية . خشب رقائقي يُعالَج سطحُه اللَّهِي بِهالَج سطحُه اللَّهِي بِهالَج سطحُه

overlay transistor

[الكتر] توافزستور مُغَشَّى. ترانزستور يشتمل على عدد كبير من المصدِّرات التي يُوصل بعضها ببعض للحصول على حداً أقمى من تضخم القدرة عند التردُّدات البالغة المُلُزِّ.

overline

[اتصال] ثراكُب الطّبع. هو، في الطابعة النّائيّة، طبعُ مجموعةٍ من السّات فوق الأخرى.

overload

[الكتر] فَرْطُ الحِمْل . حِمْلٌ زائد . حملٌ يزيد على الحمل الذي مسمّعت الدارة له ، وقد يسبّب فرط سخونة في مركبّات مداوّلة القدرة او تشوّها في دارات الإشارة.

overload capacity

[كهر] إستطاعة فَرْط الحمْل. مستَوى النيار او الفلطية او القدرة الذي يؤدي تخطّيه الى عُطل دائم في الجهاز المستعمّل.

overload current

[الكتر] تيار فَرْطِ الحمل. النيار الذي يزيد على النيار الذي صُمِّت الدارةُ لحمله، وقد يسبِّب ذوبان الأسلاك او عَطَب عناصر الدارة.

overloader

[هـ منجم] مُحَمَّلة رافعة. مكنة تحميل تَحْفِر وبها دَلَوّ، ثم نَرفع الدلو وتُؤرجحه في قوس واسعة أفقية الى نقطة التفريغ.

overload level

[كهر] مستَوى فَرْط الحمل. المسنوى الذي لا يكونُ التشغيل الذي يتجاوزه مُرْضِياً بسبب تشَوُّه الاشارة، او ارتفاع درجة الحرارة، او العَطَب.

overload protection

[كهر] حماية فَرْط الحمل. تأثيرُ جهاز يعمل عند الارتفاع الزائد في التيار، وليس بالضرورة عند قَصْر الدارة، وهو يقطع التيار عن الجهاز المنوي حمايتُه وإبقاؤه مقطوعاً. يُسمّى أيضاً overcurrent protection



التحكم في ضغط المص، فعندما يصل

كلُّ من قيمة الضغط في هذه المنطقة الى

الضغط الجوي وقيمة ضغط التدفق الى

قيمته القصوى المسموح بها ، تسمح منقاة

القيمة المنخفضة بإمرار أقل دخل يمسع

القيمة الحرجة غير المتحكم فيها من

زيادة سرعة المضخة.

oversize rod

انظر guide rod .

overspeed governor

[هـ مك] حاكمُ تَجاوُز السُرعة. حاكمٌ يُوقِف المحرَّكَ الأساسي عندما يتجاوز حدًّا معيَّناً.

overspin

[مك] دُوَمَانٌ مُفرط. الاستقرارُ المفرط في قذيفة الدومان الذي ينشأ عندما يكون معدَّل الدومان كبيراً جداً لتصميم خاص للقذيفة بحيث لا تدور مقدَّمتها إلى الخلف عندما تمرّ بأعلى المسار، وتتبعُ الفرع الهابط. يُسمَّى أيضًا coverstabilization.

oversquare engine

[هـ مك] محرَّكٌ مَرْبُوع . محرُك قُطر تجويفِ أسطوانتِهِ أكبر من طول شَوْط الكبّاس.

overstability

[فز بلز] فرطُ الإرجاع. حالةً تعيد فيها القوى المُرجِعة والمؤثّرة في اهتزازات البلازما، أو في أيّ مائع مُوصِل آخر، المائع إلى حالة اتزانه، وذلك بسرعة أكبر من سرعته الخارجية الأساسية، وتَنتج من اهتزازات كبيرة بشكل دائم.

overstabilization

انظر overspin .

oversteepening

[جير] تَخَطِّي الإنحدار . العملية التي تنخطّى بها مَجْلَدة صَرْديّة حاتة انحدار جوانب واد قبل مَجْلدي موروث.

overstressed area

[هـ منجم] منطقة مُفرطة الجَهْد . هي في مجال التحكم في الطبقات، المناطق التي تتركز فيها القوة فوق الأعمدة .

overstressing

[هـ] إجهادٌ مُفرِط. إجهاد يسلَّط دورياً على مأدَّةٍ ما عند مستوى أعلى مما هو مستعمَّل عند حدَّ اختبار الكَلال.

over-the-horizon propagation

انظر scatter propagation .

over-the-horizon radar

[كهرمغ] وادار يتخطّى الأفنى. رادار بعيد المدى، تُحنى فيه حُزّمُ الأشعة المرسّلة والمنعكِسة في غلاف النشرُّد لكي يكسبَ مدّى بعيداً وراء خط البصر.

overthrow distortion

[اتصال] تشوُّه تُجاوُزي . تشرّه يحدث عندما تتجاوز السّمةُ القصوى لصدر الموجة السعة الوطيدة لموجة الإشارة.

overthrust

[جيو] دَسْرٌ زائد . 1- صَدْعُ دسرِ ذو ميلِ منخفض او نظام انزلاق كبير . يُسمّى أيضاً low-angle thrust, overthrust fault. 2- صدَّعُ دسرِ يكون العنصرُ النشيطُ فيه الجدارَ المعلّق.

ممين أن تعمل على إبطال مجموعة أخرى طِبقاً لمتطلّبات الأسبقية للتشغيل.

DVerrun

[هـ مدن] مَشْطَح. منطقة مكشوفة تمند بعد نهاية مَدْرَج الطيران.

overrunning

[رصد] اعتلاءً. حالة تَنشأ حين تتحرّك كُتلةً هوائية عالية فوق كتلةٍ هوائية أخرى أكبر كنافةً عند السطع. ويُستخدم هذا المصطلح عادةً في حالة هواء دافيء يعلو سطح جبهةٍ دافئة، أو جبهةٍ شبه ساكنة.

overrunning clutch

[هـ مك] قابِضُ تَجاوُزِ الدَوران. قابِضٌ لا يسمح للعصود المُدار بالدورانَ بشكل حُرَّ إلا في ظروف مشَّنة ، مثال ذلك قابضٌ في مُتَّلع. مُحَرَّك يسمحُ للمِرْفَق بالدوران دورانًا حرًّا عند سرعةً معيَّنة للمحدك.

oversaturated

انظر silicic .

overseeding

[رصد] تلقيع مكثف . عملية تلقيع السحب حيث يُطلق فائض من مواذ النَّنَوْيَ. وفي الاستعمال العادي لهذا المصطلع، يكون هذا الفائض مقدَّرًا بالنسبة إلى التنوّي اللازمة نظريًا للحصول على أقصى كمية مَطَرٍ تعيل إلى سطح الأرض.

overshoot

[كهرمغ] شَطْح . إستقبالٌ مفاجى، لاشارات الموجات الصُغرية حيث لم نكن متوتَّعة ، وذلك بسبب شروط جوية غير عادية تولَّد تغييرات في قرينة الإنكسار .

[هـ] شَطْح . 1- استجابة عابرة بدئية لنفير وحيد الاتجاه في الخَرْج تتجاوز استجابة الحالة الوطيدة. 2- أقصى مقدار تتجاوز به هذه الاستجابة العابرة استجابة الحالة الوطيدة.

overshot

[هـ] 1- ملقاط. 2- مَطْلُوق. 1- أداةً لسحب الأدوات مهمتهًا استعادةُ أنبوب خَفْر مفقود. 2- انظر bullet.

overshot wheel

[هـ مك] ناعورة ذاتية الدوران. ساقية عُلُوية الدَفْع. عجلة مائية (ناعورة) ذات عمود إدارة أنقي، مزودة بأسطال حول محيطها، بحيث ان وزن الماء المتدفّق في الاسطال من أعلى يقوم بادارة العجلة.

oversize control screen

[هـ منجم] غَرْبالٌ واق . حجابٌ يمنع دخول الأجسام الغليظة في المَكّنات، والتي قد تعرقل المعليات التي تقوم بها هذه المكنات. يُسمّى أيضاً check screen, guard screen.

oversize powder

[فلز] مسحوق كبير المقاس. مسحوق فلزي جُسَيْماته أكثر خفونة من الحد الأقمى المسموح به.

overthrust black

انظر overthrust nappe .

overthrust fault

انظر overthrust.

overthrust nappe

[جيو] طبقة زائدة الدَسْو. دَسْرِيّة زائدة. الجسم الصخريّ الذي يشكّل الجدار المعلّق لدسرِ مضاعَف كبير الإنّساع. تُسمَّى أيضًا overthrust block, overthrust sheet, overthrust slice.

overthrust sheet

انظر overthrust nappe .

overthrust slice

انظر overthrust nappe .

overtone

[صوت] نَغَمٌ فوقيّ. نَغْمةُ الجواب. 1- مُرَكِّبة صوتٍ مركَّب ذات تردُّد يساوي حاصل ضرب عدد صحيح، اكبر من 1، بالنردَّد الأساسيّ. 2- مركّبة نغم مركب تملك طبقة صوتية أعلى من الطبقة الصوتية الأساسية.

[فز] نَغْمة توافَقيَة. مُرَكِّبة نَوافُقيَة تختلف عن المركِّبة الأساسية. [مك] نَغْمة تَوافُقيَّة. إرتجاج عال . واحدة من المناويل (النُهُج) العادية لارتجاج منظومة مُرْتجة بنردَّد أكبر من المينوال الأساسي.

overtone band

[طيف] شريط العُبور العالمي. شريطً طَيْفيَ مترافِق مع انتقالات الجُزيْء حيث يتغيّر العدد الكُمومي الارتجاجيّ ضِعفَيْن أو أكثر.

overtone crystal

[الكتر] بِلُورة النغمة التوافقيّة. بِلُورة من الكوارتز مقطوعة بطريقة تجعلها تشتغل في مَرْتبة أعلى من مرتبة تردُدها الأساسيّ، او تشتغلُ على تردُّديْن في نفس الوقت كما يحدث في مُرَكْب الترددات.

overtravel

[حرب] تجاوز الشَّوْط. في المدافع الرشاشة، المسافة التي يتعدَّى بها حَزَّ الرمي حَزَّ قطعة الأمان في عملية الإستقداح، وذلك لتأكيد التعشيق اللازم بين الحَزَيْن.

overtub system

[هـ منجم] حبلٌ متواصل عُلْـوي . خَبْـل متـواصـل يمـرُ فـوق الأحواض أو العَرَبات في منتصف القضيان.

overturn

[مياه] إنقلاب. قَلْب. تجدُّد ماء القاع في البحيرات والبرك في المناطق التي تكون فيها درجات حرارة الشتاء منخفضة. اما في الخريف فتُصبح المياه السطحية المبرَّدة أكثر كثافة، وتغوصُ حتى يصبح جسم الماء كله عند ٥٠ م. وفي الربيع يعود السطح الى الدفء عند ٥٠ م. ومني الربيع يعود السطح الى الدفء عند ٥٠ م. ومني الربيع يعود السطح الى الدفء عند ٥٠ م. ومني الربيع يعود السطح الى الدفء عند ٥٠ م.

overturned

[جيز] مُنْكَفِيء . صفةً للطَّية او لجانبها عندما تكون مائلة أكثر من

الخط العموديّ. يُستى أيضاً inverted, reversed.

overvoltage

[الكتر] فَرْطُ الفُلطيّة. مقدارُ زيادةِ الفلطية المطبَّقة على عَنَبة غَيْغر Geiger في صِمامِ عَدَاد الإشعاع.

[كهر] فَرْطُ الفلطية . فلطية أكبر من الفلطية التي صُمَّمت الآلةُ لكي تعملَ عليها. يُسمّى أيضاً overpotential .

[كيم فز] فرط الفُلطية. الفرقُ الكائن بين قيمة كُمون المَسْرَى الموضوع تحت ظروف الكَهْرُلة، وبين القيمة التحريكية الحرارية لهذا الكمون في غياب عملية الكهرلة، وذلك في الظروف التجريبية ذانها. يُسمّى أيضاً overpotential.

overvoltage crowbar

[كهر] عَمَلَةً فَرْطُ الفُلطية. دارةً تراقب خَرْج المِنذاة وتمنعُ فلطية الخَرْج من تخطَّي قيمةٍ محدَّدة سلفاً تحت تأثير أي عُطل، وذلك بوضع مقاومةٍ قليلة (عتلة) عبر مَرابط الخرج عنـدمــا يَحــدث فَـرْط الفلطية.

overwash

انظر outwash.

overwash plain

انظر outwash plain .

overwind

[هـ] لَفُّ زَائد. لَفُ نابض او حبل او كَبْلِ لَفَا شديداً أكثر من اللازم.

overwrite

[م ا م] يُطَرِّس. يُدُخِل معلموماتِ في موقع خَزْن ، ويُتْلِف المعلومات المعزونة سابقاً في الموقع.

ovex

[كيم عضو] أُوفَكُس. CIC₆H₃OSO₂C₆H₃Cl. صُلبَ بِلُورِي أَبِيضَ بِنصهر عند 86.5°م، ذوّاب في الأستون والمُذيبات البطريّة. يُستعمل مُبِيداً للحثرات والقُراد.

ovicell

[لا فقار] حُجَيْرة بَيْضيّة. حُجْيرة واسعة في حيواناتِ حَزازيّةٍ
 معيّنة.

ovicyst

[لا فقار] كِيسُ البُيوض . جَيْبٌ في حيوان تميميِّ حيث تشكّل البيوض.

oviduct

[تشر] بُوق. قَناة المَبيض. الأنبوب الذي تمرّ فيه البيوض من المَبيض إلى الخارج أو إلى عضو متوسَّط كالرّحِيم. يُسمَّى أيضاً عند الندييّات Fallopian tube, uterine tube.

ovide

[لا فقار] حاملةُ البُيوض . رِجُلٌ منحوّرة نُستعمل لحمل البيوض في بعض عناكب البحر .

ovine encephalomyelitis

انظر louping ill.

oviparous

[فقار] بَيوض. ما يُنتج البيض من الحيوان، على أن تَفْقِس في الخارج.

oviposito

[فقار] أَشْرة . تمدَّدُ أُنبوبي للفُتْحة النناسُليّة لدى مُعظم الأسماك. [لا فقار] مِرَزٌ . أَشْرَة . بُنْية متخصّصة في العديد من الحشرات لوضع البُوض.

ovography

[تخطيط] طباعة زجاجية . طريقة للطباعة تعتمد على استخدام طبل مفطى بمادة زجاجية ذاكرة ، تنقش عليها صورة دائمة لكن قابلة للتغيير بواسطة حزمة طاقة ، مثل اللازر ، يتحكم فيها الحاسب ، ثم تتم بعد ذلك الطباعة بأساليب الطباعة الكهرسكونية .

ovonic device

انظر 'glass switch ،

ovonic memory switch

[الكتر] قاطعُ الذاكرة الزُجاجيّ. قاطعٌ زجاجيّ يستطيع، بعد انتقاله من حالة المقاومة القصوى الى حالة النقل، أن يبقى في هذه الحالة حتى تُعيدُه نبضةُ التيار الى حالة المقاومة القصوى. مختصرُه OMS. يُستى أيضاً memory switch.

ovonic threshold switch

[الكتر] قاطعُ العَتَبة الزُجاجيّ. قاطعٌ زجاجي يستطيع، بعد انتقاله من حالة المقاوَمة القصوى الى حالة النقل، ان يعود الى حالته الأولى عندما تَقِلَ قيمة التيار عن قيمة الإماك. مختصره OTS.

ovotesticular hermaphroditism

[طب] خنوثة بَيْضيّة خُصْبِيّة. شكلٌ نادر من أشكال الخنوثة تكون فيه بيضة خُصْبةٍ على جانبٍ واحدٍ أو على كلا الجانبين.

ovoviviparous

[فقار] بَيوضٌ وَلُود . ما يُنتج البيض من الحيوان، على أن تَنمو داخلياً وتَفْقِس قبل الإخراج او بعده مباشرةً.

Ovshinsky effect

[الكتر] مفعولُ اوفْشِنْسكي . مِيرَة من ميزات أحد قواطع الحالة الصُلْبة ذي الفِشاء الرقيق يستجيب بشكل مُطابِق لكلُّ من القُطبِيَّتين المُرجَة والسالبة ، مما يتبح للنيار الندفُقُ في كلا الإتجاهيْن دون تمييز .

ovulation

[اعضا] إباضة . إطلاقُ بيضة أو بُيَيْضةٍ من المَبِيض.

ovul

[نبت] بُيَيْضة. بُذَيْرة. بُنْية في مَيِيض النباتات البَذْرية تتنامى لتصير بذرةً بعد الإخصاب.

ovum

[خلابا] بَيْضة . خليّة التناسُل الأنثوية. تُسمّى أيضاً egg.

O-wave component

انظر ordinary-wave component انظر

Owen bridge

[الكتر] جسورُ أَوَن. جسر رُباعيَ الأذرع يعمل بالتيار المتناوب، ويُستعمل لقيّاس المحارَضة الذاتية بواسطة المقاومة والمواسّعة، ولا تتأثر موازنة هذا الجسر بالتردُّد.

Oweniidae

[لا فقار] فَصيلة الأونيَّات*. فصبلة من الحَلْقيَّات كثيرات الشعر البالعة للطين، من المستقرَّات.

OW

[فقار] بُوم أ. أيِّ من الطيور الجارحة النهارية او الليلية التي تكوَّن رتبة بُوميَّات الشكل. تتميز برأس كبير وعينَيْن كبيرتين في وضم أماميّ نوعاً، ومِنقار قصير ومعقوفٍ، وبراثنَ قوية.

Owi Nebula

[فلك] سَديمُ أُول. سديم كوكبيّ كبير في كوكبة الدبّ الأكبر فيه منطقتان كبيرتان مسنديرتان مظلمتان في قِشرةٍ كُرَوية مُمُّتِعة من نوعٍ آخر.

own coding

[مام] التعديل الخصوصي للمناهج. سلسلـة مــن التعليمــات تُضاف الى نهج عِياريّ لتبديله أو إطالته ليقوم بفروض خاصّة.

OW unit

انظر sabin .

oxadiazon

[كيم عضو] أُكْراديازون. درايان في العاه. سُنب مَعيف الذوبان في العاه. يُستعمل مُبيداً ابيض ينصهر عند 88-90° م. ضعيف الذوبان في العاه. يُستعمل مُبيداً للأعشاب الضارة في الأرز والمروج وفول الصويا والفول السوداني وأشجار البساتين. يُسمّى أيضاً 2-tert-butyl-4-(2.4-dichloro-5-isopropoxyphenyl) S-2-1-1.3.4. oxadiazalin-5- one

oxalate

[كيم عضو] أَكُوْ الْآت. حَمَّا ضات. ملحٌ لَحَمْض الحَمَاض. $_{\rm coo}$ يعتوي على الجَدُّر $_{\rm coo}$ (COO). من أمثلته حماضات الصوديوم $_{\rm coo}$ $_{\rm co$

oxaldehydic acid

انظر glyoxalic acid .

oxalic acid

[كيم عضو] حَمْفِ الأكرليك. حَمْفِ الحَمَّاض. المحمَّاض. المحمَّاض. المحمَّاض. المحمَّاض. المحمول المحمول المحمول المحمول والايتر. يُستعمل مركَّبًا وسطيًا كميائيًا، وقاصراً، كما يُستعمل في الملمَّات وفي مُزيلات الصدأ.

Oxalidaceae

[نبت] فصيلة الحَمَّاضيّات. فصيلة نباتات ثُنائية الفَلْقة في رتبة

فصيلة الأونيات OWENIIDAE



Myriochele. (أ) فرد حامل للبيـوض بأكملها. (ب) الأنبوب الذي تقبع فيه الدودة بالعة الطين.

OWL



البسوم الكبيسر ذو القسرون Bubo virginianus وهو طير جارح ليلي.

أكزازول

OXAZOLE

5 N:

بنية وترقيم النظام الممثل للأكـزازول؛ الأكزازول ــ 3 . 1 .

oxazol

[كيم عضو] أكْزازول* . C₃H₃ON. بُنْية تتألف من حلّةة خُماسيّة تحتوي على الأكسجين والأزوت في الموقمين 1 و3. وهو سائل عديم اللون (يغلي عند 69-70°م)، مَزُوج مع السُّذيبات المُفسُّوبة والماء . يُستعمل لتحضير مركبًّات عضوية أخرى.

oxbow

[جيو] منعطَف هلالي . المجرى المهجور الذي يُشبه حَدوة الحصان، من منعلف ِ نهري سابق، بعد ان يقتحم النهر رقبة المنعطف . يُسمّى أيضاً abandoned channet .

[مياه] 1- منعطف نهريّ. 2- بُحَيدرة قدوسيّة. بُحَيدرة مُقطّعة. 1- منعطف مجرّى على هيئة الحرف u، ملتف على نحو متقارب، بحيث يكون انحناؤه كبيراً جداً لدرجة أنه لا يَبقى محصوراً بين جُنزّةي المجرى الاعنق مخننيق من اليابسة. يُسمّى أيضاً معدر معدر معدر العامد . يُسمّى أيضاً معدد معدر العامد . معدود انظر oxbow lake .

oxbow lake

[مياه] بُحيرة انعطافية. بُحيرة مُقتَطَعة. جسم الماء الهلاليّ الشكل الواقع بمحاذاة مجرّى في منعقف نهريّ مهجور بعد تكوّن العنق المقتطّع به، وتكون أطراف الإنحناءات الأصلية مليئةً بالغرين. تُسمّى crescentic lake, cutoff lake, horseshoe lake, loop lake, أيضاً moat, mortlake, oxbow.

Oxfordian

[جير] الأُكْسفورديّ. مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي في الجُوراسي العُلْويّ (فوق الكَلّوفي وتحت الكيمريدجي).

Oxford unit

oxidase

[كيم حي] أز الأكسدة. انزيم يتواسط تفاعُلات الأكسدة باستخدام أكسجين جُزَيْثي كمستقبل الكترونيّ.

oxidate

[جير] أُكْسيدات. راسِبٌ بتكوَّن من أكاسيد وهيدروكسيدات الحديد والمنفنيز المُتَبَاورة من محاليل مائية.

oxidation

[كيم] أُكْسَدَة. تَأَكْسُد. 1- نفاعُلَّ كيميائيّ يزيد من محنوى الأكسجين في مركّبٌ او جَذْرٌ الأكسجين في مركّب ما. 2- تفاعلٌ كيميائي يَفقِد به مركّبٌ او جَذْرٌ بعض الكتروناتِه، فيزدّاد نتيجةً لذلك تكافؤه المُرجّب.

oxidation number

[كيم] عددُ الأكْسَدة. 1- الشِحنةُ العدديّة التي على شوارد عنصرٍ ما. 2- انظر oxidation state.

oxidation potential

[كيم فز] كُمون التّأكُسُد . الغرق الكائن بين كُمون ذَرَّةِ او

الغُرنوقيّات متميزة عموماً بأزهار قياسية، وأسدية عددُها ضعفا عدد السّبَلات او البّنَلات او ثلاثة أضعافها، وبقلمها المأنِثيّ عديم قاعدة السّبِيض، وثمرتها المُلبّيّة الحُجيرية التفتّع المديمة المنقار.

oxalite

انظر humboldtine .

oxalosis

[طب] داء الحمّاضات. داء الأكزالات. خَلَلُ استقلابي وراثي نادر، موروث كمينغي ذاتي مُتَنَحَّ، يَفْسُد فيه استقلابُ حَمْض الفَاعِزليك، وترسَّب أكزالات الكلسيوم في أنسجة الجسم.

oxaluria

[طب] بَوْلٌ حَمَاضي. وجود حَمْض الأكزليك او الأكزالات في الول.

oxalyl chloride

[كيم لا عضر] كُلُوريد الأَكْزَلِيل . (COCI). سائلٌ لا لون له سامً ، يغلي عند 64° م ، ذوّاب في الإيتر والبنزن والكلوروفورم. يُستعمل عميلاً مُكَلُوراً وغازاً حربياً سامًّا. يُستى أيضاً ethanedioyi

oxalylurea

انظر parabanic acid ،

oxamic acid hydrazine

انظر semioxamazide .

oxamide

[كيم عضو] أوكزاهيد . . NH₂COCONH. مسحوق أبيض غير ذوّاب في الماء ، ينصهر عند 419°م . يُستعمل في تثبيت مُنتَجات نتروالسَلْلوز .

oxammite

[معدن] أوكْزاهِّيت. 0,1H₂O₂O₂O₄.H₂O). معدِن معيَّنيّ مستقيم، أبيض مائل الى الأصفر، مؤلّف من أحاديّ هيدرات حَمَّاضات الأمونيوم. يوجد بشكل كُتُل من صفائح رقبقة.

oxammonium hydrochloride

انظر hydroxylamine hydrochloride انظر

Oxamycin

[حي دق] أكسر الميسين. إسم تجاري للمضاد الحسوي ميكلوسيرين.

oxamy

[كيم عضو] أكْزامِيل. $C_7H_{13}N_3O_3S$. مركّب بِلوري ابيض، ينصهر عند 100-102°م. يُستعمل في مكافحة آفات النبغ methyl الزينة والفواكِه والمحاصيل. يُسمّى أيضاً N',N'-dimethyl N (methylcarbamoyl)oxyl-1-thio-loxami-mldate.

oxatyi

انظر carboxyl.

قاع مستودعات تخزين المُذيبات المستخرَجة من النفط. يُستعمل في تلميع الأرضيّات.

oxidized shale

انظر burnt shale .

oxidized zone

[جيو] نطاقٌ مؤكسًد. مِنطقة ذات توضُّماتِ معدنيَّة تغيُّرت بالغعل المؤكسد للمياه السطحية.

oxidizing agent

[كيم] عميلٌ مؤكسد. مركّب يعطي الأكسجين بسهولة، أو يُزيل الهيدروجين من مركّب أ نور، أو يَجذب شواردَ سالبة.

oxidizing atmosphere

[كيم] جوُّ مؤكسد . جوّ غازيّ يجري فيه نفاعُل أكْسَدة، ويُشار اليه عادةً في أكسدة الأجسام الصُلْبة.

oxidizing flame

[كيم] لَهَبِّ مؤكسِد . لهب، أو جزء منه، يحنوي على زيادةٍ من

oxidoreductase

[كيم حي] آزٌّ إرجاعيّ مؤكسِد . انزيم يتواسط تفاعُلاً يتمّ فيه تفاعل جُزِّيْشِين من مادّة ما فيما بينهما بحيث ان جزينًا واحداً يتأكُّسد، والآخر يُرْجَع مع دخول جُزَيْءِ من الماء في التفاعل.

oxime

[كيم عضو] أُكْسيم . مركّب يحتوي على الجَذْر (CH(:NOH) ويَنتج من تكاثُف هيدروكسيل الأمين مع الألدهيدات أو الكِيتُونات.

oxímeter

[طب] مقياسُ الأكسجين. مقياسٌ كهربائي ضوئي يُستعمل لقياس الجزء المؤكسَج لليَحْمور في الدم عند دورانه في نسيج معيَّن لحيوان سليم أو إنسان، أو أثناء انسحابه من جهاز الأوعية الدموية أو بعدها بمدةٍ قصيرة، وذلك بمراقبة امتصاص الضوء الذي يُبثُّ من خلال الدم، أو الذي يعكِسه هذا الأخير .

oximetry

[اعضا] قياسُ الأكسَجة . قياسُ درجة تشبُّع الدم بالأكسجين.

oximido

انظر nitroso .

[كيم "عضو] أكسين . C,H,NOH. مسحوق أبيض، يَسْمَرُ عند تعرُّضه للضوء، ضعيف الذوبان في الماء. ينحلُّ في الإتانول والأستون والبنزن. يُستعمل في تحضير مُبيدات الفِطر وفي فصل الفِيزات بطريقة الترسيب, يُسمّني أيضناً ,B-hydroxyquinoline, oxyquinoline

oxine sulfate

انظر 8-hydrozyquinoline sulfate.

[كيم عضو] أُكُسو . بادئة كيميائية تشير الى مجموعة الكينو C:0.

شاردة وكمون الحالة التي يَبْعُد فيها الكترونُ بصورةٍ لا نهائية عن هذه الذرة او الشاردة.

oxidation-reduction indicator

[كيم تحل] مُشْعِرُ الإرجاع والأكسدة. مركّب يختلف لونُه في حال تأكسده عن لونه في حال إرجاعه.

oxidation-reduction potential

انظر redox potential ،

oxidation-reduction reaction

[كيم] تفاعُل أكسدة _ إرجاع. تغيُّر كيميائي مؤكسد يترافق فيه ازديادُ التكافؤ المُوجَب لعنصر ما (أي خسارة الكترونات) مع إرجاع تلقائيّ لعنصر مرافق آخر (أي كسب الكترونات).

oxidation state

[كيم] حالة الأكسدة. عددُ الالكترونات التي يجب إضافتها (أو أخذها) من ذرّةٍ موجودة في حالةٍ متّحدة، وذلك لتحويلها الى شكلها العنصريّ. تُسمّى أيضاً oxidation number.

[كيم] أُكْسيد. مركَّب كيميائي ثُنائيّ يتَّحد فيه الأكسجين بفيازّ (كما في Na20 القاعديّ) او بلافلزّ (كما في NO2 الحَمْضيّ).

oxide-coated cathode

[الكتر] مَهْبطٌ مَكْسُو بالأكسيد. مهبط مكسو بأكاسيد معادن الأتربة القلوية لتحسين عملية اصدار الالكترونات عند درجات الحرارة المعتدلة , يُسمّى أيضاً Wehnelt cathode .

oxide fuel reactor

[نو] مُفاعِل ذو وَقودٍ أَكْسيديّ. مفاعل انشطاريّ نَوويّ وقودُه على شكل ١٥٥ أو ٥٠ ٦.

oxide isolation

[الكتر] عَزْلٌ بالأكسيد . عزل عناصر احدى الدارات المتكاملة بتشكيل طبقة من أكسيد السليكون حول كل عنصر منها.

oxide mineral

[معدن] أكسيدٌ مَعدنيّ. مادة موجودة طبيعياً على شكل أكسيد مثل ثُنائيّ أكسيد السليكون SiO2 او المغنتيت Fe3O4 او الجير

oxide nuclear fuel

[نو] وَقُود نَوَويّ أَكْسيديّ. الوقود الشَطُور النوويّ ٥٠٥ أو . P . O,

oxide passivation

[الكتر] إخمالٌ بالأكسيد . إخمالُ سطح شبه الناقل بتوليد طبقة من أكسيد عازل عليه.

oxidized cellulose

انظر oxycellulose .

oxidized microcrystalline wax

[مواد] شمعٌ مؤكسَد دقيق البِلُورات. شمعٌ مؤكسَد مكرَّر من

أكسي بنزون

OXYBENZONE

الصبغة البنوية.

رتبة البهيميَّات الدَّاليَّة، أنواعها كانت لواحمَ قصيرة الوجه وذات فُكوكِ قويّة.

oxybenzone

[كيم عضو] أُكْسي بنزون*. . c₁₄H₁₂O3 مادة بِلُورية تنصهر عند 66°م. يُستعمل عميلاً واقياً من الشمس. يُستى أَيضاً 4-methoxy-2-hydroxybenzophenone

oxybiotite

[معدن] أُكْسيبيوتيت. بيونيت على شكل بلورات ظاهرة مع زيادة كبيرة في كميات الحديد الثلاثي.

oxycarboxin

[كيم عضو] أكسي كربوكسين. C₁₂H₁₃NO₄S. مركّب بِلَوري أبيض ضارب الى الصُنْرة، ينصهر عند 127.5°م. يُستممل في مكافحة مرض الصدأ في قرّنْفُل البيوت الزجاجية. يُستى أيضاً 5.6-dıhydro-2-methyl-1.4-oxathiin-3,carboxanilide-4,4dioxide.

oxycellulose

[مواد] سلَّيلوز مؤكسَد. سليلوز مخلوط مع نواتج تفاعُل من تأكسد السلَّليوز في وجود البخار، او القِلـويَـات، او ضوء الشمس الشديد. يُسمَى أيضًا ضاعة oxidized cellulose.

oxycephaly

[طب] تَسَنَّم الرأس. حالة يَتَخذ فيها الرأس شكلاً مخروطيًا تقريبًا سببها الإلتحام المُبْتسر (المبكرُ) للدَّرْز الإكليلسي والدرز اللآسيّ، أو الضغط الاصطناعي على المناطق الجبهيّة والقَذاليّة في رأس الطفل. تُسمّى أيضًا acrocephaly.

oxychloride cement

[مراد] إسمنت أكسيكلوريد . إسمنت شديد الصلادة ، ينكرن من كلوريد المغنيزيوم والمغنيزيا المكلّسة . يُستخدم في الأرضيّات والزخرفة بالجفصين . يُسمّى أيضاً Sorel cement .

oxydemeton methyl

انظر demeton-S-methyl sulfoxide .

oxyethylsulfonic acid

انظر isethionic acid.

oxygen

[كبم] أُكْسجينُ *. عنصر كيميائيّ غازيّ رمزُه O وعددُه الذّريّ 8، ووزنه الذري 15.9994. وهو عنصر أساسي في التنفس الخُلَويّ وفي عمليّات الاحتراق، وهو أوفر العناصر وجـوداً فـي القشرة الأرضيـة، ويشكّل حوالي 20% تقريباً من حجم الهواء.

oxygen-18

[فزنو] أكسجين - 18. أكسجين ثقيل. نظير للاكسجين، وزنه الذري 18. يوجد بنسبة 8 أجزاء مقابل عشرة آلاف جزو من الأكسجين -16 في الساء والهواء والصخور. يستعمل في تجارب الإستشفاف (الإنتفاء). يُستى أيضاً heavy oxygen.

oxygen absorbent

[كيم] ماص الأكسجين. أيُّ مادةٍ تمتص الاكسجين (أي تحلُّه)

oxoethanoic acid

انظر glyoxalic acid .

para-oxon

[كيم عضو] بارا أكسون. P(0)OC₆H₄NO₂.). (C₂H₅O)₂P(0)OC₆H₄NO₂). (زيتٌ أصغر مُحْمَرٌ ، يغلي عند 151-148° م. ذرّاب في أغلب المُذيبات العضويسة. يُستعمل مبيداً للحشرات. يُستسى أيضاً para-nitrophenyl phosphate.

oxonium ion

انظر hydronium ion .

oxophenylarsine

انظر arsenobenzene .

oxo process

[هـ كيم] إجراء أكسو. طريقة وسيطية لإنساج الكحول والألدهيدات والمواذ العُضوية المؤكسَّجة الأخرى، وذلك بتفاعُل أبخرة الأولفينات مع أحادي أكسيد الكربون والهيدروجين.

oxosilane

انظر siloxane .

oxoxanthone

انظر genicide .

0VV-

[كيم] أُكْسي. أُكسَجِيئيّ. 1- بادئة تدل على جَذْر الأكسجين (-0-) في مركّب كيميائي. 2-بادئة تُستخدم، بشكل خاطى، عوضًا عن البادئة هيدروكسي.

oxyacanthine

[كيم عضر] أُكُسي أكافُتين. ، C.7H₄₀N₂O₆. قلوانيً يَنتُج من جذور نبات Berberis Vulgaris. هو مسحوق بِلَوري أَبيض، ينصهر عند 203-274°م، ذوّاب في الساء والكلوروفورم والبنزِن والكحول والإيتر. يُستعمل في الطِبّ. يُسمّى أَبضاً vinetine.

oxyacetylene cutting

[هـ] قَطْع أَكسجيني أستيليني . القطع باللَّهَب للمعادن الحديدية ، وفيه يُنجز التسخين المُسبَق للمعدين بلهب يُنتجه مِثملٌ أكسجيني أستيليني . يُستى أيضاً acetylene cutting . "

oxyacetylene torch

[هـ] هِشعلٌ أَكْسجيني أستيلينيي . أداة لحرق خليط من الأكسجين والأستيلين تُنتج لهباً ساخناً للبحام المعادن أو قطعها. يُسمَى أيضاً acetylene torch .

oxyacetylene welding

[فلز] لحامٌ أُكُسجيني أستيليني . أسلوب لحام تؤمَّن الحرارة اللازمة فَيه بواسطة لهَب أكسجيني أستيليني . يُسمَى أيضاً acetylene . welding .

Oxyaenidae

[حفر] فصيلة حادًات الطرّف. فصيلة منقرضة من الثدييات في

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر الأكسجين.

الأكسجين تحت ضغطٍ على سطح المعدين المصهور أو إلى داخله.

oxygen gouging

انظر flame gouging ،

oxygen-kerosine burner

[هـ] حارق أكسجيني ـ كيروسيني . جهاز يعمل بالوقود السائل يُستعمَّل فيه خليط من الأكسجين والكيروسين المبخَّر او المُذَرَّى للإحتراق.

oxygen lance

[فلز] قَصَبة أكسجين. أنبوب يُستعمل لتوجيه الأكسجين تحت ضغط في داخل حوض فولاذٍ مصهور.

oxygen mask

[هـ] قِناعُ أكسجين . قناع يغطّي الأنف والفم، ويُستعمل للإمداد بالأكسجين .

oxygen minimum layer

[مياه] طبقة الأكسجين الأدنى. طبقة تحت سطحية، يكون فيها محتوى الأكسجين المُذاب منخفضاً جداً (او منعدماً)، أي اقلَ منه في الطبقات الأعلى او الأسفل منها.

oxygen point

[حر] نقطة غَلَيان الأكسجين. درجة الحرارة التي يكون فيها الأكسجين السائل في حالة توازُن مع بخاره. وهي نقطة غلبان الأكسجين في ضغط جويّ عياريّ. وقد اعتبرت نقطة ثابتة في السلَّم الدوليّ العمليّ لدرجة الحرارة عام 1968. وهي الدرجة - 182.962 مئوية (سلسيوس).

oxygen propellant

[مواد] داسر أكسجيني . داسر ، عندما يحرَّل الى غاز ، يكون فيه للأكسجين أدنى نسبة حجمية 99.9% .

oxygen ratio

انظر acidity coefficient انظر

oxygen steelmaking

[فلز] صُنع الفولاذ الأكسجينيّ. إنتاجُ الفولاذ من حديد التماسيح المصهور ومن خُرْدة الفولاذ بواسطة طُرُق يُستخدم فيها غاز أكسجين نقيّ (99%) وموادّ صهورة مناسِبة لإزالة الكربون والفسفور (والكبريت جزئياً) بدون إدخال نتروجين او هيدروجين.

oxyheeite

oxyhemoglobin

[كيم حي] أُكُسي همُوغُلوبين. الخِضاب البِلوري الأحمر المتشكّل في الدم باتحاد الاكسجين والهموغلوبين دون تَأكَسُد الحديد.

oxyhomblende

انظر basaltic hornblende انظر

oxyhydrogen flame

[كبم] لَهَبٌ أَكْسجينيَ هيدروجينيَ. لهب يُحصل عليه بحرق

ضِمْنَها دون ان تتفاعل معه.

oxygenase

[كيم حي] أز الأكسَجة. آز إرجاعي مؤكّسد يتواسط الإندماج المباشر للأكسجين في ركازته.

oxygenate

[كيم] يُؤكُّسج . يعالجُ بالأكسجين او يرتبط به، او يَنْقَع به، او يحترق فيه .

oxygenated oil

[مواد] زيت مؤكسَج. رتبة من الزيوت العطرية، تحتوي على الكربون والهيدروجين والأكسجين. مِثاله زيت السّنا.

oxygenator

[طب] جهاز أُكْسجينيّ. جهازٌ لإدخال الأكسجين في الدم عند الدوران الجسميّ الخارجيّ.

oxygen bomb calorimeter

[هـ] مِحَـرٌ احتـراق بـالأكسجيسن. جهـاز لقيـاس حـرارة الاحتراق. تُحرَق العيّنة مع الأكسجين في وِعـاهِ مغلّـق، ثـم بلاحّـظ ارتفاع درجة الحرارة.

oxygen cell

انظر aeration cell .

oxygen corrosion

[فلز] تَأْكُلٌ أَكْسجينيّ. تفاعُل الأكسجين مع سطوحٍ معدّنية لتكوين أكسيد الفلِز أو السّبيكة.

oxygen cutting

[ه.] قَطْعٌ بالأُكْسجين. أية طريقة من طرُق القطع العديدة التي يُزال فيها المعدِن بواسطة التفاعل الكيميائي لمعدن الأساس مع الأكسجين عند درجات حرارة عالية، وبمساعدة صهور (مساعد صهر) أو بدونه.

oxygen distribution

[بحر] توزيعُ الأكسجين. تركيز الأكسجين المنحلَ في مياه المحيط كدليلِ للعمق، ويتراوح بين 5 ملّيلتر من الأكسجين في اللّتر عند السطح وبين جزء من هذه القيمة في الأعماق السحيقة.

oxygen-flask method

[كيم تحل] طريقة قارورة الأكسجين . أسلوب يُستخدَم لتعيين وجود عناصر قابلة للإحتراق، حيث تُحرق المينة في جوَّ من الأكسجين في قارورة مغلقة ، وتُمتص نواتج الاحتراق بماء محلول قلوي ممدَّد ، ويُخضَع المحلول الناتج للتحليل .

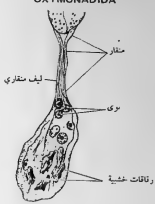
oxygen-free copper

[فلز] نُحاس خال من الأكسجين . نحاس نقي ناقِليتُه أعلى من ناقلية النحاس المحتوي على شوائب مثل أكسيد النحاسي، يُستعمل في صنع الصمامات الالكترونية العالية القدرة لأنه لا يحرَّر مقادير ملحوظة من الغان

oxygen furnace steel

[فلز] فولاذُ الفرن الأكْسجينيّ. فولاذ صُنع بأسلوب يوجّه فيه

رتبة السوطيات الدقيقة



رسم لنبوع Microrhopalodina inflata من السوطيّات الدقيقة ، يُظْهِر ربط المنقار المرن للعضوية بجدار أمعاء العبائل، وتشاهد فيه رقاقات الخشب التي ابتلعها

Oxystomatidae

[لا فقار] فَصيلة مدبَّبات الفم. فصيلة من الخيطيَّات البحرية ذات الحياة الحُرَّة، من فوق فصيلة المسلَّحات، تتميز بنوعين من الأرجل المنطاولة طُوليًّا .

oxytetracycline

ر کضاد $C_{2,1}H_{2,1}O_{n}N_{2}$ [حي دق] أكسى تتراسيكلين. حيويٌ عريض الطَّيْفٌ، كَهُرُلانيّ وبلّـوريّ نــاتــج عــن Streptomyces rimosus، يُنتج تجارياً عن طريق التخمُّر.

oxythioguinox

[كيم عضر] أكسى تيوكينوكس. C18H6N2OS. مسحولً بِلُورِي اصفر، "ينصهر عند 172°م. غير ذواب في الماء. يُستعمل مُبِيداً للحشرات والفطر والديدان، والعُثُّ في أشجار الفواكه البُنــدق ونبــاتــات الزينــة، وفــى البيــوت الزجــاجيــة. يُسمّــى أيضــاً 6-methyl-2,3-quinoxalinedithiol cyclic-S,S'-dithiocarbonate.

[صيدل] معجِّلُ الولادة. العَقَار الذي يعجِّل في عملية الرلادة. [طب] مُعَجِّل الولادة.

oxytocin

[كبع حي] أُكُسيتوسين. C_{1.1}H₆₆O_{1.2}N_{1.2}S₂ هُرمون متعدد الببتيد تُفرزه الفُدّة النُخاميّة القَصَبيّة، ينبّه تقلّص عضَلات الرَحِم.

Oxyurata

[لا فقار] رُتَّبيةُ مدبِّيات الذيل. مرادف للمصطلح Oxyurina (مدنيات الذيل).

Oxyuridae

[لا فقار] فصيلة مدبّبات الذيل. فصيلة من الخيطيّات من فوق فصلة مدبّات الذيل.

Oxyurina

[لا فقار] رُتَّبية مدبِّبات الذيل. رُتيبة من الديدان الخيطية، من رتبة الصفريّات.

Oxyuroidea

[لا نقار] فوق فصيلة مدبَّبات الذيل. فرق نصيلةٍ من صفَّ

Oyashio

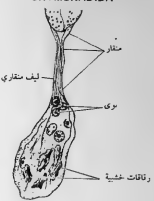
[بحر] أوياشيو . تيّار بارد يتدفّق من بحر بيرنغ باتجاهِ جنوبي غربيّ على موازاة شاطىء كمتشكًّا، مارًّا بجُزر كوريل. يستمر تدفَّقه قريباً من شاطى، الشمال الشرقى من اليابان، ويصل الى 35° شمالاً تقريباً.

oz

[لا فقار] المحار المألوف* . أيِّ من الرخويسات ذوات : المصراعين، من فصيلة المحاريّات، قوقعتُها غير المنتظمة تُمْلَق بعضَلة مقرَّبة واحدة، وقدمُها صغيرة او غائبة، وليس لها ممصّ.

انظر ounce،

OXYMONADIDA



oxyhydrogen welding [فلز] لِحامٌ أُكُسجيني هيـدروجيني. لحام بـواسطة لَهُـب الأكسجين والهيدروجين.

oxylophyte

[بئة] نبات حَمْضيّ . نبات يزدهر في التُربة الحمضيّة او يرتبط

oxyl process

[ه كيم] إجراك أكسيل. تعديل لطريقة فيشر - ترويش Fischer-Tropsch يُستخدم لصناعة الكحول ومواد مؤكسَجة أخرى، وكذلك البرافينات والفُحوم الهيدروجينية الأولفينية، من أحادي أكسيد الكربون والهيدورجين.

Oxymonadida

[لا فقار] رتبة السو طيات الدَقيقة * . رنبة من الحيوانات الأوالي الآكلة للخشب، من صف حاملات السياط الحيوانية، مسوَّطة وعديمة اللون، متعايشة في القَناة الهضمية للصرصور Cryptocercus ولحلم

B-oxynaphthoic acid

انظر B-hydroxynaphtoic acid.

مزيج من الهيدروجين والأكسجين.

oxyneurine

انظر betaine .

oxyntic cell

انظر parietal cell

4-oxypentanoic acid

انظر levulinic acid .

oxypetalous

[نبت] حادُّ البَتَلات. ذو بنلاتِ حادة دقيقة الرأس.

oxyphilla

انظر eosinophilia .

oxyphytia

[بيئة] حَمْضيَّة الإنبات. تحكُّم غير منوافِق في المُنبِت بسبب وجود ركازة شديدة الحُموضَة.

oxyquinoline

انظر oxine.

oxyquinoline sulfate

انظر 8-hydroxyquinoline sulfate.

oxysphere

انظر lithosphere .

Oxystomata

[لا فقار] قَسيم مُدَبَّبات الفم . قُسيَّمٌ من قصيرات الذيل، نتضمن تلك السَرَطانات الحقيقية حيث شَفْعُها الأول من الأرجل الصدرية ذر مخالب، وإطارها الفمويّ مثلث الشكل وأماميّ.

المحار المألوف



مصراع المحار المألوف.

فصلة الأزاونيليات

OZAWAINELLIDAE

رسم للأزاونيليات يُبَيِّن الجدار الرئيسي

والغطاء (t) إلى البسار، والقوقعة الجيرية

إلى اليمين.

رَّهُ بِتَعْرِيضُ الأَكْسَجِينَ لَتَغْرِيغُ مِسْفَسَرِيَّ كَهْسُرِبَائْسِيَّ. يُسَمَّى أَيْضَاً ozonizer.

ozone layer

انظر ozonosphere .

ozonide

[كيم عضو] أُوزُونيد . أيِّ من المرَكَّبات الزيتية السميكة غير الثابتة التي تتشكّل بتفاعُل الأوزون مع المركَّبات غير المُشبَعة مثل أوزونيد الزيت (الأوليك) المتشكّل من تفاعل حَمْض الزيت مع الأوزون.

ozonization

[كبم] أُوّْزَنَةً . عملية المعالجة بالأوزون او الارتباط به.

ozonizer

انظر ozone generator .

ozonolysis

[كيم تحل] أُوْزَلَة. تحلُّلُ أُوزُونيّ. إستخدامُ الأوزون لتحديد مواقع الروابط المُزدوِجة في الجُزَيْئات.

[كيم عضو] أُوْزَنَة . آكُسَدة مادّةٍ عُضْوية بالأوزون.

ozonosphere

[رصد] طبقة الأوزُون. الطبقة العامة في الفلاف الجوي المُلْوي التي تحوي تركيزاً يُعْنَد به من الأوزون، حيث يلعب الأوزون دوراً هاماً في التوازن الإشماعي للغلاف. وتقع هذه الطبقة بين 10 و 50 كيلومتراً، مع نهاية عظمى لتركيز الاوزون عند حوالي 20 الى 25 كيلومتراً. تُسمَّى أيضًا ozone layer.

oz t

انظر ounce.

oz tr

انظر ounce.

oz ap

oz apoth

انظر ounce.

انظر ounce.

Ozawainellidae

[حفر] فصيلة الأزاونيليّات*. فصيلة من الأوليّات المنقرضة في فوق فصيلة المغزّليّات.

ozocerite

[جيو] أُوزُوسريت. شمع بارافيني طبيعي بُني الى أسود حالك، يوجد في عروق غير منتظمة، يتكون أساساً من فُحوم هيدروجينية، يذوب في الماء، وله نقطة انصهار متغيّرة، يُسمّى أيضاً ,ader wax earth wax, fossil wax, mineral wax, native paraffin, ozoke

[مواد] أوزُوسريت . انظر ceresin .

ozokerite

انظر ozocerite .

DZGM

[كيم] أوزُون. ٥٠. غاز أزرق غير ثابت ذو رائحة وخازة وشكل تغايري بالنسبة للأكسجين. وهو مؤكسد قوي، يغلي عند -112°م، يُستخدم مؤكسدا وقاصراً ومنقياً للمياه ولمعالجة المخلفات الصناعية.

ozone cloud

[رصد] سَحابةُ أُوزُون. مِنطقة محدودة في طبقة الأوزون تحتوي على كمية أوزون أكثر من الطبيعي.

ozone generator

[هـ] مولَّد الأوزون. جهاز يحرَّل الاكسجين ٥٦ الى أوزون

paraffin, ozoke-



pachnolite

[معدن] باكنوليت. NaCaAIF6.H2O معدن لا لون له الي أبيض، مكون من فلوريد الألمنيوم والكلسيوم والصوديوم المائي. يوجد على شكل بلورات أحادية الميل.

pachoidal structure

انظر flaser structure .

Pachuca tank

[هـ كيم] خزَّ أن باشوكا . إناء لخلط المُنْب والسائل، يُحرَّك بالهواء الذي يُحقن في أسفل أنبوب التهوية، فيرتفع حاملاً معه المواذ الصُلبة عبر الأنبوب، فتخرج من أعلاه لتتساقط ضمن كُتلة السائل.

pachycephalosaur

[حفر] صُوريٌّ غليظ الرأس. دينوصور عظميّ الرأس، يُكَوِّن فَصيلة الصوريّات الغليظة الرأس.

Pachycephalosauridae

[حفر] فَصيلة الصوريّات الغليظـة الرأس*. فَصيلـة دينوصورات طيرية الورك تتميز بجمجمة ذات كُتَل عظمية كُرويّة صُلبة ، تبلغ سماكتها 10 سنتيمترات ، وتقع فوق التجويف الدماغي الصغير

pachyderm

[فقار] شَنْني . جَسْني . أيِّ من الثديبات ذات الحافر غير المجترة التي تتمّيز بسماكة جلدها ، تضمّ الفيل وفرس النهر (البِرْنيق) والكَرْكَدَن

pachydermatous

pachydermatous [طب] شَنْنيُّ الجلد . غليظ الجلد . يتميّز بجلد ذي غلاظةٍ شاذة.

pachydermia

[طب] شَشَنْ. ثخَنُ الجلد. غلاظة الجلد الشاذة.

pachyglossal

[فقار] تُخينُ اللَّسان. غليظ اللَّسان. صفة المَظاية ذات اللسان

pachyglossia

[طب] ثخَنُ اللَّسان. سَماكة اللسان. غلاظة اللسان الشاذة.

pachygyria

[طب] كثافة التَلْفيفة. تشوَّة في الدماغ يتميّز بشكل عريض

pachymeningitis

[طب] إلتهابُ الأمّ الجافية.

انظر -para-, peta

انظر phosphorus, poise .

[ورث] جيل الآباء . جبل الآباء ، أي أبُوا جيل الأبناء . ٢.

PA

انظر picoampere .

Pa

أنظر pascal, protactinium انظر

Paal-Knorr synthesis

[كيم عضو] تركيب بال ـ كنور . طريقة لتحويل المركَّب 1،4 ثُنائي الكربونيل بالنحلِّق الى البيرول، بمُفاعلته مع الأمونيا أو مع أمين

Paar turbidimeter

[كيم تحل] مِقياس الكَدورة بار . أداة انطفاء بصريَّة لقيـاس كدورة (تعكُّر) محلول ما، يعدَّل فيها طول عمود السائل المعلَّق حتى تتعذَّر رؤية ضوء الشُعَبْرة.

PABA

انظر para-aminobenzoic acid,

PABA sodium

انظر sodium para aminobenzoate .

PABX

انظر private automatic branch exchange

paca

[فقار] باكة . أيّ من القواضم العديدة من جنس Cuniculus وخاصة с.раса ، جلدُه بُنَّى اللون يحمل بُقَعاً بيضاء ، وموطنه أمريكا الجنوبية وأمريكا الوسطى.

Pacchionian bodies

انظر arachnoidal granulations

pacemaker

[طب] ضابطُ النَبْض . ناظمة قلبية . مزّاز نابض يعمل على البطَّارية، يُزرع في جمد الإنسان لينقل نَبْضاتٍ كهربائية إلى عضلات أسفل القلب، وذلك إما بمعدَّل ثابت أو بالإستجابة لِمِجَسِّ يكشِف بُطُّهُ نبض المريض أو تـوقُفَه يُسمَّى أيضًا cardiac pacemaker, heart pacer.

pace rating

انظر effort rating .

فصيلة الصوريات الغليظة الرأس

PACHYCEPHALOSAURIDAE



رأس Stegocerus ، وهو عضو في فصيلة الصوريات الغليظة الرأس، من العصر الكريتاسي المتأخر في كندا. يكون عظم قبة الرأس الواقع فموق مستموى العينيسن pachymeter

[هـ] مقياسُ الشَّخانة. مقياس السَّماكة. جهازٌ يستعمل لقباس نُخانة ماذة ما ، كصفحة الورق.

pachynema

انظر pachytene .

pachytene

[خلايا] مَوْحلةُ تَرَاصُ الأشرطة. المرحلة السائف من الطور الطليعي للإنقسام المنصف، تتكنّف خلالها الصّبغيات الشّفعية فينقسم كل صِبْغيي الى صِبْغيديْن، كما يحصل الانكسار والعبور بين الصِبْغيدات غير المتآخية. تُسمَى أيضًا pachynema.

Pacific anticyclone

انظر Pacific high .

Pacific Equatorial Countercurrent

[بحر] التيار الاستوائي الباسيفيكي المعاكس. النيار المضاد الاستوائي المعاكس الذي يتدفّق شرقاً عبر المحيط الهادى، بين 30 و10 شمالاً.

Pacific faunal region

[بيئة] المنطقة الحيوانية الباسيفيكية. منطقة حيوانية ساحلية بحرية تتضمن مياه شواطى، غرب أمريكا الوسطى، وتعتد من شاطى، أمريكا الجنوبية عند خط عرض 5 درجات جنوبًا إلى الطرف الجنوبي من كالبغورنيا.

Pacific high

[رصد] المرتّفع الجويّ الباسيفيكي. مرتفع تحت مداريّ شبه دائم في شمال المحيط الهادى، يقع في الوسط عند 30-40 شمالاً، و150-150 غرباً. يُسمّى أيضاً Pacific anticyclone.

Pacific North Equatorial Current

[بحر] التيار الاستوائي الشمالي الباسيفيكي، التيار الاستوائي الشمالي الذي يتدفق غرباً بين 10° و20° شمالاً في المحيط الهاديء.

Pacific Ocean

[جغر] المحيط الهادىء. أكبر قسم في الكرة المائية مساحته 165.000.000 كيلومترا مربعاً، ويفطي 46% من سطح الإستداد الكلي للمحيطات والبحار، وتحدّه آسيا واستراليا من الغرب، وأمريكا الشمالية والجنوبية من الشرق.

Pacific South Equatorial Current

[بحر] التيار الاستوائي الجنوبي الباسيفيكي. التيارُ الاستوائي الجنوبي الذي يتدفّق غرباً بين 3° شمالا و10° جنوباً في المحيط الهادي.

Pacific Standard Time

انظر Pacific time .

Pacific suite

[صخر] مجموعة المحيط الهادى. مجموعة كبرى من الصخور النارية تتميّز بالصخور الكلسية والكلسية - القِلوية. توجد خاصة

في الحِزام المولَّد للجبال الواقع حول المحيط الهادىء. تُسمَى أيضاً anapeirean. circum-Pacific province.

Pacific temperate faunal region

[بئة] المنطقة الحيوانية الباسيفيكية المعتدلة. منطقة احيرانية ماحلية بحرية تنضمن نطاقًا ضيقًا في المحيط الهادى، الشمالي، وتمند من الهند الصينية حتى ألاسكا، وعلى موازاة الشاطسي، الغربي للولايات المتحدة الأمريكية حتى خط عرض 40 درجة شمالاً تقريبًا.

Pacific time

[فلك] توقيت المحيط الهادىء. وقتُ مِنطقة توقيتٍ معيّنة أسابُ على خط الطول 120، وهي المنطقة رقم 8 غرب غرينتش. يُسمَى أَبضًا Pacific Standard Time.

Pacific-type continental margin

[جبر] حافّة قارِّيّة باسيفيكيّة الطراز. حافة قارية نُموذجها حافة غرب المحيط الهادى، حيث يهبط الغِلاف الحجري المحيطي تحت القارّة المجاورة مُحدِّدًا بينها مجوعة قوسية من الجُزُر.

Pacinian corpuscle

[تشر] جُسيم باتشيني. النهاية المغلّفة والصّفيحية لعصب حسيّ، نعمل مستقبلاً للإحساس بالحركة.

pack

[بحر] رَصِيص جَليدي. انظر Pack ice.

[حرب] جُعبة المظلَّة . جزء من مجموعة المِظلَّة ، تُطوى وتُحمل فيه قُبة المظلة وحبال التعليق . تُسمّى أيضاً pack assembly .

[ما م] يَوُصَ. يُقلّل مدى الخَزْن المطلوب لحفظ المعلومات بتغيير طريقة تكويد المُعطَيات.

[هـ صنع] يَرزم . يُعبَىء . يُوضَّب . يَحزِم . يؤمّن الحماية لسلعة واحدة أو مجموعة من السلع ضد التَّلَف أثناء الشّحن ، ويتمّ التحزيم بوضع السلع في حاوية شحن ورصّها وضمّها وسندها إذا تطلّب الأمر ذلك ، أو بربط السلع أو الحاويات بحزام على صينيّة أو نقّالة .

[هـ منجم] 1- دعامة حجرية. 2- حَشْنُو داعِم. رَدْم تدعيميّ. 1- عمود يُبنى في منطقة النُفاية أو في جانب الطريق المنجّمي ليدغم سقف المنجم، ويقام من أحجار مفكّكة ونفايات. 2-صخور نفايات أو خشب يُستعمل لتدعيم السقف أو التشغيلات تحت سطح الأرض او لمل أماكن الحفر. يُسمّى أيضاً fill.

package

[مام] رُزَهة. مَجْمَع. برنامج مكتوب لتطبيقات عامة وكثيرة الشبوع بحيث لا يقلّل من فائدته تبايّنُ المُعطيّات أو المسائل، أو التنظيم بين مستخدم وآخر.

packaged circuit

انظر rescap.

packaged magnetron

[الكتر] مغنطرون مُتكامِل. بُنية متكاملة تشتمل على مغنطرون ودارته المغنطبسية وأداقٍ مُواءمة خَرْجهِ.

(بخار أو سائل) وبين السائل الهابط.

packed tube

[هـ كيم] أُنبوب مَحْشُو . مامورة أو أنبوب مملوء بمادة خُبِيْبية ذات طاقة حرارية عالية ، تُستخدم لتسخيـن الغـازات عنـدمـــا يكــون الانبوب خارجيَّ التسخين.

packer

. pack builder; production packer انظر

packet

[حي] رزُّعة . مجموعة من المُضُويّات على شكل مكمَّب، ناتجة عن انتسام خُلُويّ حسب ثلاثة مستويات.

packet gland

[لا فقار] رزْمة غُدّية. حُزمة غدّية. تجمّع من الخلايا الندّية تنفتع غبْر بشرة اليمراتيات.

packet transmission

[اتصال] إرسالٌ وزُميّ. إرسال رُزَم قياسية من المُعطَيات على خطوط الإرسال في جزء من الثانية بواسطة شبكات حاسبات تبديل عالية السُرعة، تقوم بتجربة رزم الرسائل في ذاكرة سريعة النَيْل.

packfong

[فلز] بَاكُفُونْغ. إسم صيني لسبيكة من النيكل والزنك والنُحاس
 تشبه فِضَة النيكل.

pack hardening

[فلز] تصليد الرصات. أسلوبُ معاملةٍ حرارية تُرَصَ فيه قطعة الشغل في صُندوق معدني مع مادة كربونية، ويتناسب تغلغُل الكربون مع طول مدة التسخين، وبعد إجراء المعاملة يُعاد تسخين قطعة الشغل وتُعرَّض لعملية سِقاية.

pack ice

[بحر] جليد موصوص. رصيص جليدي. رُقعة من الجليد المتعدد البحري غير الراسخ، تتركّب من خليط غير متجانس من الجليد المتعدد الأعمار والحُجوم وتتشكّل من تراص قِطَع من الجليد العالم مع بعضها بعضاً. يُسمّى أيضاً في (ice canopy, ice pack, pack).

packing

[بلور] حَشْوٌ. رَصِّ. تنظيم الذرّات أو الشوارد في شبكة بِلُورية. [جيو] رَصِّ، ترتيب الجُسيمات الصلبة في راسب أو صخر رُسوبيّ. [صوت هـ] رَصِّ . حشدٌ زائد لحُبيبات الكربون في الميكروفون الكربوني، نتيجةً للضغط الزائد، أو نتيجة لانصهار الحبيبات بواسطة تيار زائد الشدة، مما يؤدي الى خفض المقاومة والحساسية.

[فلز] حَشْيَة . هي، في تعدين المساحيق الفِلزِيّة ، مادة تُبَيَّت فيها المُدَمَّجات أَثْناء إجراء عمليات التلبيد أو التلبيد المُسْتَق.

[هـ] حَشْو. انظر stuffing.

packing density

[الكتر] كثافةً الرَصّ. عدد الأدوات أو البرّابات الموجودة في وحدة العِساحة في الدارة المتكاملة.

package freight

[هـ صنع] شحنة طُرود. شحنة رُزَم. بضائع مشحونة على هيئة دُقع لا تكني لمل سيارة بأكملها، وتُحسب اجرة الشحن على أساس الوَحدة مدلاً من حمل العَربة بأكمله.

package power reactor

[فز نو] مُفاعل نقال. مُفاعِل سهل التوضيب. مفاعل صغير مولد للطاقة، صمم ليُوضِّب بسرعة ويُنقَل إلى أمكنة بعيدة.

packaging

[كهر] ترزيم . عملية الوضع الفيزيائي والوَصْل والمحافظة على الأجهزة والمركبات.

packaging density

[الكتر] كثافة الترزيم. عدد المركبات الموجودة في وحدة الحجم في احدى مجموعات التشغيل او المجموعات الجزئية.

pack artillery

[حرب] مدفعية تُنقل مفكّكة. أسلحة مدفعية مصمّمة للنقل مجزّأة بواسطة الحيوانات أو لانزالها بالمغِظلة. يتفّكك السلاح والحاضن جزئياً عند النقل، ثم يُعاد تجميعهما للرمي.

pack assembly

انظر pack.

pack builder

[هـ منجم] عاملُ التدعيم . عامل الرَدْم . 1 - عاملٌ يَبني الحشو الداعم او جدران الحشو في المناجم . 2 - عامل يردم الغرف التي تمّ استخراج الخام منها في مناجم الأنتراسيت والفحم الحُمَّري، وذلك بملئها بالصخر أو الاردواز أو أية نفايات لتدارُك تقوَّس الجدران او السقوف، أو هو عامل يَبني جدران وأعمدة بسيطة من الحجارة المفكّكة أو الألواح الخشية الثقيلة او الفحم على طول طرُق النقل او الممرات، او في الحجرات المنجمية التي تم استخراج ما فيها من الخام، وذلك لتدارُك تقوّس الجدران والسقوف أثناء عمليات التعدين. يُسمّى أيضًا packer, pillar man, timber packer, waller

pack carburizing

[فلز] كَرْبَنَة جَماعيَّة . طريقةُ تصليدٍ سطحيَّ للفولاذ توضع فيها الأجزاء في صُندوق فولاذي مع مُركَّب الكربنة، ثم تُسَخَّن إلى درجات حرارة عالية .

packed bed

[هـ كيم] طبقةٌ محشورة . طبقة ثابتة من دقائق أو أشياء صغيرة ، مرتبة في إناء بغية تحقيق تَماسً حميم بين الغازات والأبخرة والسوائل والمواد الصُلبة ، أو بين مزائج منها . تُستخدم فمي عمليات الوساطة والتبادل الشاردي والترشيع بالرمل والتقطير والامتصاص والخلط .

packed decimal

[م ا م] عَشْرِيٌّ عرصوص. طريقة لتمثيل رقمين في كل سِمة بنيةً تخفيض حيَّز الخَزْن وزيادة سُرعة نقل المُعطَيات.

packed tower

[هـ كيم] بُرْجٌ هَحْشُو . برج تجزئة أو امتصاص، معلو، بأشياء صغيرة جداً (خُشوة) بنية تحقيق تماس حميم بيس المائع الصاحد

ثابتة يُستعمل لتخفيض قوة اشارة التردد الراديوي أو السَمْعيّ بنسبةٍ ثابتة دون إدخال أيّ تشويهٍ عليها. يُسمّى أيضاً fixed attenuator - انظر terminal area

[تشر] وساد. وطاء. كُنلة صغيرة محدودة من النسيج الدُهنيّ كما في السُلاميَّات الأخيرة من الأصابع، أو في الجانب السُغلي من أصابع الحيوان كالكلب مثلاً.

[فلز] مِهاد . البناء الطُوبيّ الموجود في أسفل الحديد المصهور عند قاعدة فرنّ عال (لافح).

[هـ] 1- وساد . حفاظ . 2- زائدة . 3- منصَّة . مَحَطَّ . 1- طبقة من مادَّة تستعمل وسادة أو للوقاية . 2- بسروزُ معدن زائد على مطروقة أو مصبوبة أو جزء ملحوم . 3- نقطة إقلاع أو حط حوَّامة أو مَرْكة فضاء .

[هد فضا] منصة إطلاق . انظر launch pad .

padder

[الكتر] معدّل. مُواسع تَشْذِيبِ يدخلُ على التوالي مع دارة توليف الهزّاز في المستقبِل فوق المُضايِر للتحكّم بمعايدة قسم التردّدات المنخفِضة في مدى التوليف.

padding

[م ا م] حَشْو . زيادة معطَيات غير ذات معنى ، كالفراغات، الى وحدة معطيات لإعطائها حجماً محدَّداً .

paddle

[تصميم] غادوف. محراك. مجذاف. واحد من عدة مُعذات، يَتَكُونَ من عمودَ ذي ريشة عريضة مفلطحة، او من جزء يُشبه الريشة عند أحد طرفيه او كليهما.

[هـ فضا] لوحةٌ مجذافية . حامل كبير مسطّح للخلايات الشمسية ، له شكل المِجْذَاف ، يُستخدم في بعض الأقمار الاصطناعية .

paddle wheel

[همك] عجلة تغديف. 1- أداة تُستعمل لدفع السفن ذات الناطس العائم، تتكون من عجلة مزودة بمغاديف أو عوامات عند محبطها، حيث تدور العجلة في مستو رأسي مُواز لطول السفينة. 2- عجلة مزودة بمغاديف تُستعمل لتحريك الجلود في وعاء المعالجة.

paddle-wheel steamer

[عمر بحر] باخرة تغديفية. باخرة تدفعها عجلة أو عجلات ذات غواديف طويلة، بعضها مقرّس يحمل أرياشا. تدور العجلة في مستورأسي مُوازٍ لطول السفينة، لبعض البواخر عجلة عريضة خلفية، وللبعض الآخر عجلتان خلفيتان ضيّقتان.

pad dyeing

[سيج] صِباغة بالطَّلْم. عملية تُصبغ فيها الأقمشة بتمريرها بين مَطاله

Pade table

[ر] جَدُول باد . جدول مرافق لمتسلسلة قوّى يشتمل عند التقاء صنه q وعموده q على حدودية من الدرجة q على حدودية من الدرجة p بحيث لو نُشر هذا الكَسْر وَفْق متسلسلة قوّى ، لأصبح منطبقاً مع المتسلسلة الأصلية حتى الحد p+q .

[م ا م] كثافة الخَرْن. كمية المُعطَيات في وحدة وسط الخزن، كالسِمات بالسنتيمتر من الشريط، أو البِتَّات بالسنتيمتر من الطبلة، أو البتات في السنتيمتر المربّع من الخزن الفوتوغرافي.

packing fraction

[فز نو] نسبة الترابُط . هي الكمية A/A-M)، حيث M هي كُتلة ذرةٍ معبَّراً عنها بوحدات الكُتَل الذَريّة، و A هي عددُها الذري.

packing house

[ه غذا] 1- مصنع تعليب. 2- مصنع تعليب اللَّحوم. 1- وحدة إنتاجية لتصنيع الأغذية، تتطلّب عموماً استخدام التبريد. 2- بناء تذبح فيه الماشية وتجهّز، ثم يتم تعليب منتجات اللحوم والمنتجات الجانبية.

packing house pitch

[مواد] زفت شحمي . منتَج جانبي متبق بني قاتم إلى أسود ، ينتج من صنع الصابون والشموع ، إنْ من تكريس الزيت النباتي أو النفاية أو شحم الصوف. يذوب في النفتا وثنائي كبرينيد الكربون ، ويستعمل في صنع أنواع الدهان والورنيش والورق القطراني ، وفي جلفطة السفن والتصميد للماء . يُستى أيضاً fatty-acid pitch .

packing index

[بلور] قرينة الحَشْو . حاصل قسمة حجم الشاردة على حجم الخلية الوَحدة في بلورة .

packing radius

[بلور] نصف قُطر الحَشْو. نصف أقمر منافة بين الذرات أو الشوارد.

packing ring

انظر piston ring .

packing routine

[م ا م] نَهْجٌ راصٌّ. بُريْمِجَ يَرُصَ المعطّيات فيحدَف الفراغات، ويقلّل من مدى الخَزْن اللازم لمصنّف ما.

pack rolling

[فلز] طَلَّمُ الرَصَّة. طلم على الساخن للوحَيْن معدِنيّين أو أكثر في رَصَّةٍ واحدة معاً. يمنع التحامَ اللوحين غِشاءُ أكسيديّ رقيق.

pack unit

[اتصال] الاسلكي محمول مجموعة مُلَمَة تفمَ مرسِلاً ومستقبِلاً راديوبَيْن يمكن حملهما أو شدَّهما برُبُط إلى الظهر ، ومن أمثلتها وحدات الإرسال والاستقبال المسمّاة walkie - talkies.

pack wall

[هـ منجم] جدار تدعيم . جدار من الأحجار الجاقة يُبنى على طول طريق منجّميّة للفحم أو الفِلِزَات، وذلك للمساعدة على تدعيم السقف وحفظ موادّ الحشو، ومنعها من الانتشار في الطريق.

pactamycin

[حي دق] باكتاميسين. مُضادَ حيويَ للجراثيم والأورام ناتج من Streptomyces pactum var. pactum

pad

[الكتر] 1- مُوهِّن. 2- مَوْطىء. 1- ترتيب معيَّن لمقاوِمات

padlock

[تصميم] قُفُلٌ بحَلْقة. قفلٌ غير مركّب، فيه حَلْقة يُمكن فتحُها وقَفْلُها، تمرّر الحلقة عادةٌ من خلال عين، ثم يُقفل الموضع لإحكام ربط الرتاج.

padparadsha

انظر orange sapphire .

paedogamy

[لا فقار] إنسال مُجَدد . نَمَنط من التلقيع الذاتي في بعض الحيوانات الأوالي، حيث يوجد إلقاح متبادَل للأعراس المتحدّرة من خلية واحدة.

paedomorphosis

[طور] تَشكّل فَتَويّ. تغيّر في نشوء السلالات يحتفظُ أنساءه البالغون بصفات فتية، وترافقه قدرة متزايدة على التغير الإضافيّ. وهو يدلّ على إمكانية التطور الإضافي فيما بعد.

Paenungulata

[فقار] فوق رتبة مُقاربات ذوات الحافر . فوق رتبة ثدييات تضم الخرطوميّات والحافريّات الغرببة وغيرها .

Paeoniaceae

[نبت] فصيلة الفاوانيات*. قصيلة أحادية الجنس لنباتات تُنائية الفِلْقة في رتبة الديلينيّات. أعضاؤها جَنّبات أليفات الوسط متميزة بأوراقها المشقّقة، وبأزهارها الداخلية القرص، وببذورها الغزيرة البّذراء الداخلية.

paesa

[رصد] بايزا. رياح شمالية الى شمالية شرقية عنيفة عند بحيرة غاردا في إيطاليا.

paesano

[رصد] بايزانو. نسيم ليليّ شمالي يهُبّ من الجبال عند بحيرة غاردا في إيطاليا.

page

[م ا م] صَفْحة. 1- كمية عيارية من سَعة خَزْن الذاكرة الرئيسية، تتراوح عادة بين 512 و4096 بَبَيْتة أو كلمة، وتُستخدم لتخصيص الذاكرة وتجزئة البرامج إلى أقسام محددة. 2- كمية عيارية من كود البرنامج الأصلي، تتراوح عادة بين 8 و64 خطاً، وتُستخدم لعرض الكود في أنبوب الأشعة المهبطية.

page boundary

[م ا م] حَدُّ الصَفْحة. عنوان الكلمة الأولى او البّيتة الأولى في صفحة الذاكرة.

page fault

[مام] غلط الصفحة. إنقطاع يحدُث عندما تكون الصفحة التي يطلبُها البرنامَج قيد الدخول في الذاكرة.

page printer

[اتصال] طابعة الصنفحات. طابعة ذات سُرعة عالية تقوم بنقل الرسائل المستقبلة على شرائط وَرَقيَة الى صفحات كاملة، وذلك بطبع السمات واحدة بُلُو الأخرى.

page proof

[تخطيط] تجربة الصفحات. تجربة طباعية. تجربة طبع نهائية يقوم بها منفد الحروف بعد إنمام صف البَكْبَاكة (المِرْصَفة)، وتشمل عادة على الرسوم التوضيحية.

page reader

[م ا م] قارئة الصفَحات. قارئة سِماتٍ يُمكنها معالجة مستنداتٍ مقلّعة بحُجوم مختلفة، ويمكنها أحياناً قراءة المُعطَيات من البَكَرات.

page table

[م ا م] جدول الصَفَحات. بيَّنة في أسلوب الذاكرة الافتراضيّة، تكون بشكل جدول عناوين تعدَّل محتوياتُها لتسهيل إعادة تحديد مواقع الصَفَحات.

Paget's cells

[مرض] خلايا باغت . خلايا ظهاريّة كبيرة ذات سيتوبلازما صافية توجد في بعض أنواع سرطان الجلد والثدي.

Paget's disease

[طب] مرض باغت. 1- نوع من سرطان الصدر الغُدي الذي يصيب الحَلَمة أو الهالة والأقنية الكبرى، ويتميز بوجود خلايا پاغت. 2- فرط التنتَّج العظميّ الذي يرافق نقصاً متسارعاً في التعظم. 3- سرطان جلديّ يصيب الغُدّة الفاصلة، مكوّن بشكل أساسيّ من خلايا باغت.

page turning

[م 1 م] تقليبُ الصَفَحات. 1- عملية نقل صفحات معلومات بأكملها بين الذاكرة الرئيسية والخَزْن المتمّم لها، وذلك للسماح لعدة برامج، تُنفَذ في آن واحد، بالمشاركة في ذاكرة محدودة البَعة. 2- نقلُ البرامج من الذاكرة والبها بصورة دورية بحيث يقضي كل برنامج الفترة المخصصة له في وقت الحاسب.

pagination

[تخطيط] ترقيم الصفَحات. فنَ تنسيق الصفَحات لإتاحة ترقيمها بالتتابع.

paging

[م ا م] مُداوَلة الصفحات. الطريقة المُتَّبعة في الحاسبات ذات الذاكرات الافتراضية لتحديد مواقع الصفحات، ولنقلها بين الخَرْن الرئيسي والخزن المتمَّم له، أو لاستبدالها بصفحاتٍ أخرى من البرنامَج ذاته أو من برامج مختلفة.

paging system

[اتصال] فظام النداء. نظام يُعطي اشارةً لفرد معين بأنه مطلوب في الهاتف، وذلك بدق عدد معين من الدقات على جرس موسيقي، أو بندائه بالاسم بواسطة مِجهار، أو بانتاج اشارة مسموعة في مستقبل راديوي يُحمل في جيب الفرد.

pagodite

انظر agalmatolite .

Paguridae

[لا فقار] فصيلة صخريّات الذّيل. السرطانات الناسكة، فصيلة من القشريات عشريّات الأرجل، تنتمي الى مجموعة صخريات الذيل. فصيلة الفاوانيات PAEONIACEAE



فاوني الحدائق Paeonia lactiflora عضو في فصيلة الفاوانيات في رتبة لديلنيات.

Paguridea

[لا فقار] مجموعة صخريّات الذّيل. مجموعة من القشريات عَشْرِيّات الأرجل شاذّات الذيل، يكون بطنها في معظم الأحيان غيس متناظر، وطريًّا وملنقًا أو منثنيًّا تحت الصدر.

pahoehoe

[جيو] باهوهو . لابّة حَبْلية . نوعٌ من المُنسابات اللابيّة ذات السطح الزُجاجي الناعم المتموّج، تكون هذه اللآبة بازلتية التركيب، وزجاجية ومَسامِّية . تُسمّى أيضاً ropy lava .

paigeite

[معدن] بايجيت. ، Fe,Mg)FeBO). معدن أسود مكون من بورات المغنيزيوم والحديد . يوجد على شكل متجمّعات ليفيّة.

pail

[تصميم] سَطْل . دَلُو . حاوية أسطوانية الشكل او مستدّقة قليلاً .

pain

[اعضا] ألم. وجع. حِسِّ بدني مزعج إجمالاً ، أو مسبِّب لمعاناةٍ أو كُرْبة.

pain spot

[اعضا] بُقعة الأَلَم. أيِّ من الباحات الجلديّة الصغيرة التي تعلو نهاياتِ أليافِ عصبية تُخاعينية (دلتا) أو غير نخاعينية (٥)، تؤدي إثارتها، التي تتوقف على قوبّها ومديّها، الى الألم أو الحِكة.

paint

[الكتر] صورة رادارية. إسم غير علمي لصورة الهدف في مكثاف الرادار.

[مواد] دهان. طلاء. خليط خِضاب وسائل مذيب، مثل الزيت أو الماء، يُكوَّن سائلاً أو عجينةً يُطلى بها السطح لاعطائه كُسوةً لاصقة تُضفى عليه لوناً، وتؤمِّن وقايته في كثيرٍ من الأحيان.

paint clay

[مواد] صَلْصال الأطلية . صلصال أصفر اللّون شاحب الى بُنيّ مُحْمَر قاتم يحتوي على الحديد أو المنغنيز ، ويختلط بسهولة مع زيت بَرْر الكَتَان.

painter

[رصد] ضباب ملوَّن . ضباب يتَكَوَن غالبًا على ساحل البيرو، وبخلّف رواسب بُنَبة اللون على السطوح المكشوفة تُعرف باسم طلاء البيرو . يُسمّى أيضاً Callao painter .

pain threshold

[اعضا] عَتَبة الألم. الحد الأدنى من الإحساس بالألم.

paint pot

[جيو] حُفرة موحِلة ملوَّنة. عينٌ بركانية موحِلة. حفرة وحل ٍ تحتوي على وحل ٍ متعدُّد الألوان.

paint remover

[مواد] مُزيلُ الدَّهان . تركيبة سائلة أو عجينيَّة تُستعمل لإزالة الطِلاء المجافّ أو الورنيش أو العِينا أو اللَّك ، تحتوي على مُذيباتٍ مثل المتانول والكحول الاتبلي والأستون والنولوين والبِنْزَن وأستات الأثيل .

paint vehicle

[مواد] حاملُ الدهان. المكوّن السائل للدهان، يتألف من مُذيبٍ طيّار أو مرقّق ومركّب مكوّن لغِشاهِ رقيق.

pair

[تقن] زوجان. هزدوجة. مجموعة من شيئين متطابقين تماماً أو تقريباً، أو مُصَمَّمين للعمل معاً كوَحدةٍ مستقلة.

[كهر] زَوْجا فواقل. ناقلان متشابهان يُستعملان في تشكيل دارةٍ كهربائية.

[هـ مك] زوجان مقترنان. مزدوجة اقترانية . جزءان في آلية حركة بقيدان تبادُلياً الحركة النسبية ، مشال ذلك ، زوجا الاقتران الانزلاقي المكرن من إسطوانة ومُكبِّس.

paired cable

[كهر] كَبْلٌ مزدوج الأسلاك. كبل تُجْدَلُ فيه النواقل المفرّدة في مجموعـات تحتّـوي كــل واحــدة منهــا علــى سِلكَيْــن، ولا تُضمّ المجموعات لنؤلّف رُباعيّات.

pairing

[الكتر] تزاوُج. هو في التلفزيون، تشابُك ناقص للخطوط التي تؤلّف مجالي لُوْحة (إطار) واحدة للصورة. وهذه الخطوط تظهر بمثابة مجموعات من اثنين عِوضاً عن ظهورها متباعدة بعضها عن بعض بشكل منساو.

pairing element

[هـ مك] عنصرُ اقتران. أيُّ جزء من جزءَيُ آلةٍ مُوصَلَيْن معاً للسماح بالحركة.

pair production

[فز] **إنتاجُ الأزواج**. تحوُّل فوتون الى الكترون وبوزيترون حين يعبُر الفوتون حقلاً كهربائياً قوياً كالذي يُحيط بالنّواة او بالإلكترون.

Palaeacanthaspidoidei

[حفر] رُتَيْبة شائكات التُرْس القديمة. رُتيبة من الأسماك صَغِيحية الجلد المنقرضة في رتبة الرِينيّات، أنواعها بدائية شبيهة بأنواع مَفْصِليّة المُثُق.

Palaeacanthocephala

[لا فقار] وتبة شائكات الرأس القديمة *. رتبة من شائكات الرأس تتضمن ديداناً طُفيلية تتميز بنوى مجزأاة في وطاء الأدمة وبتوضع جانبي للأوعية الفجوية الرئيسية، كما أن كلاليب الخرطوم تتنظم في صفوف طويلة.

Palaechinoida

[حفر] رُتبة أشباه القُنفذيّات القديمية. رتبة منقرضة من شركيّات الجلد في صُمين أشباه القنفذيّات المطوّقة، لها غِطاء صُلب تعبل فيه المناطق المناطق بين القنابية المُحاذية.

Palaemonidae

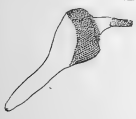
[لا فقار] فصيلة المونيديّات القديمة. فصيلة من القِشريات عَمْريّات الأرجل، من مجموعة الكاريديّات.

Palaeocaridacea

[لا فقار] رُتبة الكاريديّات القديمة. رتبة من القِشريات من

رتبة شائكات الرأس القديمة





Corynosoma reductum. نسوع مسن شائكات الرأس القديمة، طرفه الأمامي مزوّد بأشواك متنوعة الأشكال تساعده على التعلق بالحيوان العائل.

باليوزوبوس





PALAEOISOPUS



. Palaeoisopus problematicus

مَفْصِليات أرجل بحرية منقرضة في شعبة عناكب البحر.

Palaeopneustidae

[لا فقار] فصيلة قديمات التنفُّس. فصبلة من شوكبّات الجلد، تعيش في المياه البحرية العميقة من رتبة الاسباننجيّات، تنميز بمَحفظةٍ بيضية ، وبأشواك طويلة ، وعصائب وتُويَنجات غير نامية.

Palaeopterygii

[فقاد] صُفينف قديمات الزعائف. موادف للمصطلح Actinopterygii (صفيف شعاعيات الزعائف).

Palaeoryctidae

[حفر] فصيلة الركتيدات القديمة. فصيلة تبديبات حاشرة (آكلة للحشرات) منقرضة في رتبة البهيميَّات الداليَّة.

Palaeospondyloidea

[حفر] رُتبة قديمات الفقار*. إسم رُنّبيّ يُعزى الى السمكة الوحيدة البالغة الصُّغَر Palaeospondylus، تُعرف فقط من طَفَل أواسط العصر الديفوني في كارتنس بأسكتلندا.

Palaeotheriidae

[حفر] فصيلة البهيميّات القديمة. فصيلة منقرضة من ثدييات فرديّات الأصابع في فوق فصيلة الخَيْلِيَّات.

Palaeotheriodont

[فقار] سنَّ البهمسَّات القديمة . ذات الأسنان البهمسَّة القديمة. أسنان عُرفية ذات حُديبات طُولية خارجية، مرتبطة بحديباتٍ داخلية بواسطة أعرافٍ ماثلة ومستعرضة ، أو هي صفة من يكون له مثل هذه الأسنان.

palaeotropical

انظر paleotropical .

palagonite

[جيو] بالاغونيت. زجاج بازلتيّ متغير، لونه بُنيّ الى أصفر. يوجد على هيئة مواد بَيْنيَة أو حُشوات لَوْزانِيَّة في اللاّبات الوساديَّة.

palagonite tuff

[صخر] طفّ بالاغونيتيّ. صخر بركاني يتكوّن من كسارةٍ زارية من البالاغونيت.

[فقار] وَقُرةً. الجلُّدة الغِشائية الموجودة في أقدام الطيور المائية.

[جيو] بالازيت. أكثر النيازك المترسّطة النوع شيرعاً، وينكون من الأوليفين الموجود في وطاء من النيكل والحديد.

palatal index

[انس] دليل حَنَّكتي. نسبةُ طول الحنك الصُلْب الى عرضه مضروبةً

palate

[تشر] حَنَكٌ ، سقف الفم.

palatine bone

[تشر] عظمٌ حَنَكيّ. أيُّ زوجٍ من شَغْعٍ من العظام يُشبه شكلها

Palaeoconcha

Palaeocaridae

[حفر] رتبة القو قعيات القديمة. رتبة منقرضة من الرخوبات البسيطة ذوات المِصراعين والمَفْصِل الأمْلس.

[لا فقار] فصيلة الكاريديّات القديمة. فصيلة من القشريات،

فوق رتبة الكاريديّات المقترنة.

من رتبة الكاريديّات القديمة.

Palaeocopida

[حفر] رتبة المجذافيّات القديمة. رتبة منقرضة من القشريات في صُغيف الصَّدَفيَّات، تتميز بمَّفْصِلِ مستقيم، وبمحوضع أماميّ في المرتفع الأعلى للمِصراع.

Palaeodonta

[فقار] رُتيبة قديمات الأسنان. رتيبة ثديبات زوجيات الأصابع تضمّ أشكالاً خِنزيريّة كالخِنزير العملاق المنقـرض والبـرْنيـق (فــرس

Palaeognathae

[فقار] فوق رُتبة قديمات الفك. النَعاميّات، فوق رثبة طيور من صُفيف الطيور الحديثة، تُدمج في فوق رتبة حديثات الفك في بعض الأنظمة التصنيفية.

Palaeoisopus

[حفر] باليوزوبوس* . جنس منقرض من مَفْصِليات الأرجل، وحيد النوع، يُنسب الى عناكب البحر، إلا أنه يتميز بزوائد أمامية

Palaeomastodontinae

[حفر] فَصَيْلة حَلَميّات الأسنان القديمة. فصيلة منقرضة من الثدييّات الخرطومية الفِيليّة في فصيلة حلميّات الأسنان.

Palaeomerycidae

[حفر] فصيلة المجترات القديمة. فصبلة منقرضة من المجترّات المواشي في فوق فصيلة الأيْليّات.

Palaeonemertini

[لا فقار] فَصِيلة النيَّمُ رتبّات القديمة. فصيلة من صف اللامسلَحات، تتميز بجدار جسمي ذي طبيعة عضلية يتألف من طبقتين او ثلاث طبقات.

Palaeonisciformes

[حفر] رُسة القُدّيّات القديمة. رئبة كبيرة منقرضة من الأسماك العظمية النُضروفية تضم أقدم أشكال شُعاعيّات الزعانف وأكثرها بَدّاءة.

Palaeoniscoidei

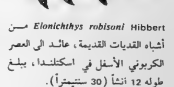
[حفر] رُتيبة أشباه القَدِّيّات القديمة* . رُتيبة أسماك منقرضة مِنْزَلَيَّة الشكل في رتبة قدِّيَّات الشكل القديمة، لها هيكل خارجي شديد التَّعظُم وحراشف سميكة معيَّنية على سطح الجسم.

Palaeopantopoda

[حفر] رُتبة كاملات الأرجل القديمة. رتبة أحادية الجنس من

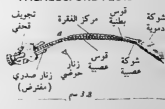
PALAEONISCOIDEI

رتيبة اشياه القُدِّيَات القديمة



رتبة قديمات الفقار

PALAEOSPONDYLOIDEA



رسم ظهري لهيكل قديم الفقار عائد للديڤوني الأوسط.

الباليوسين

PALEOCENE

	(فِالْبِرَزِرِي) طب لعباد النهبية		3 (1.00) 3.00 (1.00) 3.00 (1.00) 3.00 (1.00)		
ما لبل وكعبري	3 2 1	الارون الم	3 3 3 3		
		15 3			

لوحة تبين علاقة الپاليوسيسن بـأحقـاب وأدوار الزمن الجيولوجي.

الحرف ، وتشكّل أجزاء من الحنك المتلب والحجاجين والتجويفين الأنفيّين.

palatine canal

[تشر] قناة حَنَكية. إحدى قنوات العظم الحَنَكيّ التي تُشكّل ممرًا لفروع من العصب الحنكي والشِريان الحنكي.

palatine gland

[تشر] غُدَة حَنَكيّة. أيّ من الغُدّد الصغيرة الفَمَويّة العديدة في حَنَك الندييّات.

palatine process

[اجنة] نُتوء حَنَكيّ. نموّ خارجي على السطح البطني المتوسط للنتو، الفكي يتطور ليعطي الحنك النهائي.

[تشر] نُتُو لا حَنَكيّ. نتوء سميك يمند أفقيًّا على الوجه المتوسط من الفَكَ العُلويّ.

palatine suture

[تشر] دَرْزٌ حَنَكيّ. الدرز المتوسّط الذي يصل بين عظام الحنك.

palatine tonsil

[تشر] لَوْزْة الحَنَك. أيِّ من تراكُمَيْن من نسيج لمغاوي، لوزيَّتَيْ الشكل، تقعان بين ثنيّات نسيج يصل البُلعوم والجزء الخلفي من اللسان بالحنك الرَخْو. تُستَى أيضًا faucial tonsil. tonsil.

palatomaxillary arch

[تشر] قوس حَنَكيّة فكّية . قوس مُكَوَّنة من العظم الحنكي والفكي والفكي الأمامي. تُسمّى أيضاً maxillary arch .

palatomaxillary index

[انس] دليل حَنْكي فَكيّ. دليل يشير الى شكل القوس السِنْيّة والحَنْك، ويعبَّر عنه بالصيغة التالية: العرض الحنكي الفكي مضروب بمئة ومقسوم على الطول الحنكي الفكي.

palatoquadrate

[فقار] العظم المربّعي الحنكيّ. سلاسل من العظام او من القضبان الفَفروفية التي تكون جزءاً من سطح الفم أو الفك العُلويّ لدى أغلب الفقاريّات اللاثديية.

palau

[فلز] بَلَذٌ (بلاديوم _ ذهب) . سَبِيكة من البلاديوم والذهب، تُستعمل بديلاً للبلاتين في الكيمياء التحليلية .

palba wax

[مواد] شمع النخيل الكوبرنيكي. شمع أصفر رّماديّ يُستخرج من السَعْف العتيق الأخضر لشجر النّخُل Copernicia cerifera.

palea

 [لا فقار] حَرْشُفة. إحدى الشُعَيرات المنبسطة الكبيرة التي تشكّل غطاء الأنبوب في بعض الديدان كثيرات الشعر.

[نبت] عُصَيْفة . حَرْشُفة زهرية . 1- القُنابة الغِلافيّة العليا في زهرةٍ نجيلية . 2- حرشفة عَصْفِيّةٍ توجد على كرسيّ الأزهار القُرصية في بعض النباتات المركّبة .

Palearctic

[بيئة] شماليّ قديم . خاصّ بعِنطقةِ جغرافيّة حيوية تشمل أوروبا وشمال آسيا وشبه الجزيرة العربية وأفريقيا شماليّ الصحراء الكبرى.

paleate

[نبت] عُصَيْفيّ. حَرْشَفيّ. مزوّد بنطاء من حراشف عُصَيفيّة كما في بعض الجدامير.

pale catechu

انظر gambir .

paleoanthropology

[انس] **الإناسة الأحفوريَّة. علم الإنسان القديم. ف**رع من علم الانسان يهتمّ بدراسة الانسان الأحفوريّ.

paleobiochemistry

[حفر] الكيمياء الحيوية القديمة. دراسة العمليَّات الكيميائية التي كانت لدى العُضُويّات في الأزمنة الجيولوجية.

paleobioclimatology

[حفر] علم المُناخ الحيوي القديم. دراسة الأحداث المُناخية التي أثرت على العُضويّات الحية منذ آلاف السنين أو أكثر.

paleobotany

[حفر] علم النبات الأحفوري. فرع من علم الأحافير يُعنى بدراسة النباتات القديمة والأحفورية والحياة النباتية خلال الأزمنة الجيولوجية.

Paleocene

[جيو] الباليوسين* . قسم رئيسيّ عالميّ الانتشار (حِقبة) من الزمن الجيولوجي للدور العباشيري الديد العباشيري الى بداية حِفْبة الأيوسين .

Paleocharaceae

[حفر نبت] فصيلة الكاريّات الأحفورية. مجموعة منقرضة من نباتات أحفورية تنتمي الى النباتات الكاريّة، وتتميز بمناسلها الدوّارة السارية اللوّلة.

paleoclimate

[جبر] مُناخ قديم . مناخُ دورٍ معيّن ٍ في الزمن الجيولوجي. يُسمّى أيضاً geologic climate .

paleoclimatic sequence

[جيو] تسلُسُل مناخي قديم . تشابع مساخي متغير في الزمن الجيولوجي، ويُظهر تتابعاً من الذبذبات المناخية بين الأدوار الدافئة والعصور الجليدية، بالاضافة الى ذلك يحدث عدد كبير من الذبذبات المناخية الأقصر مدى.

paleoclimatology

[جيو] علمُ المُناخ القديم . دراسة المناخ في الأزمنة الجيولوجية الغابرة، وتشمل تفسير الرواسب الجليدية والأحافير وكلاً من المعطّيات الجغرافية القديمة والنظائر المُشعّة، وما يتعلق بالصخور الرسوبية.

Paleocopa

[حفر] رُتبة المجذافيّات القديمة*. رنبة من المتدنيات

رتبة المجذافيات القديمة

PALEOCOPA





منظران خارجي وداخلي للمصراع الأيمن لـ Eurychilina subradiata الأساد نظهران الأهداب الكاملة العريضة. وهو ينتمي إلى الأردوفيشي في مبنسوتا. المغنطيسية الطبيعية المتبقّية (القديمة) في التعرُّف على الوحدات الطباقية وتحديدها. يُسمّى أيضاً magnetic stratigraphy.

Paleonthropinae

[حفر] فَصيلة الإنسانيات القديمة. فصيلة سابقة للإنسان الأحفوري في فصيلة الإنسانيات، استُحدثت لتضمّ النياندرتاليّين وإنسان روديسا في آن.

paleontology

[حي] علم الأحافير . علم المُسْتحانّات. دراسةُ حياة الماضي كما هي مينّنة بالأحافير الباقية.

paleopalynology

[حفر] علم الطّلُع الأُحفوريّ. حقلٌ من علم الطلع يهتمّ بأحافير المُضُويّات الدقيقة، وبالأجزاء المجهريّة المنفصِلة للعضويّات الكبيرة.

Paleoparadoxidae

[حفر] فَصيلة المحيَّرات القديمة. فصيلة حيوانات منقرضة . شبيهة بالبرْنِيق (فرس النهر) في رتبة ملتصِقات الأقلام.

Paleoptera

[لا فقار] فئة المجنّحات القديمة. فئة من الحشرات من صُغيف المجنّحات، تتضمن أشكالاً بدائية لا تستطيع ثنّي أجنحتها فوق البطن أثناء الراحة.

paleoslope

[جير] منحدر قديم. اتجاه المَيْل الابتدائي لسطح أرضي قديم، مثل المنحدر القاري القديم.

paleosol

[جيو] تُربة قديمة. فاصلُ (بين) تربي تكوَّن على السطح خلال زمن عيولوجي غابر. تُسمَى أيضاً buried soil, fossil soil.

paleotectonic map

[جبو] خريطة تكتُونية قديمة . خريطة إقليمية نبين الأنماط التركيبية التي قامت أثناء دور معين من الزمن الجيولوجي ، كالطباشيري السُفلي في غرب كندا .

paleotemperature

[جيو] درجة الحرارة القديمة. 1- درجة الحرارة التي حدثت في ظلّها عملية جيولوجية معيّنة في العاضي. 2- متوسط درجة الحرارة المُناخية أثناء وقت ومكان معيّنيْن من الزمن الجيولوجي الغابر.

paleotopography

[جيو] طوبوغرافيا قديمة . طوبوغرافيّة مِنطقةٍ معينة في زمنٍ جيولوجي سابق.

paleotropical

[بيئة] مَداريّ قديم. خاصّ بمِنطقةٍ جغرافية حبوية تشمل المناطق الشرقية والحبشية. يُكتب أيضاً palaeotropical.

Paleozoic

[جيو] حُقّب الحياة القديمة * . الباليوزوي . حقبٌ من الزمن الجيولوجي امنذ من آخر ما قبل الكمبري (600 مليون سنة قبل الآن) حتى بداية حُقب الحياة الوسطى (الميزوزوي) منذ 225 مليون سنة .

المنقرضة تتميز بمَفْصِلِ طويل ومستقيم.

paleocrystic ice

[مياه] جليد بِلُوري قديم . جليد بحري يُعتبر عمرُه عموماً 10 سنوات على الأقل، وخاصة الجليد القطبي الجيّد التجوية .

paleocurrent

[جيو] تيّار قديم. إنسيابات تيّاريّة مائعة قديمة يمكن استنساج تُولِيّتِها (اتجاهها) من دراسة السراكيب الرُسوبية الأولية والنسيج الأولى.

paleoecology

[حفر] علم البِيئة القديمة. علم البيئة خلال الأزمنة الجيولوجية.

Paleogene

[جيو] الباليوجين. فترة زمنية جيولوجية تضم الأوليغوسين والأيوسين والباليوسين، وهي تعود للدور الثالث السُفليّ. يُسمّى أيضاً

paleogeography

[جبو] جغرافيا قديمة . جغرافية الأزمنة الجيولوجية الغابرة، وهو علم يهتم بالمظاهر الطبيعية لمينطقة ما، والتي يمكن تحديدُها بـدراسة صخور المنطقة ذاتها.

paleogeologic map

[جيو] خريطة جيولوجية قديمة. خريطة مساحة تُبيِّن جيولوجية سطح قديم تحت لا توافق دفين مباشرة، كما كانت تبدو في وقت ما أثناء الزمن الجيولوجي العابر عندما كان سطح اللاتوافق كاملاً، وقبل ان تترسب الطبقات المتدرِّجة فوقه.

paleogeology

[جيو] الجيولوجيا القديمة. جيولوجيا الماضي، وتُفيد خصوصاً في تفسير الصخور الموجودة عند سطح لا توافقيّ.

paleoherpetology

[حفر] علم الزواحف القديمة. دراسة الزواحف الأحفورية.

paleoichnology

[حفر] علم آثار الأحافير. دراسة آثار الأحافير في حالة التحجُّر. يُكتب أيضاً palichnology.

pale oil

[مواد] زيت ناصل . مزلّق نفطيّ أو زيتُ معالَجة يُكرَّر حتى يُصبحَ لونُه (مَقِيساً بالضوء المنقول) بين أصفر القَشّ والأصفر الفاتح.

paleolithologic map

[جيو] خريطة حَجَرية قديمة. خريطة الجيولوجيا القديمة التي تبيّن التغيّرات الحجرية عند مستوى دفين أو داخل نطاق محدود في زمن معين من الماضي الجيولوجي الغابر.

paleomagnetics

[فز جيو] مغنطيسيّات قديمة . دراسة اتجاه المجال المفنطيسي للأرض وشدَّيه خلال الأزمنة الجيولوجية .

paleomagnetic stratigraphy

[فز جيو] علم طبقات الأرض المغنطيسي. استمسال

حقب الحياة القديمة (الپاليوزي) PALEOZOIC

لكسري	ما ئىل	
سري.	5	
بلوري.	آردوقیشي سیلوري دیگرني	
مبياتي منطلتي	كربوني	العباة القديسة (البالبرزوي)
د مي رياسي		منت
خودامي خودامي طباشيري		الحياة الرسطى (البيزوروي)
لغالث ار امع		حف العباة الحديث (السيررزي)

ــ حة تبين علاقة حقب الحياة القــديمـة الپــاليــوزوي) بــالأحقــاب الأخــرى ــأدوار الزمن الجيولوجي. بَلاَديوم

PALLADIUM

THE WALL STATE OF THE PARTY

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً

موضع عنصر الپلاديوم.

نافذة ضيقة مستطيلة.

palladium

[فلز] بَلاَديوم . فِلِزَ أبيض مَطيل طَرُوق، يشبه البلاتين، ويليه من حيث الوفرة وأهمية الاستخدام، لا يُعْتِم عند درجات الحرارة العادية.

[كيم] بَلاّديوم*. عنصر كيميائي رمزُه Pd وعددُه الذريّ 46 ووزنه الذري 46 Dd.

palladium amalgam

انظر potarite .

palladium barrier leak detector

[هـ] كاشف تسرّب بحاجز بَلآديوم. كاشف تسرّب يُنفّر فيه الهيدووجين من خلال حاجزٍ من البلاديـوم السـاخـن الى معيـارِ خلاء مُفرغ.

palladium bichloride

انظر palladium chloride .

palladium chloride

[كيم لا عضو] كلوريد البالآديوم. ب PdCl أو PdCl₂.2H₂O. مصحوق بُنيّ غامل متمبّع، يتفكّك عند 501°م. ذوّاب في الماء والكحول والأسنون وحَمْض الهيدروالكلوريك. يُستعمل في الطبب والكيمياء التحليلية وكيميائيات التصوير والحبر الثابت. يُسمّى أيضاً palladium bichloride, palladous chloride.

palladium iodide

[كيم لا عضر] يُوديد البلآديوم. Pdl₂. مسحوقٌ أسود يتفكّك فوق 100 م، ذوّاب في محلول يوديد البوتاسيوم وغير ذوّاب في الماء والكحول. يُسمّى أيضاً palladous iodide.

palladium monoxide

انظر palladium oxide .

palladium nitrate

[كيم لا عضو] نترات البلآديوم. , Pd(NO,), ملح بُني متميع، ذواب في الماء. يُستعمل كاشفا تحليلياً. تُسمّى أيضاً palladous nitrate.

palladium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد البلآديوم. PdO. مسحوق كهْرَمانيَ الله أو أخضر غامق، يتفكّ عند 750°م، ذوّاب في الحُموض المعدّدة. يُستعمل في التركيب الكيميائي وسيط إرجاع. يُسمَى أيضاً

palladous chloride

أنظر palladium chloride .

palladous iodide

انظر palladium iodide .

palladous nitrate

انظر palladium nitrate .

pallanesthesia

[طب] بُطُلان حِسَ الإهتزاز.

paleozoology

[حفر] علمُ الحيوان القديم. فرع من علم الأحافير يُعنى بدراسة الحيوانات القديمة كما هي مدوّنة في الآثار المتحجّرة.

palette

[جير] دَرَقة كلسيّة . لوحٌ عريض من الكلسيت يمثّل متبقّية دْوَبَائية ني كهف. نُسمّى أيضًا shield .

palichnology

انظر paleoichnology .

palilalia

[طب] ثَوْثَوَة. لَجْلَجَة. تكرار مَرْضي للكلمات أو العبارات.

palimpsest

[صخر] تحوَّليِّ محتفظ. وصف لصخر متحوّل ذي بقايا من التركيب او النسيج الأصلي مُحْتَفَظ بها في الصخر.

palingenesis

[أجنة] تناسُخ. إعادة ثامّة لصفات السّلّف من خلال مراحل نموّ عُضْرِيّة.

[صخر] تناسخٌ صَهْريّ. تَكُونُ صُهارةٍ جديدة في نفس المكان بانصهار مادةٍ صخرية قديمة كانت موجودةً فيه سابقًا.

palinspastic map

[جيو] خريطة تناسُخية. خريطة الجغرافيا القديمة أو التكتُونية القديمة تبيّن تصوَّراً للمعالم السابقة، أقرب ما يكون الى مواقعها الجغرافية الأصلية قبل الذسر أو الطَّيّ في الصخور القشرية.

Palinuridae

[لا فقار] فَصيلة الجمبريّات المشوّكة. كَرْكَـدَّن البحر المثوّك أو جَراد البحر، فَصيلة من القِشريات عَشْريات الأرجل طويلات الذيل، تنتمى الى فوق فصيلة السرطانات الناسكة.

palisade cell

[نبت] خليّة عماديّة. واحدة من خلايا عمودية من طبقة النسيج العماديّ تضم العديّد من جُبِيلات اليَخْضور.

Palisade disturbance

[جيو] الإضطراب الباليسادي. أحداث الثورة الجبلية الأبلاثية حدثت خلال الزمن الترياسي، ونجمت عنها مجموعة من الأحواض التصدّعية الشكل.

palisade mesophyll

[نبت] نسبج وسطي عماديّ. نظام نسيجيّ للنسبج اليَخْضوريّ، يوجد في الأوراق العريضة المتمايزة، ويتكوّن من خلايا حباكيّة متراصة وموجّهة بحيث توازي الواحدة الأخرى مع محاور طُوليّة عمودية بالنسبة الى سطح النّصُل.

palisades

[جو] جُروفٌ حادة.

Palladian window

[عمر] نافذة بَلاّديو . نافذة متوسّطة معقودة وعلى كلا جانبيها

العقّار الذي يخفّف أعراض المرض أو يُزيلها.

... [تشر] عَباءة الدِماغ. لحاء الدماغ. قشرة المُخ. [لا فقار] رداء. خِباء. رداء الرِّخُويّ أو عَضُدِيّ الأرجل.

Pallopteridae

pallium

[لا فقار] فَصيلة المرتعشات. فصيلة من الحشرات تُنائيات الأجنحة حلقيات الدَرْز من الدُبابيات، من فُريَّة عديمات الجُنْيع.

pallor

[طب] شُحوب. إمتقاعُ اللـون يُصيب خـاصـةَ الجلـد والأغشية المُخاطية.

pall ring

[هـ كيم] حَلْقة حَشْو . حلقة فولاذية صنعت بشكل خاص بغية استخدامها حُشوة في أعمدة النقطير .

palm

[تشر] راحة اليد . كَفّ . السطح القابض للبد .

[نبت] نخيل*. أيَّ عضو من فصيلة النَخْليَات التي معظمها أشجار ذات جذع غير متفرعة، يحمل تاجاً طرفيًا من أوراق عريضة مشقَّتة بين العروق.

Palmales

[نبت] رقبة النَّخيليَّات. مرادف للمصطلح Arecales (رنبة النَّوْلَايَات).

palmar

[تشر] راحييّ. كفّيّ. متعلّق براحة اليد.

palmar aponeurosis

[تشر] صِفاقٌ راحييّ. حُزَمٌ من نسيج ضامً لِيفيّ تنشقع من أوتار اللفافة العميقة للساعد حتى الأطراف القريبة من الأصابع.

palmar arch

deep palmar arch, superficial palmar arch انظر

palmarosa oil

palmar reflex

[اعضا] منعكس كفي. منعكس راحيّ. ثني الأصابع عند إثارة راحة اليد.

palmate

[حيو] راحيّ. ما كان جزؤه الأقصى عريضاً ومفصّصاً على نحو يشبه يداً منفرجة الأصابع.

[فقار] كَفِّيّ . ذو وَنَراتٍ بين أصابع الأرجل.

Pallas

[فلك] بالاس. همو شانسي أكبر كُويكب، يقارب قُطره 540 كيومتراً، وبعدُه المتوسط عن الشمس 2.769 وحدة فلكية، وتركيبه السطحى من فئة c.

pallasite shell

انظر lower mantle .

pallet

[تخطيط] سكّين الخزّاف. أداة مكوّنة من نصل معدني معظم ومَتْبض، تُستَخدم في أشغال الفَخّار.

[لا فقار] صَفيحة السَّحارة. أحد زوجيُ الصفائح الموجودة على أنابيب الممَصَات عند بعض ذوات المحراعَيْن.

[مبان] مساك. قطعة خشبية مستوية موضوعة داخل جدار تثبّت فيه بإحكام أشغال الخشب.

[هـ] 1- سقّاطة. 2- صمام مفصلي. 3- طبليّة. صينيَّة. 1- ذراعُ تُنظَم حركة عجلة مستنة أو تديرُها. 2- صمام ذو مِفْصلة مركّب على أرغُن أنبوبي. 3- صينيّة أو منصة تُستعمل مقترنـةٌ بـرافعـة ذات شوكة لرفع المواذ وتحريكها.

[هـ مك] كبّاس . أحد الأقراص أو المكابس في مضخة سلسلية .

palletize

[هـ صنع] يُستَنف . يحزم المواد تسهيلاً لتداوُلها على منصة نقالة (طبلية) أو على عربة رفع .

palletized ship

[عمر بحر] سفينة ذات طبليّات . سفينة مصمَّمة لشحن بضائع مرصوصة على طبليّات .

pallet stone

[وقت] حجرُ السَّقَاطة. هو في الساعات، وجه حجرٍ أو جوهر على ذراع السقاطة يقلَل من الاحتكاك والبَّرْي.

pallial artery

[لا فقار] شِرِيانٌ رِدائيّ. الشريان الذي يسزوّد رداء الرُّخُويّـات بالدم.

pallial chamber

[لا فقار] حُجرة رِدائيّة . الجوفُ الردائيّ في الرُّخُويّات.

pallial line

[لا فقار] خط ردائي. علامة على السطح الداخلي لقوقعة من ذوات البصراغين، تشكّلت من تعلّق الرداء بها.

pallial nerve

[لا فقار] عَصَبٌ ردائيّ. أحد زوجَيْ شَفْع الأعصاب الظَهْرية التي تَعْسِب الرداء في الرّخْرِيّات.

pallial sinus

[لا فقار] جَيْبٌ ردائي . إنحنا " داخلي في الجزء الخلفي من الخط الردائي في الرخويات ذوات البصراعين.

palliative

[صيدل] مُلَطَّف. مخَفَّف. 1- له صغةُ التخفيف او الإزالة. 2-

نخيل

PALM



نخيل جوز الهند الشائع Cocos المناسط المناسع nucifera على الشجرة مدلاة تحت الأغصان.

palm nut

[نبت] نَوَى نخيل الزيت. بذور نخيل الزيت الأفريقي Elaels guineensis الصالحة للأكل.

palm nut oil

[مواد] زيت نَوَى النخيل. زيت دهني مُصفَر ذواب في الكحول والإيتر وثنائي كبريتيد الكربون والكلوروفورم. مركباته الأساسية هي: ثلاثي الأوليين، وثلاثي غليسريدات حُموض البَلْمتيك والستياريك والميرستيك واللوريك، وغيرها من الحموض الدهنية. يُستعمل في صنع الصابون ومنتجات الشوكولا والمرغرين ومواد الزينة والشموع، كما palm kernel في الإضاءة وتلوين بدائل الزُبدة. يُسمَّى أيضًا poil.

palm oil

انظر palm butter .

palm wax

[مواد] شَمْعُ النخيل الإكوادوري. شمع أصفر يُستخرج من النخيل الإكوادوري Ceroxylon andicola ، ويُستعمل بديلاً لشمع العلى.

Palmyridae

[لا فقار] فصيلة النخيليات. فصيلة أحادية الجنس من الحلقيات كثيرات الشعر المنتمية الى مجموعة التائهات.

palouser

[رصد] بالوزّر . عاصفة غُباريّة تهُبّ شمال غرب لابرادور .

oalp

[لا فقار] لاهسة , هحس , أي من اللواحق الحسية اللحمية عادة والمتنوعة قرب الفتحة الفموية لبعض اللافقاريات.

palpable

[طب] 1- مَحْسوس. مَلْموس. 2- قابل للجسّ. صريح. 1- ديمكن حسّه أو لمسه. 2- واضح.

palpable coordinate

[مك] إحداثي صريح. أحداثي معمَّم يظهر صريحاً في الاغرانجيُّ منظومة.

palpal organ

[لا فقار] عضو لَمْسيّ. عضو على المَفصِلِ الطَرَفيّ لكل لامسة رِجليّة لذكر العنكبوت، يعمل على نقل النِطاف الى الفُوّهة التناسلية للأن

palpation

[طب] جَس مَلْش ، فحص تشخيصي باللمس،

Palpatores

[لا فقار] رُتيبة المِلْمَسيات. رُتيبة من العَنكبوتيّات ذات الأرجل الطريلة، من رتبة السلاميّات.

palpebra

[نشر] جَفْن .

[نبت] كَفِّيّ. راحِيّ. مزُّود بفصوصِ تنطلق من نقطةٍ مشتركة، كعض الأوراق.

palm butter

[مواد] زَيْت النخيل. زُبدة النخيل. زيت دُهني أصغر مُحمّر صال للأكل، بُنْتَج من عصر لُب الشمار العَفنة أو المتخمّرة لنخل الزيت الأفريقي Elaesis guineensis. يذوب في الكحول والإيسر وثنائي كبريتيد الكربون والكلوروفورم. مركّباته الأساسية هي: حَمْف البَّلْمَتيك (النخل) وحمض الستياريك وغليسريدات لحمض البلمبيك وحمض الاوليئيك. ينصهر عند 2-42°م، ويُستعمل في صنع الصابون والشموع، وفي التزليق والتطرية وتلوين بدائل الزبدة. يُسمَّى أيضاً mam

Palmer scan

[الكتر] هَسْحُ بِالْهِرِ. مزيع من نوعَيْ المسح الراداريّ الدائريّ أو المتوازي والمخروطيّ، وفيه تتأرجع الحُزمة حـول الخـطّ الأفقي، ويجري في الوقت نفسه مسحّ مخروطيّ الشكل.

palmetto fiber

[نبت] أليافُ النخيل. ألياف مستخرّجة من سُويقات الأوراق الفتية من شجرة السابال النخيلي Sabal palmetto.

palm grease

انظر palm butter .

palmierite

[معدن] بِلْميويت. به (K.Na) 2Pb(SO4) . معدن سُداسيّ أبيض مكرّن من كبريتات الرصاص والصوديوم والبوتاسيوم.

palmitate

[كيم عضو] بلميتات. نَخُلات. مشتق إستر او ملح حَمْض البلمبنيك (حمض النخل).

palmitic acid

[كيم عضو] حَمْسِضُ البَلْمِيتِيك. حميض النَخْسل. C₁,H₁,COOH. حمض دهني على شكل بِلُورات بيضاء، ذوابة في الكحول والايتر وغير ذوابة في الماء، تنصهر عند 63.4°م، وتغلي عند 271.5°م (100 مليمتر زئبق). ينتج من العنبر، ويُستعمل في تحضير البَلْبِيتات الفلزية وفي الصابون ومقاومات الماء وزيوت التزليق. يُستى أيضاً cetylic acid, palmitinic acid.

palmitin

انظر tripalmitin .

palmitinic acid

انظر palmitic acld .

palmitoleic acid

[كيم عضو] حَمْضُ البلميتولئيك. . C₁₆H₃₀O₂ حمض دهني غير مُشبَع، موجود في الزيوت الحيوانية البحرية. وهو سائلل صافي يُستعمل مَرجِعاً عيارياً في الإستشراب. يُستعى أيضاً ودد. ودد.9-hexadecenoic acid.

palm kernel oil

انظر palm nut oil .

palpebral disk

[فقار] قُرُص جفنيّ . حَرْشَفة ، شفّافة في الغالب ، تفطي جَفْنَ بعض المَطَايات .

palpebral fissure

[تشر] شِقٌّ جَفْنيّ. النُتحة بين الجننين.

palpebral fold

[تشر] تُنْية جَفْنيّة. ثنية تنكون من انعطاف الملتحِمة فوق العين.

Palpicornia

[لا فقار] ذوات القرون المجسّية. مسرادف للمصطلع Hydrophiloidea (فوق فصيلة أليفات الماء).

palpiger

[لا فقار] حاملُ الملامِس. الجزء الحامل للملامِس في الشّفة السّفلي لدى الحشرات.

Palpigradida

[لا فقار] رتبة لامسيَّات اللواحق. رتبة من العنكبوتيَّات النادرة في المناطق المدارية والمعتدلة الحرارة، جميعُها حيوانات دقيقة بيضاء مجرّدة من العيون، وذات جسم متطاول ينتهي بمجموعة من السياط النحيلة متعددة الفيصلات ذات الشَّغْر.

palpitate

[طب] خَفْقٌ. وَجْبٌ. الإرتعاش أو النبض الشاذّ، ويقال خاصةً عن معدل خَفَقان القلب.

palpocil

[لا فقار] هُدْبةٌ مجَسَّية . شعرة لَمْسيَّة خيطية دقيقة .

palpus

[لا فقار] مِلْمَسِ. 1- إستطالة على أحد أجزاء الغم في مَفصِليْ الأرجل، ذات وظيفة لمسيّة أو ذوقيّة. 2- أيّة استطالةٍ مشابهة في اللآفقاريات الأخرى.

palsy

[طب] شَلَلٌ. أيِّ من أنواع الشلل المتعددة، كالشلل المُخيّ.

. PAL system

انظر phase-alternation line system

palustrine

[بيئة] مستنْقَعِيّ. يوجدُ في المستنقَعات أو يعيشُ ويزدهر فيها.

palygorskite

[معدن] باليغورسكيت. 1- معدن صلصالي ذو بُنْية سِلسلية. 2- مجموعة من المعادن الصلصالية الخفيفة القاسية الليفية يحل فيها الألمنيوم محل المغنيزيوم على نطاق واسع.

palynology

[حفر] علم الطّلع. دراسة الأبواغ وغُبار الطلع والمُضْويات الصغيرة والأجزاء المجهرية للعضويّات الكبيرة التي تصادّف في الرسوبيات.

PAM

انظر pulse-amplitude modulation

pamabrom

pamaquine naphthoate

[صيدل] باماكين نافتوات. C₄₂H₄,N₁O₇ مسحوق أصفر إلى أصفر برتقالي. ذوّاب في الكحول والأستون. يُستعمل عقّارًا مُضادًا للملاريا (البُرَداه).

pampa

[بيئة] باهبا . سهل واسع في أمريكا الجنوبية تغطُّيه الأعشاب عادةً.

pampero

[رصد] بالمبيرو. رياحٌ لها قوة العاصفة تهُبّ من الجنوب الغربي غَبْرَ سهول الأعشاب (البامبا) في الأرجنتين والأورغواي، وتصحّبُها غالباً عَصَفات ورَخَات رعديّة وانخفاض مفاجى، في درجة الحرارة، وهي تُناظر الشماليات في سهول الولايات المتحدة.

Pamphiliidae

[لا فقار] فَصيلة المحبوبات. الذّباب المنشاريّ ذو الوتّرات المشوّكة، فصيلة من الحشرات غِشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة أشباه كبيرات الأسنان.

pampiniform

[تشر] عَنَمييّ. محلاقي. صفة تُطلق على شبكة الأوردة في الحبل المَنويّ أو في الرباطَ العريض، التي لها شكل محلاق.

pampiniform plexus

[تشر] ضَفيرة محلاقية. شبكة محلاقية. شبكة وريدية في الحيل المتنوي لدى الذكر، وفي الرباط العريض لدى الأنشى.

pamprodactylous

[فقار] أهاميُّ الأصابع. ذو أصابع متجهة الى الأمام، كما لبعض الطمور.

par

[اتصال] يُدير. يُميل مصوَّرةُ تلفزيونية أو مصورة سينمائية رأسياً وأفقيًا للإحتفاظ بها موجَّهةً نحو جسم متحرك، أو للحصول على تأثير مُنفسح (بانوراميّ) معين.

[جيو] 1- بِرْكَة. حَوْض. 2- صَمَّان. 3- قرص جليديّ. 1- حوضٌ اوَ منخفَض طبيعي ضَخْل يحوي جسماً مائياً راكداً. 2-فاصلة أو قشرة أو طبقة تُرابية صَلّدة تشبه الأسمنت، توجد داخل السطح أو تحته مباشرةً، ويمكن أن تُرضم أو نُقَتَّى، أو تكون ذات محتوى عال من الصلصال. 3- انظر pancake Ice.

[هـ منجم] 1- قَصْعة. 2- يَغْسِل. 1- طبق مستدير قليل العمق مقمَّر من الصُلْب او البورسلان يفسِل فيه الحفّارون او جامعو العيّنات حَما الحَفْر ليفصلوا بالثقالة جُسّيمات المعادن الثقيلة من المسحوق الصخريّ الأخفّ كطريقة سريعة مرئيّة للتأكّد من مرور الحفر بمعادنَ ثمينة. 2- فعل القيام بالعملية السابقة.

panabase

انظر tetrahedrite .

panacinar emphysema

[طب] إنتفاخ الرئة العُنقوديّ الشامل. انتفاخ رئة واحدة مميّز بانتشار القلف فيها.

panadapter

انظر panoramic adapter .

panagglutinin

[منع] مُلْزِنٌ شاهل. مُلْزِنٌ غير منخصْص يَلْزُن كُرَيَاتٍ حمراء من أنماطِ مختلفة.

Panama disease

[مرض نبت] هرض باناها . مرض فُطريّ في الموز يسبّبه اجتياحُ فطر للجهاز الوعائي. يـؤدي الى اصغرار الأوراق وذبولها والموت الكامل للفارع.

pan-amalgamation process

[هـ منجم] عملية المَلْغَمة . عملية لاستخراج الذَّهَب أو الفِضّة من خاماتهما ، حيث يُطحن الخام ويُخليط بالمليح وكبريسات النُحاس والزئبق ، فيتلغّم الذهب او الفضة بالزئبق .

Pan-American jig

[هـ منجم] هزّاز بان ـ أهريكان. هزّاز معادن لمعالجة الرمال الطَّمْيِيّة، وفيه تُدفع خلية الهزاز بنّبُض رأسيّ على حجاب حاجز مّرن مركّب فوق تفّص ثابت.

panarteritis

[طب] إلتهاب الشرايين. 1- التهاب شرياني يصيب كل غَلَف الشريان. 2- انظر polyarteritis .

panarthritis

[طب] التهاب مُفصِلي عام . التهابُ المفاصل . التهاب عِدة مفاصل .

panas oetara

[رصد] بافاس أويتارا . رياحٌ شمالية جافة دافئة شديدة نَهُبَ على أندونيسيا خلال شهر شباط (فبراير) .

Panavision

[تخطيط] بانافزيون. طريقة لصناعة الأفلام السينمائية التي تُمرض على الشاشات العريضة باستخدام أفلام 65 مليمتراً في آلة التصوير وعدسة مشوهة تضغط (تحدي) العرض بمقدار 1:1.33.

nan boli

[تصميم] هِسمار مُقبَّب. مِحزاقٌ طربوشيّ. محزاقَ ذو رأس يُشبه وعاءً مقلوبًا.

pancake

[بحر] قُر ص جليديّ ، انظر pancake ice .

[هـ منجم] قُرص خُرَسانيّ. قرصٌ من الخرسانــة يُستعمــل فــي تدعيم دهاليز التعدين.

pancake auger

[تصميم] بَرِيمة مسطّحة. بريعة ذات عصب خَلْزوني، بتُطر 12

الى 15 انشأ (30 الى 38 سنتيمترا)، متصلة بالطرف الأسفل لبثو مركزية ضيقة. تُستخدم بمثابة نقطة ارتكازٍ متنقّلة تُربط بها آلة حفرٍ أو حبل تثبيت.

pancake coil

[كهر] مِلَفٌ قُرصيّ . مِلَفٌ حَلَزونيّ . ملف له شكل القرص، وترتّب لفّاته عادةً بشكل حَلَزون مِفلطَح.

pancake engine

[ه مك] محرَّك مُسَطَّح . محرّك مدمّج تُرتّب فيه الاسطوانات ترنيباً شعاعياً .

pancake forging

[فلز] مَطْرُوقة مُسَطَّحة. قطعة مطروقة مسطّحة، صُنعت بسرعة وبأقل استخدام للعُدْد.

pancake ice

[بحر] قُرص جليديّ. رُقاقة جليديّة. قطعة أو عِدة قِطَع جليدية بحرية صغيرة حديثة التكوين، مستديرة عامّة، جوانبها قليلة الارتفاع شراوح طولها بين 1 و 10 أقدام (0.3 الى 3 أمتار). يُسمّى أيضاً lily-pad ice, pan, pancake, panice, plate ice.

pancake landing

[هـ فضا] حَطّ استوائيّ. هبوطٌ مسطّح. الحطّ بطائرة على سُرعةٍ أماميّة منخفضة، وبمعدل هبوطٍ عال جداً.

pancarditis

[طب] إلتهاب القلب الشامل. التهابُ القلب الذي يُصيب الشَغَاف وعضلة القلب والتأمور.

Pancarida

[لا فقار] رُتيبة الكاريديات الكاملة . رُتيبة القريدسيات* . رُتيبة من صُغيف لبنات الصَدَفة . جسمها الاسطواني الصليبي الشكل عديم التقسم الخارجي بين الصدر وحامل الأرجل السِباحية ، ورأسها ملتحم بالقطعة الصدرية الأولى .

panchromatic

[تغطيط] حسّاس للألوان. حسّاس لجميع الأطوال المَوْجية التي يشتمل عليها الطيف المرئيّ، وهي صفة تُطلق على مستحلّب التصوير أو الفيلم أو لوح التصوير.

panchromatic film

[تغطيط] فيلم حسَّاس للألوان. فيلم تصويـريّ حسـاس للضـو، بأله له كافةً.

pan coefficient

[رصد] مُعامِل الوعاء . نسبة كمية البَخْر من كُتلة مائية كبيرة الى الكمية المتبسة في وعاء للبخر .

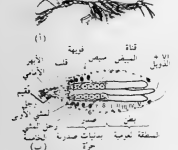
pan conveyor

[هـ مك] ناقلة بقواديس. ناقلة ذات أوعية. ناتلة تنالُّف من سليلة من القواديس.

[هـ منجم] نَاقِلَةٌ هَزَّازة. انظر jigging conveyor.

رتيبة القريدسيات

William >



انشی نـوع Thermosbaena mirabilis انشی نـوع Monod (أ) منظر جانبي. (ب) مقطم بطني.

pancreas

[تشر] بنكرياس. مُعَتَّكُلَة. غُدَّة مركبة لدى معظم الفقاريات تُكُوَّن وتَفرز انزيماتِ هضمية، بالإضافة إلى هُرسونيس على الأقلل: الأنسولين والفلوكاغون.

pancreatectomy

[طب] إستئصالُ البنكرياس.

pancreatic diarrhea

[طب] زُحارٌ بنكرياسيّ. إسهالٌ يعود الى عَوز في الانزيسات الهضمية البنكرياسية مميِّز ببرازِ عريض شحمي ذي محتوَّى عال من الدُهن والنتروجين.

pancreatic diverticulum

[اجنة] رَدْبٌ بنكرياسيّ. أحد الرذَبَيْن (الظّهْري أو البطني) من عَفْج الجَنين او من ردب كَبِديّ يشكّل البنكرياس أو قنواته.

pancreatic duct

[تشر] قناة بنكرياسية. القناة الرئيسية للبنكرياس المتشكّلة من القناتين البنكرياسيّتين الظهرية والبطنية في الجنين.

pancreatic juice

[اعضا] عُصارةٌ بنكرياسيّة . الإفراز البنكرياسيّ السميك الصافي عديم اللون.

pancreatic lipase

انظر steapsin .

pancreatin

[كيم حي] بنكرياتين. مسحوق عديم الشكل قشدي اللون يُحصل عليه من البنكرياس الطازج لخِنزير، يحتوي على الأميلوبسين والتربسين والتربسين والنزيمات أخرى.

pancreatitis

[طب] إلتهابُ البنكرياس.

pancreozymin

[كبم حي] بانكريوزيمين. خلاصة خام للفشاء المُخاطي المِعَويَ تنبه إفراز عُصارة البنكرياس.

pan crusher

[هـ مك] كسَّارة بصينية . أداة لتفتيت المواذ الصُلْبة، تدور فيها عجّلة طحن أو أكثر في وعاء يحتوي على المواد المطلوب سحقُها .

pancytopenia

[طب] نقص خلايا الدم العام. أعداد منخفضة بشكل غير طبيعي لجميع عناصر الدم المكونة.

panda

[فقار] بَنْدة. أيِّ من نوعين آسيويّين من اللواحم المنتمية الى فصيلة الريات فروطويل الريات: البندة الحمراء Allurus fulgens وهي ذات فروطويل وسميك وأحمر وقوائم سوداء، والبندة العملاقة Alluropoda وهي بيضاء ذات قوائم سوداء، ولها رُقعة سوداء حول المينين.

Pandanaceae

[نبت] فصيلة الكاذيّات. الفصيلة المَداريّة الوحيدة من رتبة الكاذبات.

Pandanales

[نبت] رتبة الكاذيّات. رتبة أحادية الفصيلة لنبـاتــات أحــاديــة الفِلْقة، أعضاؤها شبه شجرية قليلة التفرّع، ومــزوّدة بــأوراق عــديـــدة متوازية العروق ضيقة طويلة وشائكة الحوافّ عادةً.

Pandaridae

[لا فقار] فصيلة البنداريّات*. فَصيلة من القشريات تُسَائيات الشكل، من رُتيبة العَنْمِيَّات. تتطفّل أفرادها خارجياً على أسماك القرش.

pandemic

[طب] جائح. وَبائيّ شامل. وباءٌ ينتشر على امتداد رُقعةٍ جغرافيةٍ واسعة.

pandermite

انظر priceite .

Pandionidae

[فقار] فصيلة البنديونيات. فصيلة طيور أحادية النوع من رتبة صقريًات الشكل، تضم الشماط Pandion hallaetus الذي ينميّز بأصبع خلفية عكوسة، وبراثن نامية، وأشواك على حراشف القدمين.

pandurate

[نبت] قيثاري الشكل. وصف لورقة محيطها كماني الشكل.

pane

[تصميم] جانب. أحد جوانب الصّمولة أو رأس المِحزاق. [مبان] لوح زجاج. لوحٌ زجاجيّ في إطار لنافذةٍ أو باب.

pane

[م ا م] لوحة , واجهة القنصلة التي تزوّد عادةً بالاضواء والقواطع والأزرار التي تتحكّم في المكنة وتصحّح الأخطاء ، وتُبيّن محتـويـات مختلف أقسام وحدة المعالجة المركزية ، وتعدّل هذه المحتويات , تسمى أيضاً control panel , patch panel .

[هـ] لَوْحة . لوحة معدنية أو لا معدنية تُركّب عليها أجهزة التحكم في تشغيل وحدة الكترونية أو تجهيزة أخرى.

[هـ مدن] بائكة . 1- أحد أقسام عارضة تشابُكيّة . 2- صَفيحة من مادةٍ توضع في هيكل أو إطار . 3- جزء واضح محدَّد المعالم عادةً مستطيل الشكل، قد يكون بارزاً او غائراً في سطح إنشائي أو مادة.

[هـ منجم] 1- تعدين قطاعيّ. 2- قطاع. 1- نظامٌ لاستخراج الفحم تُقسم فيه الأرض إلى مناطق أو قطاعات منفصلة، وتُترك بينها أعمدة من حجم كبير بدرجة غير عاديّة. 2- كُتْلَةٌ كبيرة مستطيلة أو عمود كبير من الفحم.

panel board

[الكتر] لوحةُ التحكُّم. انظر control board.

[مواد] لموحُ ورق مقوتًى. لـوحُ الورق الجـاسى، يُستخـدم فـي تكسية المباني وأبدان السيارات.

فصيلة البنداريات

PANDARIDAE



ذکر نوع Pandarus satyrus Dana.

Paneth's adsorption rule

[كيم فز] قاعدة الإمتزاز لبانت. قاعدة تنص على أن عنصراً ما يُعتص بقوة على سطح راسب له شخنة سطحية معاكسة للشحنة التي يحملها العنصر، شرط أن يكون المركّب المُمتّز ضئيل الذّوبان في المُنب.

panfan

انظر pediplain .

Pangea

[جيو] أم القارّات. بانجيا. قارة كبرى بالندة افترض أنها تكوّنت قديماً من كل القِشرة القارّية للأرض، ثم تكسّرت بالإنجراف، فنشأت عنها القارّتان القديمتان لوراسيا وغندوانا.

pangene

[خلایا] مُورَّثة شاهلة . جُسنْم بروتوبلازمي نظري يتحكَّم بالوراثة ،
 اقترحه دارُون Darwin .

pangenesis

[حي] شُموليَّة النَّشوء . نظرية دارُون Darwin الشَّاملة الخاصة بالوراثة والتطور ، واستنادًا إليها تُطلِق كل أجزاء الجسم عُجُرات تتجمّع في الخلايا الجنسية ، وخلال التطور يُمْرَز بعضها من بعض ، وتعطي أجزاءً مماثلة لأصلها .

pangolin

[فقار] أُمَّ قِرْفَة *. واحدٌ من سبعة أنواع ثديبة تشكّل فصيلة القرفيّات، سطحُها الظهريّ بكامله مُعطّى بحراشف عريضة قرنية، ورأسُها صغير ومستطيل، وفمّها في طرف الخطّم.

pan head

. [تصميم] رأسٌ طوبوشيّ. رأسٌ مقبّب. رأس بُرغي أو بُرشامة على هيئة مخروط مبتور (ناقص).

panhypopituitarism

انظر hypopituitarism .

pan ice

أنظر pancake ice .

panicle

[نبت] عُمُنْكُول*. عُنقود متفرَّع او مركَّب تكون فيه الفروع الثانوية عنقودية أيضاً .

oanmixis

[حي] تزاوُج عُموهي . تزاوُج عَشُوائي ضمن جماعةٍ مُرَبّاة. ينتج من ذلك، في حالة جماعةٍ مُغَلّقة، تشابُهُ من أعلى الدرجات.

Panmycin

[حي دق] بانميسين . إسم تجاري للتتراسيكلين .

panniculitis

[طب] التهاب السبكة الشحميّة. النهابُ طبقة الدُهن تحت الجلدي، خاصةً في البطن.

panniculus

[نشر] سَبِّلة شحميَّة . غِشالا أو طبَّقة.

 [هـ] لوحة مأطورة. لوحة رسم ذات اطار خارجي قابل للضبط يُدفع فوق ورقة الرسم لمسكّها وابقائها مشدودة.

panel code

[اتصال] كَوْدٌ لَوْحيّ. كود معين يُعَدُّ سلفاً ويصمَّم للاتصالات المرئيّة بين الوَحْدات الأرضية والطائرات الصديقة.

panel coil

انظر plate coil .

panel cooling

[هـ مدن] تبريد قطاعي . شبكة او نظام تكون وحداته الماصة للحرارة في بوائك حالط، او في سقف، أو في أرضية الحير المراد تبريدُه.

panel display

[الكتر] عَرْضٌ لَوْحيق. طريقة تقليدية لعرض الصور التلغزيونية المكترة، ترتّب فيها أدوات التحويل المتألّقة، كالتُسائيات المُصَدرة للضوء أو أجهزة التألّق الكهربائي، في مصفوفة تشكّل شاشة مستوية اللوحة، ويُتحكّم في هذه الأجهزة بواسطة اشارات تُرسّل على أسلاك أفقية ورأسية تُرْبط بمسرّيّ كلّ من هذه الأدوات.

panel heating

[هـ مدن] تدفئة قطاعية. نظام او شبكة تكون وَحَداتها المُشعة للحرارة في بوائك حَائط، أو في سقف، أو في أرضية الحير المُراد تدفئتُه.

panel length

[ه. مدن] طول البائكة. المسافة بين وصلتَيْ جملون متجاورتين،
 وهي تُقاس على طول الوتر العُلُوي أو الوتر السُفلي.

panel point

[هـ مدن] نقطة البائكة. نقطة تقاطع عضو رأسي أو قُطري مع
 وتر في إنشاء هيكلي.

panel system

[مبان] جُدران جاهزة. جُدران مكونة من وَحَدات سبق تجميعُها وتركيبها في المصنع، وتثبّت بهيكل البناء وببعضها بعضاً بـواسطة خطّافات.

panel wal

[مبان] جدار قاطع، قاطرعٌ بين أعمدةٍ أو دعائمٌ لا يحمل ثِقلاً.

panendoscope

[طب] منظار باطني عام . تعديلٌ لمنظار المئانة تستعمل فيه منظومة عدّسات فوروبليك Foroblique ، مما يسمح برؤية المثانة البَولية والمبَال رؤيةً كافية .

Paneth cells

انظر cells of Paneth

panethite

[معدن] بافتيت . معدِن فُسفاني عُرف فقط في النيازك. يحتوي على الصوديوم والبوتاسيوم والمغنيزيوم والكلسيوم والحديد والمنغنيز .

PANGOLIN

أمّ قرْفة



البنف و العملاق Manis gigantea ، يستوطن إفريقها الاستوائية ، ويصل طول الاقصى إلى 5 أقدام (متر ونصف المتر).

عُثْكُول PANICLE



رسم لعثكول يوضح تفرع هذا النمط من النَّارة. pannier

انظر gabion ،

pannose

[حي] لُبَّاديّ. صوفيّ. ذر بُنْية لُبَاديّة أو صُوفيّة.

pannus

[رصد] سَبَلٌ. قِطَعٌ سَحابية صغيرة عديدة تقع تحت السَحابة الرئيسية، وقد تكوِّن طبقةً منفصلةً عن الجزء الرئيسي من السحابة او متصلةً بها.

[طب] 1- سَبَلٌ. 2- سَبَلٌ غُضُروفي. 1- تكوُّن الأوعية الشَّعرية مصحوب بترسَّب النسيج الضام تحت الظِهارة القرنيّة. 2- فرطُ نموٌ النسيج الضام على السطح المَغْصِلِي للمَغْصِلِ المتحرِّك.

panophthalmitis

[طب] رَهَدٌ عام . إلتهابُ كل أنسجة كُرة العين .

panoramic

[بصر] مُنفسح. شامِل الرؤية. خاصّة عدسة أو جهاز بصري له حقلُ رؤية واسع.

panoramic adapter

[الكتر] مُهايىء مُنفسح. جهاز مصمَّم لكي يشتغل مع مستقبِل استكشاف فيعطي غَزْماً مرئيًّا على شارة المكشاف لشريط من الترددات الممتدة على جانبيُ التردد المركزي الذي تمّ توليف المستقبِل عليه. يُستى أيضاً panadapter.

panoramic display

[الكتر] عَرْضٌ مُنفسح. عرضٌ نظهر عليه في آن واحد السّعات النسبية لكافة الإشارات المستقبلة على تردّداتٍ مختلفة.

panoramic radar

[هـ] وادار مُنفسح . رادار غير ماسع يُرسل اشاراتٍ فوق حُزمة عريضة في الإتجاه المطلوب.

panoramic receiver

[الكتر] مستقيل مُنفسح. مستقبل راديوي يسمح باستمرار بمراقبة الإشارات وشِدتها النسبية في مدى ترددات واسم على شاشة صيمام الأشمة المهبطية.

pan out

[هـ منجم] يُجدي . يُنتج . يعطي نتيجة ، خاصة بالمقارنة مع التوقّات. ويقال مثلاً في مجال التعدين إن الجَرْول مُجْدِ .

panplain

[جيو] سهل مركّب. سهل واسع مُسَطّح يتكونُن من اندماج عدد من سهول الفيضان المتجاورة. يُكتب أيضاً panptane.

panplane

انظر panplain ،

pan-range

[الكتر] مُبَطَأً المَسْح. صفة عرض راداري من النوع A، مضمّن الثبدة ذو كُنْس رأسي بطيء بطبّق على الفيديو. تُعطي الأحداف

المتوقَّفة انحرافات رأسيَّة متواصلة، بينما تعطي الأهـداف المتحـركــة انحرافات رأسية متقطعة.

panspermia

[حي] شُموليَّة التكاثُو . نظرية من القرن الناسع عشر مُضادَّة لنظرية التوالد العفويّ، تقول بأن كل الأجسام النكائرية عالميـة، وتنشأ حيـث توجد بيئة ملائمة.

pansporoblast

[لا فقار] أرومة أبواغ شاملة . مكون أبواغ في البوغيات اللاسعة . من الحيوانات الأوالى، يحتوي على أرومتين بوغيتين .

pan tank

انظر rundown tank.

pantellerite

[صخر] بَنْتِلَرِيت. صخر نابط يتراوح لونه بين الأخضر والأسود، يتميز ببِلورات ظاهرة من الأكميت الأوجيت أو الديوبسيد والأنورثوكلاز والكوسيريت في وطاء من الأكميت او الفلسار الذي يكون إما خفّافيًّا، أو زجاجيًا جزئيًا، أو بركانياً تام التبلور دقيق الحبيبات، أو ميكروليتياً.

panting

[عمر بحر] نَهيج . مجموعة منتالية من الصدّمات التي تَنتج من انفجارات صغيرة متكرّرة في فرن غلآية السفينة ، أو من اهتزازاتِ ألواح السفينة نتيجةً لقوى البحر .

panting beam

[عمر بحر] عَتَبة منع النّهِيج. جسرٌ مثبّت بالعرض في مقدّم ومؤخّر السفينة لمنع اهتزاز الجوانب.

Pantodonta

[حفر] رتبة كاملات الأسنان. رتبة منقرضة من ثديبات تشمل أول حيوانات أرضية من الحُقْب الثالث.

Pantodontidae

[فقار] قصيلة كاملات الأسنان. فصيلة أسماك من رئبة عظميّات اللهان. يعرف النوع الوحيد والصغير المنتمي اليها بفراشة البحر الإفريقية بسبب زعانفها الصدرية الكبيرة.

pantograph

[تخطيط] منساخ. أداة للرسم تُستخدم في النسخ، وتتكوّن من أربعة قضبان جاسئة مرتبط بعضها ببعض على هيئة متوازي الأضلاع. يتصل فيها ذراع مزوّد بقلم يُستخَدم لنقل الرسم الأصلي.

[هـ] شَبَكة. ميصال. ترتيبة ترتكز على قمة قاطرة كهربائية أو عربات قطار كهربائي تلتقط الكهرباء من الكُبْلات العُلوية لتشغيل القطار.

pantography

[هـ] إرسال تسجيلي . نظام لارسال المُعطيّات الرادارية من مبيّن إلى نقطة نائية وتسجيلها تلقائيًا .

Pantolambdidae

[حفر] فَصيلة اللاميَّات الكاملة. فصيلة نديبات أمريكية شمالية وجدت بين أواسط وأواخر العصر الباليوسيني في فوق فصيلة اللاميَّات الكاملة.

Pantolambdodontidae

[حفر] فَصيلة كاملات الأسنان اللامية. فصيلة ثديبات آسيوية من أواخر العصر الأيرسيني في فوق فصيلة اللاميّات الكاملة.

Pantolambdoidea

[حفر] فوق فصيلة اللاميات الكاملة. فوق فصيلة ثديبات منقرضة في رُبّة كاملات الأسنان.

Pantolestidae

[حفر] فَصيلة السالبات الكاملة. فصيلة منقرضة من حاشرات مائية ضخمة نُنسب الى البهيميّات الحقيقية الأزلية.

pantometer

[هـ] مِزُواة. جهاز لقياس جميع الزوايا اللازمة لتحديد المسافات والارتفاعات.

pantophagous

[حبو] هتنوع الإغتذاء. يغندي بأطعمة منوَّعة.

pantophobia

[نفس] رُهابٌ عام. خوف شاذَّ من كل شيء.

Pantophthalmidae

[لا فقار] فَصيلة شاملات الأعين. الذّباب ثاقب الأخشاب، فَصيلة من الحشرات تُنائبة الأجنحة حلقيّات الدّرْز، من سلسلة قصيرات القرون.

Pantopoda

[لا فقار] شُعَيبة كاملات الأرجل. مرادف للمصطلع Pycnogonida (شعبة عناكب البحر).

pantothenate

[كيم حي] مِنتوتِنات. ملح او إستر لحَمْض البَنْتوتنيك.

pantothenic acid

[كيم حي] حَمْض البنتوتنيك. C₀H₁₇O₂N عضو من مُتقد الفينامين B، وهو أساسي في تغذية بعض الأنواع الحيوانية. يُسمَّى أيضًا ,vitamine B.

Pantotheria

[حفر] صُفيف البهيميّات الكاملة. صُفيف ثديبات جُوراسية لاحمة وحاشرة، احتفظت أنواعها الأولى بالعديد من صفات الزواحف في فكوكها.

pan-type car

[هـ منجم] عَرَبة مفتوحة . عربة لنقل المواد من المحاجر ، وهي دون أبواب ، ويمكن عكس اتجاهها ، كما يمكن تفريقها من كلا الجانبين .

panuveitis

[طب] إلتهاب القُزَحية العام. التهاب كامل قناة النشاء العنبي في العين.

Panzer-Forderer snaking conveyor

[هـ منجم] ناقلة بانزر . فورديور . ناقلة مدرَّعة تتحرّك الى الأمام خلف مسحاج التعدين بواسطة إسفين متحرك يشدَّه المسحاج الى

الأمام بواسطة رافعات نقّالة او عربات دافعة تدور بالهواء المضغوط. ومثبتة على مسافات بالنسبة لهيكل الناقلة.

panzootic

[بيطر] وَبائي حيواني . كلّ ما يؤثّر في حيوانات عديدة من أنواع مختلفة.

papagayo

[رصد] باباغليو. رياح شمالية شرقية عنيفة تَهُبّ في الخريف على ساحل المحيط الهادى، في نيكاراغوا وغواتيمالا. وتتكوَّن من الكُتلة الهوائية الباردة لرياح نورت التي اعتلّت جبال أواسط أمريكا، وهي نجلب طقساً لطيفاً صافياً لأنها رياح هابطة.

papain

[كيم حي] بابائين. محضّر انزيمي يُحصل عليه من عُصارة ثمر وأوراق البابايا (دُبّاءُ الهِنْد) Carica papaya. يحتوي على انزيمات حالة للبروتين.

Papanicolaou's stains

[كبم] صبغ بابانيكولاو. مجموعة من الصباغ تستعمل في الخلايا المقثورة وخاصة تلك المأخوذة من المهبل، للفحص والتشخيص.

Papanicolaou test

[مرض] إختبار بابانيكولاو . أسلوب للكشف عن السرطان المبكر غير المنتشر بواسطة صبيع الخلايا المقشورة وفحصها . يُستعمل خاصة في تشخيص سرطان عُنق الرحم وبطانته . يُستى أيضاً Pap test .

Papaveraceae

[نبت] فصيلة الخَشْخاشيّات*. فصيلة نباتات تُنائية الفِلْقة في ربة الخشخاشيات. أزهارها قياسية، وأسديتها عديدة، وجهازها اللّبنيّ جَد التنامين

Papaverales

[نبت] رُتبة الخَشْخاشيات . رتبة نباتات ثنائية الفِلْقة في صُغيف المغنوليّات تتميز بمأنِث مُدْعَم الكرابل، وتشيَّم جداريّ، وبـوجـود ببنين فقط.

papaverine

[كيم عضو] ببافيسريسن. C₂₀H₂₁O₃N. قِلوانتي بِلوري أبيض، ينصهر عند 147°م، ذواب في الأستون والكلوروفورم وغير ذوّاب في الماء. يُستعمل مُرخَّبًا لطيفاً للعضلات ومسكناً ضعيفاً للألم على شكل ملح الهيدروكلوريد الذوّاب في الماء. يُسمّى أيضاً 6.7-dimethoxy-1-veratrylisoquinoline

paper

[مواد] ورَق . صحائف ملبَّدة او مُطْفأة اللمعة مصنوعة من ألياف السليلوز يتم تشكيلُها على شبكة دقيقة الأسلاك من مواد معلَّقة ممدَّدة بالماء يترابط بعضها مع بعض عند إزالة الماء وتجفيف الشبكة.

paperboard

[مراد] وَرَقٌ مقوّى . كَرْتُون . لوح إنشائي تنفاوت تُخانته ونندَد درجات قونه . . .

paper capacitor

[كهر] مُواسع ورَقي. مواسع يتألف الكَهْرَنافذ فيه من ورق مُزَيَّت

فصيلة الخشخاشيات



الخشخاش الشرقي Papaver orientale من فصيلة الخشخاشيات في رثبة الخشخاشيات.

إستشراب ورقي

PAPER CHROMATOGRAPHY



مخطط استشراب ورقي لليخفور مظهراً انفصال الدوائر. النمط الدائري يظهر نوعاً واحداً من مخطط الاستشراب الورقي.

عموماً من عجينة القنّب ويستخدم في صناعة ملفات حفظ الأوراق القابلة ﴿ ضُمَّ بين رقيقتير للتوسيع.

paper tape

[م ا م] شريط ورقيّ. شريط ورقي تُمثّل فيه المُعطَبات بثقوبٍ مثقبة كلياً أو جزئياً.

paper-tape chemical analyzer

[كيم تحل] مُحلِّل كيميائي بشريط ورقي. شريط ورقي معالَج كيميائياً، يُسحب باستمرار عن بَكرته ويُمرَض للعينة المراد تحليلُها، ويُنظر اليه عبر أنبوب ضوئي لقياس التغير اللوني الذي يطرأ عليه، والذي يرتبط تجريبياً بالنغير الطارى، على التركيب الكيميائي للعينة.

paper-tape code

[مام] كَوْدُ الشريط الورقيّ. النظام الذي تمثّل المعطّبات بمُوجِه بثقوبِ في شريطِ ورقي.

paper-tape punch

[م ا م] مثقّب الشريط الورقيّ. أداةٌ تَخْزِن السِمات الثَنائية في الشريط الورقي بواسطة ثقوب في مساراتٍ مناسبة في الشريط، فتمثّل البَنّةُ 1 بَنَقْب، والبتة 0 بدون ثقّب.

paper-tape reader

[م ا م] قارئةُ الشريط الورقي. قارئة تَجُسَ المعلومات المخزونة في الشريط الورقي كسلسلةٍ من الثقرب. تسمى أيضاً punched-tape reader, tape reader.

paper-tape unit

[مام] وَحُدة الشريط الورقيّ. الآليّة التي تُداول الشريط الورقي المثقّب، تتألّف عادةً من ناقلة الشريط الورقي، ورؤوس الجَسَ والتسجيل او التثقيب، والأجهزة الكهربائية او الالكترونية العائدة لها.

paper throw

[م ا م] فُوات الورق. حركة الورق في طابعة الحاسب لأغراض غير مطبّعيّة، وتكون المسافة التي يقطعُها الورق أكبر مسن التباعـد بيــن مطرين متناليين.

papier maché

[مواد] ورق معجّن. مادة قَرْلبة خفيفة الوزن، تُصنع من الورق المعجون مع الغراء وغيره من المواد المضافة التي تعطي إنهاء صَلْداً عند جفافها بحيث يمكن تنقيبُها وسَنْفرتها وذَهْنها.

Papilionidae

[لا نقار] فصيلة الفراشيّات. فصيلة من الحشرات حَرْشَفِيّات الأجنحة، من فوق فصيلة الفراشيات، أفرادها هي الفراشات الوحيدة التي تمتلك أرجلاً أمامية تامة التشكّل وتحمل مُشاشاً.

Papilionoidea

[لا فقار] فوق فصيلة الفراشيات. فوق فصيلة من الفراشات النهارية (حَرْشَفِيَّات الأجنحة) ذات زُبانَيات (قرون استشعار) هراوية الشكل مدورة النهاية، وأجنحة أمّامية فيها دائماً وعامين دمويَّيْن أو أكد

Papilionoideae

[نبت] فُصيلة الفراشيات. فصيلة في فصيلة القرنيّات تتميز

ضُمَّ بين رقيقتين معدِنيَتين.

paper chromatography

[كيم تحلي] إستشرابٌ وَرقيُّ . إجراء ينمّ فيه تحليل خلائطً معدنية معقَّدة بواسطة الامتصاص المتنابع لمكوَّنات العيَّنة المجهولة (في مُذيب) وعلى نوع خاصَ من الورق.

paper clay

[مواد] صَلْصالُ الورق . صلصال ذو رتبة خاصة يُخلط بعجينة الورق فيُضفى عليه شكلاً ووزناً ولمَعاناً .

paper coating

[مواد] كُسُوة الورق. كسوة سطح الورق المصنوعة من معلّق الصلصال والنّشاء والكازئين والقلّفُونيّة والمتمايّرات والشمع او من مجموعات مؤتلِفة مختلفة. تُستخدم الإضفاء المتانية وغيرها من المميّزات على سطح الورق.

paper cutter

[تصميم] قطاعة ورق. آلة لقطع الورق وتهذيبه، تُشغُل يدويًا وتتكون من نصل قاطع ربط أحد طرفيه بمسمار على لوحة مدرَّجة. عند إنزال النصل الى مستوي اللوحة المزودة بقطعة معدنية طولية عند حرف القطع، يُقصَّ الورق بشكل منتظم دون عيوب.

paper electrochromatography

[كيم تحل] إستشراب كهربائي ورقي . تعديل الإجراء الكهر حلان الورقي، يعلق فيه ورق الامتصاص المُشْتِع بالكهرل بصورة عمودية، وتُوصل المساري بطرفي الورقة، فينتج تيار متعامد مع حركة هبوط المينة المجهولة.

paper electrophoresis

[كيم تحل] كَهْرَحَلان ورقىي . تعديل لإجراء الاستشراب الورقي، يُسَلَط فيه تبار كهربائي على طرفي ورقة الامتصاص المُشبع بالكهرل، فتتحرك الجُزِينات القابلة للشحن من العينة المجهولة نحو المسرى المناسب.

paper insulation

[مواد] عازِلٌ ورقيّ . عازل كهربائي من الورق المصنوع أساساً من خشب الصَنَوْبِريَّات ، وكذلك من الخِرَق والحبال وغيرها كالموادّ التي تعالَج كيميائياً ، وتُخفَق لتكوين عجينة الورق ، ثم تشكّل في ألواح غير متماسكة الترشيح على شبكة سلكية متحركة ، وبعد ذلك تُرَصَّ الى ورق بنم صقله بمطالم ساخنة .

paper machine

[هـ مك] مكنةُ ورق. مجموعة متسالية ومسزامنة من الأدوات الميكانبكية لتحويل مُعَلَقٍ مُخَفَّفٍ من الألياف السليلوزية الى صحيفةٍ جافة من الورق.

paper mill

[هـ صنع] مصنعُ ورق . مبنى أو مجمَّع مبان توضع فيه مكنات صناعة الورق.

paperoid

[مواد] كرتون التغليف. ورق مقوى ذو لون مُحمّر ، يصنع

pappus

[نبت] عُفْرة. مِطْلَة. زائدة أو مجموعة زوائد تنأتَى من كُمَّ متحوّر على المَبيض أو الثمر لدى مختلف النباتات البَذرية، وتساعد على الانتشار بواسطة الربح او بوسائط أخرى.

Pappus' theorems

[ر] هبرهنّات بابوس. مبرهنات تُحسب بها مِساحة سطح دَوَرانيّ، وحجمُ مُجسّم دورانيّ.

paprika

[نبت] فُلَيْفلة . Capsleum annuum . فليفلة ذات لُبِّ غير حِريّف تُزرع لثمارها الطويلة الحمراء التي يحضّر منها بّهار مجفّف ومجروش (الفلفل الأحمر والحلو).

Pap test

انظر Papanicolaou test

papula

[حي] حُلَيْمة . حَلَمة صغيرة.

papule

[طب] حَطاطة . حُلَيْمة . إرتفاعٌ صُلْبٌ في الجلد ، يتراوح قُطره بين 0.1 و 1 سنتيمتر .

papulonecrotic

[طب] نَخْرِيّ حَطاطيّ. تكوينٌ حطاطي يميلُ الى نخرٍ مركزيّ، ويقال خاصةً في أنواع البلّ الجلديّ.

papyrus

[مواد] ورق البَرْدِي. مادة شبيهة بالورق يُصنع بكبس لُبَ نبات البردي في الماء.

PAR

أنظر precision approach radar انظر

ara-

[كيم عضو] بارا. بادئة كيميائية تشير الى أوضاع الزُمر المتبادلة في النهايتين المتقابلتين للنواة البنزينية. مثالها، پارا ـ الكزيلين. .CH,C,H,CH, مختصرها ـو.

paraaortic body

[تشر] كُبَّةُ الأبهر . احدى الكُتل الصغيرة من النسيج الأليف للكروم والدي يقع على امتداد الأبهر البطنيّ . تُسمَّى أيضًا glomus aorticum .

naraballoon

[كهرمغ] هوائميٌّ منفوخ. هوائي راداريّ يُنفخ بالهواء.

parabanic acid

[كيم عضو] حَمْض البارابانيك . C3H2O1N2 مركّب حُلْقيّ ذوّاب في الماء ، يتفكك عند تسخينه الى حوالي 227° م. يُستعمل في النخليق العُضوي . يُسبّى أيضاً imidazoletrione, oxalylurea .

parabasal body

انظر kinetoplast

بأزهارها غير المنتظمة المكوّنة من علم وجناحَيْن وزورق مؤلّف من التحام النّنَائين السُفليّنين.

papilla

[حي] حَلَّمة . حُلِّيمة . بُروز صغير يشبه خَلَمة الثدي.

papilla of Vater

انظر ampulla of Vater .

papillary adenoma of ovary

انظر serous cystadenoma .

papillary carcinoma

[طب] سرطان غُدّي حُلَيْمي. سرطان غدي يميّزه نمو خارجي إصبعي الشكل.

papillary muscle

[تشر] عضَلَة حُلَيْميّة . أيّ من النتُو،ات العضلية في بُطَيْنات القلب والتي تنشأ منها الحال الوترية .

papillate

[حي] 1- مُحَلَّم. 2- حُلَيْميّ. حَلَمي، 1- ذو حُلَيْمات أو منطَى بها. 2- يُشبه الحَلَيْمة.

papilledema

[طب] وَذَهة الحُلَيْمة. وذمة القُرص البعريّ. تُستى أيضاً . choked disk

papillocystoma

انظر serous cystadenoma .

papilloma

[طب] وَرَمٌ حُلَيْميّ. نَمَط من نموُ الأورام الظهارية تنمو فيه الخلايا الظِهارية المتولدة خارجاً، وهو مصحوب بمراكز النسيج الضامّ ذات الأوعية الشَعرية ليكونّ بُنية متفرّعة.

papillomatosis

[طب] داء الأورام الحُلَيْميّة. إنتشارُ الأورام الحُلَيْمية.

papillomatous

[طب] حُلَيْميُّ الورَم. مميَّز بالورم الحُلَيْميُّ او متعلَّق به.

papite

[مواد] مُ البِيت . غازًّ سامَ يتكوَّن من الأكرولئين وكلوريد القَصْدير .

papovavirus

[فيروس] ڤيروسات حُلَيْميَّة مُحَوْصِلة. مجموعة ڤيـروسـات حيوانية تحتوي على الحَمْض الريبـي النَّـوَويُّ المنقـوص الأكسجيـن، وتشتمل على ڤيروسات الورم الحُليْمي والڤيروسات المحوصِلة.

pappataci fever

انظر phlebotomus fever .

Pappotheriidae

[حفر] فَصيلة البهيميَّات المِظلية. فَصيلةُ آكلاتِ حشراتِ بدائية شبيهة بالطنْرِيق (القنفذ الحريري) من الدور الطباشيري تُنسب إلى زُمرة البهيميات الحقيقية الأولية.

parabiosis

[حي] تعايُش . إرفاق تجريبي لفردين بغية دراسة تـأثيـرات أحـد الشريكين في الآخر.

parabola

[ر] مُكافىء. منحن مستو على شكل لا معادلتُه من الشكل y=ax²+bx+c

parabolic antenna

[كهرمغ] هوائميّ مكافئــيّ. هـوائــي ذو عنصرٍ مُشِـعٌ وعـاكسٍ مكافئي يُركز القدرة المُشعَة في حُزْمة رفيعة.

parabolic differential equation

[ر] معادّلة تفاضُليّة مُكافِئيّة . نَمَطّ عام لمعادّلة تغاضلية جزئية من المرتبة الثانية تتضّم معادلة الحرارة ، ولها الشكل جزئيّة من المرتبة الثانية تتضّم معادلة الحرارة ، ولها الشكل $A_i = A_i$ $A_i = A_i$ A

parabolic dune

[جير] كَثِيبٌ هلاليّ. كثيب معكوس. كثيب رمليّ طويل على هيئة المُجرفة، مسقطه الأرضي يشابه شكل القَطْع المُكافى، تقريبًا، ويشير قرناه الى اتجاه الربح. يُستى أيضًا blowout dune.

parabolic flight

[هـ فضا] طَيَوانٌ مُكافئيّ. طيران في الفضاء يَتَخذ مداراً على شكل القطع المكافىء.

parabolic microphone

[صوت ه.] هيكروفون مُكافئي . ميكروفون يُستخدم عند النقطة البؤريَّة لعاكس صوت مكافئي القطع لتحسين الحسّاسيّة والإتجاهية، كما يُطلب أحياناً عند التقاط موسيقى فرقةٍ متحرَّكة في ملعب لكرة القدم.

parabolic orbit

[فلك] مَدارٌ مُكافِئيّ . مدار شكلُه العامّ يشبه القطع المكافِيّ. ويمثّل هذا المدار أقلّ اختلافٍ مركزي للفِرار من جسم جاذب.

parabolic point of a surface

[ر] نقطة مُكافِئيّة من سطح. نقطة على سطح ينعدم عندها التقوّس الكُليّ.

parabolic reflector

[بعر] عاكس مكافئي . انظر paraboloidal reflector. و المعر] عاكس مكافئي . هوائي ذو سطح مقعر مُتولد إما من نقل قطع مكافئ عموديا على المستوى الواقع فيه (وذلك في الماكس المكافئي الاسطواني) أو بتدويره حول محور تناظره (كما في العاكس المكافئي المجسم). يُسمَّى أيضًا dish.

parabolic segment

[ر] قطعة مُكافئية. القطعة المستقيمة المعيّنة بالوتر العمودي على محور قَطْع مكافى».

parabolic spiral

[ر] حَلَزُونِ مَكَافِئيّ. المُنحنِي الذي تكون معادّلتُه القطبية بالإحداثيّات القُطبية r²=a0.

parabolic velocity

[فلك] سُرعة مُكافِئيّة . السرعة التي يبلُغها جرَّم سماوي في مَدارٍ مكافئيّ.

paraboloid

[ر] مجسم مكافىء. سطح تأخذ مقاطعه وَفَق أحد محوريه شكل قَطْمِ مكافىء.

[هـ] عاكسٌ مُكافيء. سطحٌ عاكس على شكل مُجَسَّم مكافي، يُستعمل عاكساً لموجات الصوت والاشعاع الراديوي الصُغْري.

paraboloidal antenna

انظر paraboloidal reflector انظر

paraboloidal reflector

[بهر] عاكس مُكافئي مُجسَم *. مِرآة مقترة، هي عبارة عن مجسَم محافي، دوراني، تعكس أشعة ضوئية صادرة من مَنْبَع موجود في بـوْرة القَطْع المكافى، بشكـل متواز. يُسمّى أيضًا parabolic.

[كهرمغ] عاكس مكافئتي مُجَسَم. هوائي أو سطح مقعَّر، هـ و عبارة عن مجسَّم مكافِئي دَوراني، يجمع الأشعة الصادرة من مَنْسِم موجود في سؤرته ويجعلها بشكل خُزْمة ضيقة. يُسمَّى أيضاً paraboloidal antenna.

paraboloid of revolution

[ر] مجسّم مُكافيء دُورانيّ. السطح الناتج من تدوير قَطْم مُكافيء حول محرره.

parabomb

[هـ] حاوية مظلّية. حاويةُ تجهيزاتٍ مزوَّدة بمِظلَة تَنفتح تلقائياً بعد اسقاطِ مؤخَّر.

parabutlerite

انظر butlerite .

paracaisson

[حرب] هَوْكَبَة إِنزال. مَرْكَبة صغيرة بعجلتين تُجَرَّ يدويًا، يُشكَّل بدنُها حاويةً مِظلَّية لذخيرة المِدفعية، وتصبح بعد تجميعها عربةً عامّةً الفائدة.

Paracanthopterygii

[فقار] فوق رُتبة نظيرات شائكات الزعانف. فوق رتبةٍ من الأسماك العظمية تضمّ المُورّة (الغادس) والزُمّر القريبة منها.

paracentesis

[طب] بَوْلٌ. خَزْعُ جدارٍ لتجويفٍ ممتلى، بمائع ِ بواسطة إبرةٍ مجوّفة بغية سحب محتوياته .

عاكس مُكافئي مُجَسَّم

PARABOLOIDAL REFLECTOR



شعة ضوئية متوازية يحدثهما عماكس تكافئي مُجَسَّم. وتمثل الدائرة السوداء منبع الضوء.

paracentric

[تصميم] مُوازِ للمركز . جَنيب المركز . متملّق بالخابور ومجرى الخابور ذي الاضلاع والمجاري التي تمتذ إلى ما وراء المركز ، كما هي الحال في الأقفال الأسطوانية التي بها مَثاكَ قلبية بارزة تَمُوق فتحها لأغراض غير مشروعة.

paracentric inversion

[ورث] إرتكاس ّحول الممركز * . نَمَط من التغيَّر الصبغيّ الذي يُصادَف ضمن أحد أذرُع الصِبْغيّ، ولا يمتدّ حتى القسيمة المركزية.

paracetaldehyde

انظر paraldehyde .

parachlorometaxylenol

انظر 4-chloro-3,5-xylenol .

parachor

[فز] ثابت التوتَّر السطحيّ. الوزن الجُزَيْشي للسائل مضروباً بالجَدْر الرُباعيّ لنوتَرِ سطحه، ومقسوماً على الفرق بين كثافة السائل وكثافة البخار الموجود في حالة توازن مع السائل. ويكون عادة ثابتاً فوق مَدَّى واسع من درجات الحرارة.

parachute

[هـ فضا] مِطْلَةً . 1- أداةً تُفتح وتَفترف الهواء فتؤخّر حركة جسم متصل بها. 2- الطُلّة التي تكون في أعلى المطلة .

[هـ منجم] هاسكة أهان. نوع من مماسك الأمان في المصاعد القفصية بالمناجم.

parachute flare

[هـ] مشعل مظلي. قنبلة مضيئة مظلّيّة. أداة نارية بعظلة مصممة لإعطاء اضاءة شديدة لفترة قصيرة. يمكن قذفها من طائرة أو من الأرض.

parachute fragmentation bomb

[حرب] قنبلة انشطارية مِظلَيّة. قنبلة شظايا مهيّأة للإسقاط بالبطلة، تُستخدم عند القصف على ارتفاعاتٍ منخفضة الإتاحة الوقست الكافى للطائرة للابتعاد.

parachute-opening shock

[هـ فضا] صدهة فَتْح المِظلّة. الصدمة او الرجّة التي يتعرّض لها الحمل المعلّق بالمظلة عندما تمتلي، بالهواه.

parachute troops

[حرب] جنود مظلَّيُّون. قوات مظليَّة. قوات منظمة ومدرَّبة، تُحمل الى ميادن المعركة بطائرات النقل وتُسقط بالمظلاّت، وهي مميّزة بصفة خاصة عن قوات المشاة المحمولة جواً. تُستى أيضاً paratroops.

parachute weather buoy

[هـ] عاهة طقس مظليّة. محطّة طقس أوتوماتية جامعة الأغراض يمكن إسقاطها من الجو. طولها 10أقدام (3 أمتار) وتُطرها 22 إنشاً (66 سنتيمتراً)، وهي مصممة للعمل كل ست ساعات ولمدة شهرين. تقوم بإرسال هوية المحطة وسرعة الربح واتجاهها، والضغط الجوي، ودرجة حرارة ماء البحر.

paracoccidioidomycosis

انظر South American blastomycosis

Paracoccus

[حي دق] . جنسٌ من الجراثيم الهوائية غير محدّد الانتساب، سلبيّ الغرام وذو شكل مكوَّر أو شبه كُرَوي.

paracolon bacteria

[حي دق] جراثيم ظهارة القولون. فئة من الجراثيم وَسَطّ بيسن الجنسين Salmonella-Shigella.

paracompact space

[ر] فضاء شبه مُتَراص . فضاء مَوْسدورف Hausdorff خاصَيته انه لكلّ تغطية مفتوحة F يوجد تغطية مفتوحة G منتهية محلياً بحيث يكون كلّ عنصر من G مجموعة جزئية من عنصر من F.

paracondyloid

[فقار] جانبُ اللَّقمة . ناتى، على الجهة الخارجية لكل لُقمة من المظم القذائي في قِحف بعض الثدييّات.

paracone

[فقار] النّتوء الأمامي العُلويّ. 1- الننوء الأمامي لرّحْى بدائية عليا ثلاثية النتوءات. 2- النتوء الرئيسي الأمامي الخارجي لرّحّى عُلوية لدى الأنواع العُليا.

paraconformity

[جبو] لا توافّق مُساير. نوع من اللاتوافق تكون فيه الطبقات متوازية ، وليس به الا حَتَّ قليل ظاهر ، ويشبه سطحه اللاتوافقي مستوياً طباقيًا بسيطاً. يُستى أيضاً .pseudoconformity

paraconid

[فقار] النُتُوء الأمامي السَّفليّ . 1- نتوء رَحَّى بدائية سُغلى، تقابل النتوء الأمامي المُلُوي. 2- النتوء الأمامي الداخلي لرحى سُفلى لـدى الأنواع العليا.

paracoquimbite

[معدن] پاراكوكمبيت. ۴e₂(SO₄)₃,9H₂O معيني معيني مستقيم، بنفسجي باهت، مكون من كبريتات الحديد المائية، وهو ثُنائيّ التشاكل مع الكوكيمبيت.

paracrate

[هـ] حاوية مِظَلية . حاوية أجهزة جاسة تستعمل لاسقاط التجهيزات من طائرة بواسطة مِظلّة.

Paracrinoidea

[حفر] صفّ نظيرات أشباه الزنبق. صفّ من الحيوانات الزنبقية المنقرضة، تتميز بالعديد من الصُفْيحات غير المنتظمة، وزوائد ذراعية الشكل أحادية السلسلة، وليس ثمة فرقّ واضح بين السطح القريب من الغم والسطح البعيد عنه.

Paracucumidae

[لا فقار] فصيلة شبيهات القنّائيّات. فصيلة من قِنَائبات البحر شوكبات الجلد، من رتبة شجريات الأيدي. جسمُها مغطى بالصفائح، وذو حلقةٍ كلسيّة.

إرتكاس حول المركز PARACENTRIC INVERSION

رسم تخطيطي لارتكاس حول المركز في صبغي. النقطة البيضاء هسي الأقسوسة الصبغية. paracyanic acid

انظر fulminic acid .

paracystitis

[طب] إلتهاب محيط المثانة. النهاب النسيج الضام الذي يُحيط بالمئانة الولية.

paradidymis

[تشر] بُرَيْبخ. البقايا الضامرة لِقُنْيَّات الكُلية الوسطى والتي تجاور أعضاء التناسب، وهي تقع قرب مجرى البربخ.

paradox

[تقن] مُحَيِّرة . خُجّة تؤدّي الى نتائج متناقضة .

paradoxical embolus

[طب] سُدّة مضائفة. سُدة تنتقبل الى الدَوران في الشرابيين المحيطيّة عبر خَلَل في حاجزٍ داخل القلب يكون عادة ثُقبة بيضاوية

paraesophageal cyct

[طب] مَثَافَة جدار المَريء . مثانة شُعَيبة وثيقة الارتباط بالجدار المريئي تحتوي على الغُفروف، وهي عادةٌ ممتلئة بمواد شبيهة بالمخاط وخلايا ظهاريَّة متوسَّفة.

paraffin

[مواد] بارافين ، انظر paraffin wax .

paraffin-base crude

[مواد] نفط خام عالى البارافيس. زيت نفط خام يحتوي في الدرجة الأولى على هيدروكربونات البارافين، تمييزًا له عن الخامات الغنية بالأسفلت أو النفتا. يُستعمل مصدرًا للوقود ولزيوت التزليق العالية الربة.

paraffin distillate

[مواد] قُطارة البارافين . هي، في عملية تكرير النفط، قطارة الزيوت الجاهزة للكبس الإنتاج شمع البارافين البلوري وزيت البارافين .

paraffinicity

[كيم عضو] بارافينية. الطبيعة البارافينية أو التركيب البارافيني للبترول الخام أو لمنتجاته.

paraffin jelly

[مواد] هُلامُ البارافين . هلام البترول الخفيف الكهرماني اللون، يُستعمل في العقاقير .

paraffin oil

[مواد] زيت البارافين . زيت لَـزج أصفر شاحب يُصنع من البترول يُستعمل في التزليق والدواء ، وفي تهيئة الجلد المدبوغ .

paraffinum liquidum

انظر white mineral oil انظر

paraffin wax

[مواد] شمع البارافين . خليط من الهيدروكربونات البِلُّورية

الجامدة يُشتقَ من قُطارة البارافين في البترول الخام. يُستعمل في تكسية الورق وفي الشموع ومستحضرات التجميل والمطريات وأحمر الشفاه. يُسمّى أيضاً ceresin wax. paraffin.

paraform

انظر paraformaldehyde .

paraformaldehyde

[كيم عضو] بارا ألدهيد النهل. (HCHO). متماثر ألدهيد النمل حيث تكون n أكبر من 6. وهو صُلب أبيض، ذوّاب في التلويات وغير ذوّاب في الكحول والايتر والماء. يُستعمل مطهّراً ومطهراً دُخانياً ومبيداً للفِطر، وفي صنع الراتِنجات. يُسمّى أيضاً paraform.

paraganglion

[تشر] مُسْتَقَّتِم. فظير العُقدة. أيِّ من الأجسام المنعزلة، أليفة الكروم، والمرتبطة ببُنسي مختلفة كالأبهـر البطنـي والقلب والكُلّـى والمناسِل. يُسمّى أيضًا في chromaffin body.

paragastric

[تشر] مُجاورٌ للمَعدة. يقعُ قرب المعدة.

 [لا فقار] نظير المعدة. تجويف في المساميّات، تنفتح فيه أقنية شعاعية، وينفتح الى الخارج عبر المبذّرة.

paragenesis

[معدن] 1- تجمّع معدني. 2- نُشو احتكاكيّ. 1- تجمّع التبلور وترتيبه في المعادن داخل الصخر او البرق. 2- تأثير أحد المعادن على نشوه وتطور معدن آخر. يسمى أيضاً sequence, paragenetic sequence.

paragenetic mineralogy

[معدن] علم التجمُعات المعدنية. دراسة التجمع المعدني (النشوء الاحتكاكي)، يرافق عادةً تحليل البنى الجيولوجية العامة داخل الجسم الخام وحوله.

paragenetic sequence

انظر paragenesis .

parageosyncline

[جيو] قَعيرة إقليمية داخلية. حوض قميري إقليمي قاري المنشأ، يقع داخل راسخ أو ضمن منطقة مستقرة.

paragglutination

[منع] تلازُكُ زُهْرَوِيّ. تلازن جراثيم قولونية بمصلِ مريض مصاب أو شافي من إصابة بعُصَيّات الزُحار.

paraglesia

[طب] إحساس شاذً.

paraglomerate

[جيو] شبه رصيص . حَجَـر طينـي مرصـوص . رصيص يحتوي على كُسـارة من الحجـم يحتوي على كُسـارة من الحجـم الجرولي ، تَرَسَّب بأنسابات التعكَّر تحت المائي وبواسطة جليد المجالد conglomeratic أكثر منه بالانسياب المائي المعتـاد . يُسمّى أيضاً

mudstone

نَوى الخلايا التي تصل الى مستوى الطبقة القرُّنية للبشرة.

paralalia

[طب] لُشغة . خَطَل التَلَقُظ . اضطراب القدرة على الكلام، يتميز بتشوه الأصوات، أو بالاستبدال الاعتيادي لصوت بآخر.

paralaurionite

[مغدن] بارالوريونيت . (PbCl(OH). معدن أبيض مكون من كلوريد الرَّصاص القاعدي، وهو تُنائي النشاكل مع اللّوريونيت.

paraldehyde

paraldol

[كيم عضو] بازالدول. (CH,CHOCHCH,CHO)). بلورات بيضاء، ذوابة في الماء تغلي بين 90° و 100°م. يُستعمل مركباً وسطيًّا كيميائياً، وفي صنع الراتنجات ومغاطس تصفيح الكدميوم.

paralexia

[طب] لَفَـفٌ. خَطَـلُ القـراءة. نقـلُ أو استبـدالُ الكلمـاتِ أو مقاطعها أثناء القراءة.

paralgesia

[طب] 1-خَدَرٌ. 2- إضطراب حس الألم. 1- اضطراب للحس يتميز بالألم. 2- أيُّ احساس جلدي شاذ أو مزعج كالتنميل او البرد أو الحرق.

paraliageosyncline

[جبر] قَعيرة إقليميّة موازية. قعبرة اقليمية تنشأ على طول حافّةٍ قارية حديثة التكرُّن، مثالها قعبرة غولف كوست الاقليمية.

paralic

[جيو] ساحليّ. متعلّق بترسّبات استقرت في الجانب البريّ من ساحل

paralic coal basin

[جيو] حوضُ فحم ساحليّ. توضّعات فحمية تكوّنت على طول حافة البحر.

paralic swamp

انظر marine swamp .

parallactic angle

انظر position angle .

parallactic displacement

[فلك] إنزياحُ اختلاف المنظر . التغيَّر الظاهريَ في موقع نجم بسب تغيَّر وضع الأرض أثناء حركتها حول الشمس. يُسمَّى أيضاً parallactic shift .

parallactic ellipse

[فلك] إهليلَجُ اختلاف المنظر . مسار سنوي ظاهري إهليلجي

paragnath

[لا فقار] فَكُ جانبي. 1- أحد الفُصوص الشَفْية ذات الشكل الورَقي في الصَفيحة الغمية التالية، يقع خلف الفُتيمات في معظم القِيريات. 2- أحد الفصوص الشفعية للبلعوم السُفلي في حشرات ممينة. 3- أحد الفكوك القاسية الحادة الصغيرة في حلقيات معينة.

paragneiss

[جيو] نايسٌ رُسوبي الأصل.

paragonimiasis

[طب] داء الوَشيعة الرئوية. وجود الرَشيعة Paragonimus westermani في الرئتين أو في أنسجة أخرى عند الانسان.

paragonite

[معدن] باراغونيت. . NaAl₂(AISi₂)O₁₀(OH)₂. نوع من الميكا (البَلَق) ماثل إلى الأصفر أو الأخضر، يحتوي على الصوديوم، ويوجد عادةً في الصخور المتحوَّلة. يُسمّى أيضًا soda mica.

mica.

paragranuloma

[طب] وَرَمٌ حُبَيْبي حميد . الشكل الأقل حِدَةً لمرض هُودجكن . Hodgkin

parahelium

[فزذر] هليوم متعاكس. حالات للهليوم تكونُ فيها دَوْمَتَـا الالكترونين متعاكستَيْـن، وذلـك تمييـزاً لهـا عـن الهليـوم المستقيـم (الأورتوهليوم). يُكتب أيضاً parhelium.

parahilgardite

[معدن] باراهيلغارديت. Ca₈(B₆O₁₁),CI.4H₂O. معدن تُلاثي الميل مكرَّن من بورات وكلوريد الكلسيوم المائي. تُنائي التشاكل مع الهيلغارديت.

parahopeite

[معدن] باراهوبيت. 2n₃(PO₄)₂.24H₂O. معدن لا لون له مكوَّن من فسفات الزِنك المائية. يوجد على شكل بِلَورات مِنْضَدية ثلاثية الميل، وهو ثُنائي التشاكل مع الهوبيت.

parahydrogen

[فزذر] هيدروجين متعاكس. حالات جُزَيُّه الهيدروجين التي تكون فيها دَوْمَنَا النَّواتَيْن متعاكَسَتِين.

parainfluenza

[حي دق] نظيرُ الانفلونزا. عُضوية نظهر نُمُوا مميزاً لجرثومة ... Hemophilus influenzae

 [طب] نَزلة وافدة نظيرة. حالة فيروسية شبيهة بالأنفلونزا أو ناتجة عنها.

parakeet

[فقار] دُرَة. أحد أنواع البَبْغاوات الصفيسرة النحيلة، ذات الذيل الطويل، التي تنتمي الى قصيلة الببغائيات.

parakeratosis

[مرض] خَطَلُ التقرُّف. تقرُّنُّ غير كاملٍ لخلايا البَشرة يتميز ببقاء

parallax-second

انظر parsec .

paralle

[ر] هُوازٍ. هَتُوازٍ. 1- يكون خطّان متوازينُّن في فضاه إقليدي اذا وقعا في مسّنوٍ واحد ولم يكونا متقاطعيَّن. 2- يكون مستويان متوازيَّيْن في فضاءِ اقليدي ثُلاثي البُند اذا لم يكونا متقاطعيُّن.

[فز] مُتواز . صفة لمتَجِهات الازاحة أو أي متَجِهات أخرى عندما يكون لها الانجاه ذاته .

[كهر] متفرَّع. على التوازي. موصول بزوجيُّ المَرابط ذاتها. يُسمَّى أيضًا multiple, shunt.

[م ا م] متواز . بالتوازي . مُداولة أجزاء الكلمة او السمة أو غيرها في آن واحد وبعتاد منفصل، وقد تشمل المداولة نقل هذه الأجزاء أو خزنها أو إجراء بعض العمليّات المنطقية عليها.

[مسع] دائرة العرض. دائرة على سطح الأرض موازية لمستوي خط الاستواء ، وتصل بين كل النِقاط التي لها خط العرض ذاته. تُسمَى أيضاً circle of latitude, parallel of latitude.

parallel access

[م ا م] نَيْلٌ آنيّ. نيلٌ بالتوازي. نقلُ المُعطيّات من أداة خَزْن أو إليها بحيث تُنقل جميع عناصر وَحدة المعلومات في آن ٍ واحد. يُسمَّى أيضًا simultaneous access.

parallel addition

[مام] جمع بالتوازي. طريقة جمع في الحاسب تعالَج فيها في آن واحد، خلال الدورة، الأرقام المتماثلة في كلَّ من الأعداد المجموعة، ثم تسوَّى الى مرحَّلاتٍ قد تَنتج من هذه العمليات في دورةٍ لاحقة أو أكثر.

parallel axis theorem

[مك] هبرهنة شتاينتر. هبرهنة المحور المُوازي. المبرهنة التي تنصُّ على أن عَزْم عَطالة جمم حول محور مفروض يساوي مجموع كلُّ من عزم العطالة حول مستقيم مُوازِ له يمر عبر مركز الكُتلة، وعزم العطالة التي تكون للجم حول المحور المفروض إذا فرضنا أن كتلة الجم كلها موجودة في المركز. تُسمَّى أيضًا Steiner's theorem.

parallel baffle muffler

[تصميم] كاتم صوت متوازي الحارفات. كاتم صوت ينكون مقطم من سلسلة من المجاري الموضوعة جنباً الى جنب، حيث يكون مقطع المجرى على هيئة مستطيل عريض وقلبل الارتفاع.

parallel buffer

[الكتر] دارى لا متواز . جهاز الكتروني (حلقة مغنطيسية أو نظاط) يُستعمل في تخزين المُعطيّات الرقمية على التوازي بشكل مؤقت، تمييزًا له عن التخزين على التوالى.

parallel by character

[م ا م] تداوُل السَّمات بالتوازي. مداولة جميع السِمات في كلمة المكنة في آن واحد، وفي خطوط أو تنواتٍ أو أدوات خَرْنِ منفصلة.

لجِرْم سماوي على القُبة السماوية حول موقعه المتوسَّط، سببُه الحركة المدارية الإهليلجية للأرض.

parallactic equation

[فلك] معادلة اختلاف المنظر. لا تساو في حركة القمر يعود الى أن فعل الشمس الاضطرابي على القمر هو أكبر في نصف المدار الظاهري للقمر حول الأرض عندما يكون هلالاً منه عندما يكون بدراً. يسمى أيضاً parallactic inequality.

parallactic inequality

انظر parallactic equation .

parallactic motion

[فلك] حركة اختلاف المنظر. حركة ظاهرية للنجوم تبتعد فيها عن النقطة الواقعة على القبة السماوية، والتي تتحرك الشمس في اتحاهما.

parallactic orbit

[فلك] هدارُ اختلاف المنظر . المدار الظاهري لنجم عندما يبدو أنه يدور في السماء مرة في كل سنة . وهذه الحركة سببُها حركة الأرض المدارية حول الشمس.

parallactic shift

, parallactic displacement انظر

parallax

[بصر] اختلافُ المنظر . تغيَّر الاتجاهات النِسبية الظاهرية للأجسام حين يُنظر إليها من مواضَّع مختلفة .

parallax age

. age of parallax inequality

parallax correction

[ملاح] تصحيحُ اختلافِ المنظر . تصحيحُ قراءة السُدسية للارتفاع الزاويّ في المِلاحة الفَلكية بسبب الاختلاف بين الاتجاء الظاهري من نقطة على سطح الأرض الى جِرْم سماوي، والاتجاء الظاهري بين مركز الأرض وذلك الجرم.

parallax error

[بصرً] خَطَأُ اختلاف المنظر . خطأً في قراءة جهاز له مِرقاة ومؤشر لأن عين الناظر والمؤشر لا يقعان على خط عموديّ على مستوي المرقاة.

parallax in altitude

[ملاح] اختلاف منظر الارتفاع الزاوي. اختلاف في منظر جرام سماوي عند أي ارتفاع زاوي بالنسبة إلى مركز الأرض، وذلك تمبيزاً له عن اختلاف المنظر الأفتي عندما يكون الجرم السماوي على مستوى الأفق.

parallax inequality

[بحر] تفاوُت اختلاف المنظر . التغيّر في مدى المد والجزّر أو في سُرعة التيارات المديّة بسبب التغيير المستمسر في بُعد القمسر عن الأرض.

بِلُورة لا متناحية باتجاهِ مواز لخطوطِها الخارجية أو لآثــار مستــويـــات الانشقاق فيها.

parallel feed

[الكتر] تغذية متوازية . تطبيق فلطية مستمرة على صفيحة الصمام او شببكته على التوازي مع دارة التيار المتناوب، مما يجعل مركبات النيار المستمر والتيار المتناوب تتفق في مسارات مختلفة . تُسمّى أيضاً . shunt feed

[مام] إلقام بالتوازي. انظر sideways feed.

parallel firing

 [هـ] تَفجير متواز. طريقة يُوصَل فيها عدد من الصواعق التي تُفجر كهربائياً في وقت واحد.

parallel fold

انظر concentric fold .

parallel growth

انظر parallel intergrowth .

parallel impedance

[كهر] معاوّقة على التوازي. معاوقة من مجموعة معاوقات موصولة بزوجي مرابط.

paralleling reactor

[كهر مغ] مُفاعِل التوازي. مفاعل يُستخدم لتصحيح تقسيم الجمل بين محولات معاوقة مختلفة.

parallel intergrowth

[بلور] نمو مشترك متواز . نمو مشترك لبلورتين أو أكثر بحيث بكون محور أو محاور كل البلورات منوازية تقريباً . يُسمّى أيضاً parallel growth

parallel laminate

[مواد] رقائقٌ متوازية. رقائقُ تكون طبقاتها منوازبةً تقريباً بالنسبة لخاصبة معينة، مثل التجزّع أو اتجاه الشَدّ.

parallel linkage

[هـ مك] أوصال متوازية. مجموعة أوصال تُضَخَّم فيها حركة تذرية

parallel middle body

انظر dead flat .

parallel motion protractor

[تخطيط] مِنْقَلة الحركة المتوازية*. أداة تتكون أساساً من بنقلة وذراع أو أكثر وتتصل بجهاز يعطي حركة متوازية بحيث تكون حركة الأذرع متوازية في كل اتجاه. ويُمكن أن تتحرك المنقلة حركة دائرية وتثبت في أي وضع بحيث تتكيف مع اتجاهات الخرائط. تُسمّى أيضاً drafting machine.

parallel muscle

[تشر] عضَلة متوازية. أيُّ عضلةٍ تكون أليافها الطويلة متوازية.

parallel of altitude

[فلك] دائرةُ الارتفاع. دائرة في القُبَّة السماوية توازي الأفق،

parallel circuit

[كهر] دارة على التوازي*. دارة كهربائية تكون فيها العناصر أو الفروع (التي قد تحري عناصر على التوالي) او المركبات موصولة بين نقطتين، ويكون أحد طرفيْ كل مركب موصولاً بنقطة من النقطتين، والطرف الآخر موصولاً بالنقطة الأخرى.

parallel compensation

انظر feedback compensation

parallel computer

[مام] حاسبٌ بالتوازي. 1- حاسب ينفذ أكثر من عملية منطقية أو حسابية في آن ِ واحد. 2- انظر parallel digital computer.

parallel course computer

انظر course-line computer .

parallel cut

[هـ] قَطْعٌ متواز . مجموعة من الثقوب المتوازية ، لا تكون كلها مشحونة بمتفجّر ، هدفُها تكوين الفجوة البدئية التي تمتد اليها الثقوب المشحونة عند تفجيرها . يسمى أيضاً burn cut .

parallel digital computer

[م ا م] حاسب رقمي بالتوازي. حاسب تداول فيه الأرقام بالتوازي. وقد تصنف الحاسبات التي تجمع بين المعالجة بالتوالي والمعالجة بالتوازي على أنها حاسبات بالتوازي أو بالتوالي حسب طريقة تنفيذ العمليات الحسابية. فقد يداول حاسب رقمي بالتوازي الأرقام المشرية بالتوازي بالرغم من أن البتات في كل رقم عشري تُداول بالتوالي أو بالتوازي.

parallel drainage pattern

[مياه] نمطُ التصريف المتوازي. نَمَطُ للتصريف يتميز بوجود مَجارٍ متباعدة بمسافاتٍ منتظمة ، تندفق موازية بعضها بعضًا في منطقةٍ كبيرة.

parallel drum

[تصميم] طبلٌ متوازٍ . طبل يُلفُّ حوله حبل الجرُّ أو الرفع.

parallel element-processing ensemble

[م 1 م] طاقم معالجة العناصر بالتوازي. حاسب الكتروني عظيم القدرة يستخدمه جيش الولايات المتحدة الأمريكية لمحاكاة تتبع المر حبات التي تعود إلى جو الأرض، وتمييزها، وذلك كجزء من برنامج أبحاث الدفاع ضد الصواريخ القذفية العابرة للقارات. مختصره

parallel entry

[هـ منجم] مَدْخَلٌ موازِ . مدخل سَحْبِ هوائي موازِ لطريق النقل. parallelepiped

[ر] متوازي السطوح. مجتّم (مضلّم) وجوهُ متوازيات أضلاع. parallel evolution

[طور] تطور " متواز . نطور صفاتٍ متماثلة داخل مجموعاتِ مختلفة من العُضويّات.

parallel extinction

[بصر] إنطفاء موازٍ. الامتصاص شبه الكليّ للضوء المنتشر في

رُصِلت فيها المقاومات ،R و ،R و ,R و و ,R فعلمي على التوازي بين مرابط بطارية تعطمي فلطية ع .

رسم تخطيطي لدارة بسيطة متوازية

دارة على التوازي

PARALLEL CIRCUIT

 \sim

مِنْقَلة الحركة المتوازية

PARALLEL MOTION PROTRACTOR

منقلة الحركة المنوازية تستخدم قضيبين أحدهما رأسي والآخر أفقي.

parallel processor

انظر multiprocessor.

parailel programming

[الكتر] بَرِمَجة متوازية . طريقة لاشتغال مغذاتين أو أكثر على التوازي تكون فيها مَرابط التغذية المرتـدة (مـرابـط فلطيـة التحكّـم) متوازية أيضاً . تُوصل هذه المرابط عادةً بمصدر برمجة .

[م ا م] بَرْهجة بالسّوازي . طريقةُ تنفيذ خُطُوات برنامَج الحاسب في آن ِ واحد ، بواسطة معالِجَيْن أو أكثر .

parallel radio tap

[اتصال] تفريع راديوي متوازٍ. إجراء للتنصُّت الهانفي يُوصل فيه غَبْرَ زوج الأسلاك المستهدّف مُرسِلٌ لاسلكي مُنَمَّنَم يُشَفَّل ببطّارية.

parallel rectifier

[الكتر] مقومً على التوازي. أحد مقومين أو أكثر موصولة بزوج المرابط ذاته، وتكون عادةً على التوالي مع مُقاومات أو مُحارِضات، وذلك عندما يُراد الحصول على تبارٍ أكبر مما يمكن بمقوم واحد.

parallel representation

[مام] تمثيل بالتوازي. ظهور بِتَاتِ المنفيّر الرقميّ في آن ِ واحد في خطوط مجمّعة متوازية.

parallel resonance

[كهر] طنين التوازي. يسمى أيضاً antiresonance. 1- التردّد الذي تتساوى عنده المُفاعلات التحريضية والوُسْميّة لدارة طنين متوازية. 2- التردّد الذي تكونُ عنده المعاوقة المتوازية لدارة طنين متوازية، ذات قيمة قصوى. 3- التردّد الذي تكون عنده المعاوقة المتوازية لدارة طنين متوازية ذات عامل للقدرة يساوي واحداً.

parallel resonant circuit

[كهر] دارةً طَنَّانــة متــوازيــة. دارة تــلَـط عليهـا ڤلطبــة تبــارٍ متناوب، وتحنوي على مُواسع ومِلَف موصولين على التوازي. تُسمَى أيضاً antiresonant circuit.

parallel resonant interstage

[الكتر] مرحلة بَيْنيَّة طَنَافة متوازية. قَرْنٌ بين مرحلتين من مراحل التضخيم، بواسطة دارة Lc مولفة على التوازي.

parallel ripple mark

[جيو] نِيمٌ هتوازٍ. علامة نيم تنميّز بهامةٍ مستقيمة نسبيًا وجانبيّة لا مناظرة.

parallel-rod oscillator

[الكتر] هزّاز القضبان المتوازية. دارة هزاز للتردُّدات فوق العالية، تتألف فيها دارات الخزّان من قضبان ٍ أو أسلاكِ متوازية ذات أطوال وأبعادٍ محدّدة.

parallel rulers

[تخطيط] مسطرة الخطوط المتوازية. أداة لرسم الخطوط المتوازية، تتكوّن في شكلها المألوف من مطرتين متوازيتين منصلتين بطريقة يمكن معها، إذا تُبّت إحداهما في مكان، تحريك الأخرى في اتجاهِ موازٍ لها.

وتضم جميع النِقاط المتساوية الارتفاع. تُسمّى أيضاً ,altitude circle

parallel of declination

[فلك] دائرة المميل. دائرة صغيرة في القبة السماوية توازي خط الاستواء السماوي. تُسمَّى أيضاً declination.

parallel of latitude

[فلك] دائرة العرض ، انظر circle or-latitude

[مسح] دائرة العرض. انظر parallel .

parallelogram

[ر] متوازي الأضلاع. مضلّع رُباعي كلّ ضلعين متقابلين فيه متوازيان.

parallel operation

[الكتر] إشتغال متواز . رَبْطُ مخارج بطاريتين أو أكثر، أو مخارج مِغذاتين أو أكثر، بعضها ببعض بشكل يجعل مجموع تيارات هذه المخارج مندفقاً في حِمل مشترك واحد.

[م ام] إشتغال بالتوازي . القيام بعدة أفعال، تكون مقاربةً عادةً، في نظام حاسب، في آن واحد وبواسطة أدواتٍ متطابقة او متشابهة.

parallelotope

[ر] **متوازي سطوح تضاعُفيّ.** متوازي سطوح أضلاعُه متناسبة مع 1 و 1/2 و 1/4.

parallel padding

[كهر] تغذية على التوازي. طريقة لتشغيل مغذاتين أو أكثر على التوازي باستخدام محددات التيار أو مُميزة الخرج ذي العبور التلقائي بحيث تنظم كل مغذاة جزءًا من التيار الإجمالي، فلا تضاف كل تغذية متوازية إلى المجموع، وبالتالي لاتملأ الخرج، إلا عندما يزيد طلب تيار الحمل على استطاعة المغذاة الأولى أو حدها الذي أعدت له.

parallel perspective

[تخطيط] منظورٌ أحاديّ النقطة . رسمٌ منظوري تكون فيه أوجُه الأجسام الممثّلة وحوافّها إما عموديةٌ على مستوِي الرسم او موازية له. يُستى أيضاً one-point perspective .

parallel-plate capacitor

[كهر] مُواسع متوازي الصفيحتيين*. مواسع مؤلَّف من صفيحتين معدنيّتين متوازيتين، يملأ الفراغ بينهما كَهْرَنافذ.

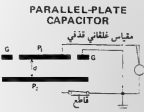
parallel-plate laser

[بصر] الأزر متوازي الصفيحتين. الأزر له صفيحتان صغيرتان متوازيتان متواجهتان تفصل بينهما مسافة كبيرة بالمقارنة مع قُطْريهما. تعكس إحداهما الضوء، بينما تعكسه الثانية جزئياً بحيث يكون تردد الضوء ذهاباً وإياباً بين الصفيحتين كافياً الإنشاء نبضة قرية.

parallel-plate waveguide

[كهر مغ] دليل موجي متوازي الصفيحتين. شفع من المستويات المتوازية الناقلة يُستعمل في نشر أمواج أسطوانية دائرية منتظمة محورُها عمودي على المستوي.

مواسع متوازي الصفيحتين



مقطع عرضي لمواسع متوازي الصفيحتين جميع أجزائه عند كمون الأرض ، P و . P مما الصفيحتان المتوازيتان ، و B مي حلقة واقية تستعمل لتخفيف مفعول الحواف ، A هي المسافة بين الصفيحتين . والمسافة ين الحلقة الواقية والصفيحة P مبالغ فيها .

parallel running

[م ا م] تشغيل بالتوازي. 1- تنفيذ نظام جديد لمعالجة المُعطّبات، الى جانب النظام القائم. 2- الخُطوة الأخيرة في تقويم النظام، يتبعها تدقيق النظام.

parallels

[هـ] أضلاع 1- قِطَعٌ مباعِدةٍ تُركّب بين لـوحة بخـار وصينيـة المكبس للقالب لمنع انحناه الجزء الأوسط. 2- قِطَع مباعدة تُركّب بين لوحات بخار قالب ما لتنظيم الارتفاع ومنع تحطّم أجزاه القالب.

parallel sailing

[ملاح] الإبحار شرقاً أو غرباً. طريقة لتحويل المسافة بين خطّي زوال عند أي خط عرض الى فرق زاوي بالنسبة لخطوط الطول، أو بالمكس، وذلك عندما يكون المسار الحقيقي في الاتجاه 90° او 270° (شرق أو غرب).

parallel search storage

[م 1 م] خَزْنُ التفتيش المتوازي. أداةً للتنقيب بـُرعة كبيرة في كمية من المعطّيات عن فِقْرةِ معيّنة.

parallel series

[كهر] متوازيات على التوالي . دارة تحتوي على جزئين أو أكثر موصولين على التوازي ليؤلفا دارات متوازية ، ومن ثَمَّ توصل هذه الدارات على التوالي فتحتوي الدارة بذلك على النوعين من الوصل .

[ه.] متواليات على التوازي. انظر multiple series.

parallel-slit interferometer

[بصر] مقياسُ تداخُل متوازي الشَقَيْن . نوعٌ من مقايس التداخل النجمية ، يتألف من شاشة وشَقْيْن متوازيَيْن صَيَّقَيْن يمكن ضبط تباعدهما ، ويوضع على جسمية مِقراب كاسر.

parallei sphere

[فلك] كُرة المتوازي . القُبّة السمارية كما تبدو لمراقب في القُطب حيث تبدو الأجرام السماوية متحركة بصورةٍ موازية للأفق.

parallel storage

[م ا م] خَزْن بالتوازي . أداة خزن تُقرأ منها الكلمات او السِمات أو الأرقام، أو تُكتب فيها في آن واحد .

parallel-T network

[كهر] شبكة T المتوازية*. شبكة نُستعمل لقياس المُواسَعات لها مجموعتان تنألَف كلّ منها من ثلاث معاوقات على شكل T وتوصَّل فروع كلَّ منها بمَرابط مشتركة. أما المصدر والكاشف فيُسوصَّل كـل منهما بين اثنين من هذه المرابط. تُسمَّى أيضاً twin-T network.

parallel transfer

[م ! م] إنتقالٌ بالتوازي. النقل الآني لجميع البِتَّات التي تشكّل سِمةً او كلمة في موقع خزن.

parallel transmission

[م ا م] إرسال بالتوازي. ارسال سِمات الكلمة عبر خطوطٍ مختلفة، وني آن واحدٍ عادةً.

parallel-tuned circuit

[كهر] دارة متوازية التوثيف. دارة لها فسرعان متوازيان، يحتوي أحدهما على محارضة ومقاومة متواليتين، والآخر على مُواسَعةٍ ومقاومة متواليتين.

parallel-veined

[نبت] **متوازي العُروق.** صفة للأوراق الني لها عروقٌ متوازية أو شبه متوازية.

parallel wire method

[هـ منجم] طريقةً الاسلاك المتوازية . طريقةً تنقيب كهربائية تُستعمل فيها خطوطُ أو منحنِياتُ تَساوي الكُمون في البحث عن كُتلِ الخام.

parallel wires

[كهر] سلكان متوازيان. ناقلان متوازيان، يُستعملان غالبًا في خطوط النقلَ.

paralutein cells

[نسج] خلايا جانب اللوتئيس . الخلايا شب الظهاريّة للجِسم الأصفر.

paralysis

[طب] شَلَلٌ. فالج. الفقدان الكامل او الجزئي للوظيفة المحرّكة او الحسة.

paralysis agitans

انظر parkinsonism .

paralytic secretion

[اعفا] إفراز شَلَليّ. إفراز غُدّي يحـدُث فـي غُـدَدِ مقطـوعـة العصـ.

paralytic spinal poliomyelitis

[طب] التهاب النُخاع الشوكي السنجابي الشَّلَلي. مرض فيروسي النهاي حاد يُصيب بشكل رئيسي القرون الأمامية لمادة الحبل الشوكي الرَّمادية.

paramagnetic

[كهرمغ] مُسايِر المغنطيسية . مغنطيسيٌّ مسايِر . وصف يُطلق على الجم الذي يبدي تَمَنْنُطأ مسايراً .

paramagnetic alloy

[فلز] سَبِيكة مُسايرةُ المغنطيسية . سبيكة تَكُون إنفاذيتها أعلى قليلاً من انفاذية الفراغ، ومستقلةً عن شِدّة المجال المغنطيسي، ومثالها مركبات النيكل والنيتانيوم المختلفة .

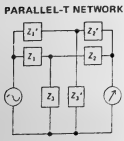
paramagnetic amplifier

انظر maser .

paramagnetic analytical methods

[كيم تحل] طُرق التحليل المغنطيسيَّــة المســايـــرة. تحليــل خلائط مائمة بقياس طَواعيَّة المغنطيسيةَ المســايـــرة (عكس المغنطيسيــة المغابرة) للموادّ عند تعرُّضها الى حقل مغنطيسى.

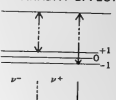
شبكة T المتوازية



رسم تخطيطي للشبكة يظهر مجموعتـي الثلاث معـاوقـــات: ۲٫،۲٫،۲۰ ور،۲۰٫۲۲،۲۰٫۲

فعول المغنطيسية المسايرة لفاراداي

PARAMAGNETIC FARADAY EFFECT



مخطط لمديات طاقة شوارد ملح ذي مغنطيسية مسايرة. تتناسب أطوال الأسهم مع ترددات خطوط الامتصاص للضوء المستقطب دائرياً الى اليميس (*٧) والى اليسار (*٧).

باراميسيوم

PARAMECIUM



باراميسيوم تظهر فيه فجوتان نسابضتان وعدة فجوات غذائية.

فصيلة من الحيوانات الأوالي المهدَّبة، من رتبة تامّــات الهُــدُب جـــمُهــا ذو نهايتين متمايزتين أماميّة وخلفية، ومحدد بقَشَيرةٍ قاسية لكنها مَرِنة.

paramecium

[لا فقار] باراميسيوم* . مستطيل الجانب . حيوان أولي وحبد الخلية ، ينتمي إلى فصيلة مستطيلات الجانب (الباراميسيات).

Paramecium

[لا فقار] . جنس من الحيوانات الأوالي ، يـؤلَّـ ف قصيلـة مستطيلات الجانب .

paramedical

[طب] طبابي. مفارِب للطب. مرتبط بالطب بعلاقة متمَّمة أو ثانية.

paramelaconite

[معدن] باراهلاكونيت. معدن رُباعي الأوجُه، أسود، مكوَّن من أكسيدي النُحاسي والنحاس. يوجد على شكل بِلَورات هَرَمَيَّة.

Paramelina

[فقار] رتبة الباراهيليّات. رتبة من الجرابيّات تشمَل البندووط في بعض الأنظمة التصنيفية.

paramere

[حي] شُقّة , نصف حيوان جسدُه ثُنائيّ التناظُر.

[لا فقار] قُسَيمٌ جانبيّ . أيّ من البُنَى الشَفْعية في الحشرة، وخاصة البنى الموجودة على الشُدْفة البطنية الناسعة.

paramesonephric duct

[اجنة] قناةً مولّر . قناةً الكُلّية الوسطى الجانبيّة . قناة بُولية تناسلية جَنيتية . تُشكّلُ في الأنثى برعم القنوات الناقلة والرَحِم والنّهُبِل، وتتراجع في الذكر . تُسمَّى أيضاً Müllerian duct .

parameter

[بلور] وسيط. أحد أطوال المحاور في الخليَّة الرَّحدة، او قيمة احدى الزوايا التي تشكُّلها هذه المحاور فيما بينها.

[ر] وسيط. مَعْلَم. ثابت أو متغيّر في عبارةٍ رياضية يؤدي تغبيرها الى حالات متعدّدة للظاهرة الممثّلة.

[فز] وسيط. كمية ثابتة تحت مجموعة شروط معينة، ويمكنها أن تكون مختلفة وفق مجموعة أخرى من الشروط.

[كهر] وسيط. 1- مقاوّمة او مُواسَّعة او محارَّضة او معاوَّقة عنصر دارة. 2- قيمة مميَّزة للترانزستور او الصِمام.

parameter card

[م 1 م] بطاقة الوسائط . بطاقة مثقبة تحوي قيم الوسائط اللازمة لبرنامَج ما .

parameterization

[تقن] تمثيل وسيطيّ. تمثيلُ التأثيرات الفيزيائية في نَموذج تحريكي بدلالة وسائط معترَّف بالمبالغة في تبسيطها، عوضًا عن جعلُ هذه التأثيرات، بصورةٍ واقعية، نتيجةً لتحريكية النظام.

parameter tags

[مام] أمارات مشتركة. ثوابتُ تُستخدم في برامجَ مختلفة.

paramagnetic cooling

انظر adiabatic demagnetization .

paramagnetic crystal

[كهرمغ] بِلُّورة مُسايِرة المغنطيسية. بلورة نَفاذيّتها أكبر بقليلٍ من نفاذية الخَلاء، وهي غير متعلَّقة بشِدّة الحقل المغنطيسي.

paramagnetic Faraday effect

[بمر] مفعول المغنطيسية المسايسرة لفياراداي*. تأثير فاراداي الذي يُلاحَظ في الأملاح المغنطيسية المسايرة عند ترددات قريبة من خط امتصاص الملح الذي يتجزأ بسبب تجزؤ مستوي الطاقة الدنيا.

paramagnetic iron

[فلز] حديد مُسايرُ المغنطيسية . حديد حُوّل من مادة مغنطيسية حديدية الى مادة مُسايرة المغنطيسية بتسليط ضغط أعلى قليلاً من 10³ بار (10¹⁰ نيوتن على المتر المربم).

paramagnetic material

[كهرمغ] مادة مُسايرة المغنطيسية. المادة التي يـزيـد الحقـل المغنطيـي المُسلَّط عليها بتراصف مدارات الالكترونات.

paramagnetic relaxation

[كهرمغ] تراخ مغنطيسي مُسايس . إقتراب نظام يُظهر المغنطيسية المذرات او المغنطيسية المدرات او الشوارد من حالة توازُن أو حالة وطيدة خلال مدة من الزمن، عقب تغير في الحقل المغنطيسي.

paramagnetic resonance

انظر electron paramagnetic resonance

paramagnetic salt

[كهرمغ] مِلْح مُسايِر المغنطيسية . ملح نفاذيَّته أكبر بقليل من نفاذية الخَلاء ، وهي غير متعلَّقة بشِدّة الحقل المغنطيسي . يُستعمل في إزالة التمغنط الكَفليم .

paramagnetic spectra

[طيف] أطياف المغنطيسية المسايرة. أطياف تتعلق باقتران المرزم المغنطيسية الالكترونية للذرات او الشوارد في مواد مغنطيسية مسايرة او في مراكز مغنطيسية مسايرة في المواد المغنطيسية المغايرة، بالسائل المحيط او بالبِيئة البِلورية، وذلك بترددات موجبة صُغُرية عامة.

paramagnetic susceptibility

[كهرمغ] طَواعِية المغنطيسية المسايرة. طواعية مادة مسايرة المنطيسية، تمثّل بعدد مُوجَب هو، على العموم، أصغر من الواحد كند.

paramagnetism

[كهرمغ] مغنطيسية مُسايرة. خاصية تُظهرها بعض المواد حين تُوضع في جقل مغنطيسي فتتمنظ بصورة موازية للحقل ومتناسبة معه، وذلك فيما عداً الحالات التي تكون فيها درجات الحرارة منخفضة جداً، او تكون الحقول المغنطيسية كبيرة.

Parameciidae

[لا نقار] فصيلة الباراميسيات. فصيلة مستطيلات الجانب.

parameter word

[م ا م] كلمة وسيطية. كلمة في خَزْن الحاسب تحوي وسيطاً أو اكثر تحدّد فعل نَهْجِ أو نُهْيَج.

paramethadione

[صيدل] بارامتــاديــون. ، C,,H,,NO, مضادٌ للاختلاج يُستفاد منه بصورةٍ مبدئية في معالجة المَـرْع الخفيف.

parametric acoustic array

[صوت] صَفِيفٌ صوتي وسيطيّ. آلة لتوليدٍ حُزَم صوتية شديدة جداً خالية من الفصوص الجانبية، مكوّنة من مصدر صوتي لتردُّدٍ عال مسدَّدٍ بشكل جيد، ومُضَمَّن على تردد الصوت المُراد توليدُه.

parametric amplifier

[الكتر] مضخم وسيطي *. مضخم للترددات فوق العالبة او للمرجات الصغرية بالغ الحساسة، يكون العنصر الأساسي فيه صمام الكتروني أو أداة من الحالة الصلّبة تتغيّر مُفاعلتُها دورياً بواسطة فلطبة متناوبة على تردد الضّغَخ. يُسمّى أيضاً mavar. paramp, reactance.

[بصر] مضخّم وسيطيّ . جهاز يتألّف من بلّورة لا خطية بصرياً ، تَنتزع فيه حُزْمةٌ بصرية ، أو تحت الحمراه ، القدرةَ من حزمة لازرية ذات تردد أعلى فتنضخم.

parametric converter

[الكتر] مغيّر وسيطيّ. جهازٌ وسيطي عاكس أو غير عاكس يُستخدم لتغيير اشارة دَخَلِ ذات ترددٍ محدّد الى اشارة خَرْجٍ ذات تردد مختلف.

parametric curves

[ر] منحنيات وسيطية. اذا كان سطح محدَّداً بمعادلات من الشكل بx=f(u,v) و y=g(u,v) و x=f(u,v) التي تنتج من هذا السطح بوضع الوسيطين u و v مساويين لثوابت متمددة

parametric device

[الكتر] أداةٌ وسيطية. جهاز الكتروني يعتمد اشتغاله على التغيّر الزمني لوسيط مميز هو عادةً المُفاعَلة.

parametric down-converter

[الكتر] مغيَّر خفض وسيطيّ، مُغيِّر وسيطي يكون نردُّدُ إشارة خَرجه أقلّ من نردَد اشارةٌ دخله .

parametric equation

[ر] معادلة وسيطية. معادلة نظهر فيها إحداثيات النُقط تابعة لوسطاء كالمعادلة الوسيطية لمنتخن على سطح.

parametric excitation

[هـ] إثمارةٌ وسيطيّة . طريقة للإثبارة وإبقياء الاهتبزاز في نظبام تحريكي كهربائي أو ميكانيكي، حيث نتم الإثارة من تغيَّر دوري في عنصر تخزين الطاقة في نظام ما مثل مواسيم أو محارض أو ثابت نابض.

parametric mixing

[بصر] مَزْجٌ وسيطيّ. هو في الوسط ذي الخصائص البصرية

اللاغطية، مزج الموجات الكهرمغنطيسية، لإنشاء موجات ذات تردّدات مرتبطة خطياً، بتردد الشعاع الساقط.

parametric oscillator

[الكنر] هزَّاز وسيطيِّ. هزاز يُحصل فيه على الاهتزازات بتغيير وسط المفاعلة في أداة خَزْن الطاقة.

[بهر] هزّاز وسيطيّ. جهاز يتألّف من بِلَورةٍ لا خطية بمرياً محاطة بمرآتين تُسلَط عليها حزمة لازرية ذات تردّد عال نسبياً واشارة ذات تردد منخفض نسبياً، فينتج من ذلك اشارة خَرُج ذات تردد منخفض نسبياً، فينتج من ذلك اشارة خَرُج ذات تردد منخفض تابل للتغير بتغيير قرائن الانكسار عادةً.

parametric phase-locked oscillator

انظر parametron .

parametric up-converter

[الكتر] مغيَّر رَفْع وسيطيّ. مغيَّر وسيطي يكون تردَّد اشارة خَرجه أكبر من نردد اشّارة دَخْله.

parametron

[الكتر] بارامترون. دارة طنّانة تُغيّر فيها المحارضة أو المواسعة دورياً على نصف تردّد الإساقة. يُستعمل كعنصر من عناصر الحاسبات الرقمية، إذ يمثل الاهتزاز رقماً ثُنائياً. يُسمّى أيضاً phase-locked oscillator. phase-locked subharmonic oscillator

paramo

[بيئة] جَبَلي استوائي . مجتمع حيوي، وهو مَرْعى طبيعي أساساً، بغلي مناطق مرنفعة وواسعة من الجبال الاستوائية في نصف الكُرة الغربي .

paramorph

[معدن] زائفُ الشكل. معدن يُظهر تشكُّلاً زائفاً.

paramorphism

[معدن] تَشَكَّلُ زَائُف , خاصَة معدن تغيَّرت بُنْيته الداخلية دون أن ينغَرُ تركببه أو شكله الخارجي. سُمِّي أيضاً allomorphism.

paramp

. parametric amplifier انظر

paramutation

[ورث] طَفْرة نظيرة. طفرة يبدل فيها أحــد زوجــي الصيْــوتِــات العنباية الزّيج رفيقه باستمرار.

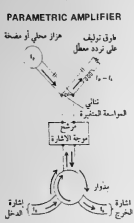
paramylum

[كيم حي] باراهيلوم . فحوم هيدروجينية شبه نشويّة احتياطية موجودة في المديد من الحيوانات الأوالي والطحالب .

paramyotonia congenita

[طب] فساد التوتّر العَضَلَيّ الخَلْقيّ. حالة أسرية وراثية تنميز بنصلُب وضعف عضليين متكردين (توتر عضلي) عند التعرض للبرد والإثارة الآليّة. تنتقل كصبغيّة ذاتية سائدة، وتُعتبر شكلاً من أشكال فرط البوتاسيوم في الدم للشلل الدوريّ. يُسمّى أيضاً disease, myotonia congenita intermittens.

مضخم وسيطي



paramyxovirus

[فيروس] فيروس مُخاطي نظير . مجموعة جزئية من الڤيروساتُ المخاطية تشتمل على ڤيروسات النُكاف والحَصباء والحُمّى الوافدة النظيرة ومرض نيوكاسل Newcastle . تحتوي هذه الفيروسات كلها على حَمْف ريبيْ نَوَويّ، ولها غلاف بروتيني دهني حساس للايتر .

Paranaplasma

 [حي دق] . جنس ينتمي الى فصيلة علويات البلازما، تُشكّل عضوياتُه منضمنات ذات لواحق في خلايا الدم الحُمْر عند الماشية.

paranasal sinus

[نشر] جَيْبٌ مُجانبٌ للأنف. أيِّ من الجيوب الشَفْعيّة في الوجه البشري، تشمل الجيوب الجبهية والغربالية والوّتديّة.

paranephritis

[طب] إلتهاب محيط الكُلْية. التهاب الكُظْر. 1- التهاب غُدة الكظر. 2- التهاب غُدة الكظر. 2- التهاب النسيج الضام المجاور للكلية.

paranesthesia

[طب] تخدير سُفْليّ. تخدير الجسم تحت الخَصْر.

paranitraniline red

انظر para red.

paranoia

[نفس] عُظام. جُنُونِ العَظَمة. شكل نادر من الذُهان الزَّوَري، يتميز بنموَّ بطيء في نظام منطقيّ باطني معقد من جنون العظمة أو هواجس الاضطهاد.

paranoid personality

[نفس] شخصية عُظامية. شخصية متعاظمة. شخص يتصف بالميل لفرط الحساسية والصرامة والحسد والإفراط في تقدير أهميته الذاتبة، وهو يبدي مشاعر العداء لدرجة أنه يصبح موضع رَيْبٍ وشك من قِبَل الآخرين ويلومهم بسُرعة، أو يعزو إليهم الحوافز الشِرِّيرة.

paranoid schizophrenia

[نفس] فصام عُظاميق. شكلٌ من الفصام تسود فيه أوهام الاضطهاد أو أوهام العظمة (أو كلاهما معاً) مع الملوسات والأفكار التكوصية التي قد تكون مرتبة في بعض الأحيان، ومُتَخذة شكلاً منطقيًا.

paranoid state

[نفس] حالة عُظاميّة . حالة قوامها عدة اضطرابات نفسية يُبدي فيها المريض أوهاماً مستمرة هي في الغالب أوهام عظمةٍ أو اضطهاد .

paranosmia

[طب]. خَطَلُ الشمّ. إنحرافٌ في حساسيّة الرائحة يشتمل على تغيير في نوعيّتها.

paranthelion

[فلك] شمس زائفة. ظاهرة انكسار شبيهة بظاهرة الشمس الكاذبة، ولكنها تحدث عمومًا على بُعد 210° (وأحيانًا 90° أو 140°) من الشمس، على دائرة الشمس. تُسمّى أيضًا mock sun.

paranthropophytia

[بيئة] نبتة جوار الانسان. اضطراب في النظام البيئي في بعض المناطق ناتج عن تدخل بشري مباشر، مستمر أو دوري، كما في بعض الممارسات الزراعية.

Paranyrocidae

[حفر] نظيرات البطر. فصيلة منقرضة من الطيور في رئبة الإرزيّات الشكل، اقتصرت على عصر الميوسين في داكوتا الجنوبية.

Paraonidae

[لا فقار] قصيلة البرونيات. فميلة من الخُلْقيّات المغيرة النحلة، كثيرات الأشعار، تنتمي الى المستقرّات.

paraoxon

[كيم عضو] باواأكسون. C₁₀H₁₃NO₆P. زيت أصفر مُحْمَرَ. يستعمله الأطباء البيطريون في إبادة الحشرات. يُسمّى أبضًا .o,o-diethyl-ortho-para-nitrophenyl phosphate

paraoxypropiophenone

انظر para-hydroxypropiophenone انظر

parapack

[هـ] جُعْبةٌ مِطْلَيّة. رُزمة أو حزمة مزوّدة بمظلة لإسقاطها من الطائرة.

Paraparchitacea

[حفر] فوق فصيلة البارابوركيتيات. فوق فصيلة من المهدّقيّات في رُتيبة الكلودينيّات المجدّافية، تضم أشكالاً غير محزّزة وغير ثنائية.

paraparesis

[طب] شَلَلٌ. خَذَلٌ سفلي. شلل جزئي يصبب الأطراف السفلية.

parapertussis

[طب] نظيرُ الشَّهْقة. عَدْوى جُرثومية تنفُّسية حادّة تُشبه الشهقة غير الحادة ويسبّبها Bordetella pertussis.

parapet

[حرب] ساتر . متَّراس . مرتفع من النراب أو الموادّ الأخرى يُقام في مقدّمة الخَندق أَو الموقع لوقاية من فيه من الرمي والرَّصْد ، وبمكن إطلاق النار من فوقه .

[عمر] دَرَابُزين. تَصْوينة. دِرُورَة. سورٌ منخفض يحيطُ بالسطح أو الشُرفة أو الجسر.

paraphase amplifier

[الكتر] مُضَخّم متعاكس الطَوْر *. مضخم يعطي إشارتي خرج مساوينُين في السُّعة ومتعاكستين في الطور .

paraphimosis

[طب] 1- إختناقُ القِلْفة الخلفيّ. 2- حَقَبٌ خلفي. 1- انكماش وانقباض يحدث خاصةً في القلفة خلف حَشَفة القضيب. يُسمّى أيضًا Spanish collar . 2- انكماش الجَفْن خلف كُرة العبن.

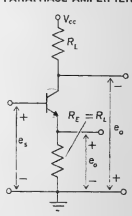
paraphysis

[فقار] نامية خيطية . تكبُّس خيطي خارجي الوسط في سنف الدَّماغ الانتهائي لدى بعض الفقاربات الدنبا .

[نبت] نامية خيطية. خيط عقيم يتكوّن بين الأعضاء المكوّنة للأبواغ أو الأعراس في عدد من النباتات خَفِيّات الإلقاح.

مضخم متغاير الطور

PARAPHASE AMPLIFIER



مخط ط الدارة لمعكاس احدادي الترانزستور، وهو أبسط المضخمات المتغايرة الطور. V_{cc} علطية تغذية المُجمّع، R_{c} عقاومة المُصدّر، R_{c} حمل المجمع، R_{c} علطية إشارة الدخل، R_{c} علطيتا الخرّج المتساويتان في السعة والمتعاكستان في الطور.

paraplasm

انظر hyaloplasm .

paraplegia

[طب] حَلَلٌ . فَخَجّ . شَلَلٌ سُفليّ . شَلَلُ الأطراف السَّفْلية .

parapodium

[لا فقار] قُدَيْمة. رجل جانبيّة .1- إحدى الاستطالات الشّفية القصيرة على جانبيْ شُدَّفِ الجم لدى بعض الحلقيّات. 2- توسّع جانبي للقدم في الرّخْويّات مَيديات الأرجل.

parapolar cell

[لا فقار] خلية مُجانبة للقُطب. أيّ من الخليتين الأولّي الأصل في تشكّل الحيوانات الوسطى.

parapositronium

[فز جزىء] بوزيترونيوم متعاكس . حالة للبوزيترونيوم يكون فيها للبوزيترون والإلكترون دومنان متعاكستان.

parapsychology

[نفس] علم نفس التخاطُو . دراسة ظواهر الادراك لما وراء قدرة الإحساس، والتحكُم بوظائف البدن اللاإرادية .

paraquat

[كيم عضو] باراكات. CH, C, H, N), CH, J. 2CH, SO, [C, H, N), 2CH, J. 2CH, SO, وصلب أصفر، ذرّاب في الماء، يُستعمل في إبادة الأعشاب.

pararammelsbergite

[معدن] باراراملسبرجيت. Nias₂. معدن معيني مستقيم أو معيني مستقيم زائف، أبيض كالقصدير، مؤلف من نُسائي زرنيخيد النيكل. يوجد عادة بشكل مُصنت.

para red

[كيم عضو] أحمر بارا. ، المارة الانبلين الخاضع خصاب أحمر ينتج من تزاوج ه- النفتول مع بارانترو الانبلين الخاضع لعملية الديازة (تفاعل مسع حمض الآزوت). يُستسى أيضا

pararipple

[جبو] فِيمٌ متماثيل . فيم كبير متناظر ينحدر سطحه بلطف ولا يُظهر أيّ تناسق حَبْبيّي.

pararosaniline

[كيم عضو] بارا روزانيلين. ، HOC(C₆H₄NH₂), يِلُورات حمراء الى عديمة اللون. تنصهر عند 205°م. ذوّابة في الإتانول على شكل ملح هيدرو الكلوريد. يُستعمل صِباغاً.

pararosolic acid

انظر aurin ،

Parasaleniidae

[لا فقار] فَصيلة نظيرات السالينيّات. فصبلة من شوكيات الجلد، من رتبة النّنفذيات البحرية، تتألف من أشكال مستطيلة ذات صفائح قِنابيّة ثُلاثية التوائم.

paraschist

[صخر] شِسْتٌ رُسوبييّ . شست مشتق من صخور رسوبية .

paraselene

[فلك] قَمَرٌ زائف. هالة قمرية ذات ألوان باهنة شبيهة في شكلها ومنشئها الضوئيّ بالشمس الزائفة. تُرى ظاهرة القمر الزائف في مناسبات أقل من مناسبات الشمس الزائفة بسبب ضعف تألّق القمر. يُسمّى أيضاً ... mock moon

paraselenic circle

[فلك] دائرةُ القمو الزائف. ظاهرة هالبة قوامها دائرة أفقية تمرّ عبر القمر، تقابل دائرة الشمس الزائفة المارآة عبر الشمس. تَنتج عن انعكاس أشعة القمر على بلورات الجليد.

Paraselloidea

[لا فقار] مجموعةً نظيرات اللآسرْجيّـات. مجموعة من اللاسرجيات تحوي أشكالاً تكون فيها الأرجل الصّدرية الأولى مترابطة في الخطّ الناصف عند الذكر ومفقودة عندالأنثى.

Paraseminotidae

[حفر] فَصيلة نظيرات نصفيّات الظهر. فصيلة أسماكِ من الدور الترياسي السُفلي، في رتبة قُديّات الشكل القديمة.

parasexual cycle

[ورث] دُوْرة جنسية نظيرة. سلسلة من الحوادث تؤدي الى إعادة اتحاد وراثي في الخلايا الجسمية او الإعاشية، لُوحظت لأول مرة في الفطور الخيطية، وتحدث على ثلاث مراحل أساسية: أولا ظهور خلايا متباينة النوى، ثانيًا اندماج النوى أحادية الصيغة وغير المتشابهة بداخل الخلية المتباينة النوى مما يؤدي الى نشوء نوى مَثنوية الصيغة متباينة الزبيج، ثالثنًا الارتباط والفرز خلال الانقسام الخيطي بعمليتيسن مستقلتين مع عبور خيطى وضياع بعض الصيغيّات.

parasheet

[هـ فضا] مظلّة مسطّحة . شكلٌ بسيط من أشكال المظلة ، تكون فيه الظلّة مؤلّفة من قطعة واحدة أو قطعتين مَخِيطتين معًا أو أكثر ، وقد نُشَخذ أي شكل هندسي مثل المربّع او المسدس، وقد تُفمّ الحواف للمساعدة على تكوين ظلة عند فتح هذه المظلة .

parasite

[حي] طُفيليّ . عُضويّة تعيش على عضوية أخرى من نوعٍ مختلف أو ضمنها ، وتسنمدّ منها الموادّ الغذائية وتحتمي بها .

[كهر] تيار دخيل. تيار في دارة ناتج من سبب غير مقصود، كالفارق في درجة الحرارة أو التركيب، ويسبّب بعض المتاعب في عمليات القياسات الكهربائية.

parasite drag

[مك مائع] سَحْبٌ دخيل . جزء من السحب الكليّ للطائرة يزيد على السحب المُعَرَض في الأجنحة .

parasitemia

[طب] طُفيليَّة الدم. وجود الطفيليّات في الدم.

parasitic

[الكتر] دخِيل. هشوْش. تبار إشارةِ أو مُواسِعَة أو أيّ وسيطِ آخر

والحيوانية التي تعتمد على مخلوقاتٍ حيّة أخرى.

parasitophobia

[نفس] رُهاب الطُّفيليّات. خوف شاذّ من الطغيليات.

parasphenoid

[فقار] جانب الوَتَديّ . عظمٌ في قاعدة القِحْف لدى المديد من الفقاريات .

parastacidae

[لا فقار] فَصيلة نظيرات الإربيانيّات. فصيلة من السرّطانات النهرية، تُصنّف في فوق فصيلة الكُلويّات.

parastate

[فزذر] حالةُ التعاكُس. حالة جُزَيْءِ ثُنائي الذَرَّة تكون فيها دومنا النَواتَيْن منعاكستين.

parastyle

[فقار] نُتُوءٌ طُرِفيّ . نُتُوء صغير يقعُ أمام النُتُوء الأمامي للرَحى المُلُوبة . المُلُوبة .

Parasuchia

[حفر] رُتَيبة نظيرات التماسيع. مرادف للمصطلع Phytosauria (رتيبة الصوريات النباتية).

parasympathetic

[تشر] نظير الوِدْي. متعلق بالجزء القِحفي القَطَنيَ للجهاز العصسي الذاتي.

parasympathetic nervous system

[تشر] الجهازُ العصبيّ نظير الودّي. الجزء القحفي القَطَنيّ للجهاز العصبي الذاتي الذي يتألف من ألياف عصبية قبل عِقْدية في بعض الأعصاب القَطْنية والقحفية، ومن عُقَد محيطية وألياف بعد عِقْدية.

parasympatholytic

[صيدل] مُعيقٌ لنظير الودِّي. كل مادةٍ أو عامل يؤدي استعماله لتوقف عمل ألياف العصب نظير الودِّي.

parasympathomimetic

[صيدل] مُحاكِ لنظير الودّي. صفة للعقاقير التي يماثل مفعولُها المفعول الناتج من حث الأعصاب نظيرة الودّي.

paratacamite

[معدن] باراتاكميت. Cu₂(OH)₃Cl. معدن مُعَيِّني الأوجه، مكوَّن من كلوريد النُّحاس القاعدي. وهو ثُنائيَّ النشاكُل مع التاكميت.

parataxic distortion

[نفس] خَلَل انتظام التفكير . خلل في التكيف أو في إدراك العلاقات الكائنة بين الأشخاص، ناتج عن حاجة المراقب الى صياغة استجاباته وَفْق تجارب مُسْبقة، وبهذه الصورة يدافع الفرد عن نفسه تُجاه القلق.

parathelioma

انظر interstitial endometrosis.

parathion

[كيم عضر] باراتيون، ، C2H3O}2PSOC4H4NO).

من وُسطاء الدارة الالكترونية يكون غير مرغوب فيه ومُهْدِرًا للطاقة.

Parasitica

[لا فقار] مجموعة المتطفّلات. مجموعة من الحشرات غِشائيّات الأجنحة، تتضمن أربع فوق فصائل من المخصورات: النّمْسِيّات والصّنْفريّات والآبرات وشَرَجيّات التَقْب، بعضها آكل للنباتات، وبعضها الآخر طفيليّ على حشراتٍ أخرى.

parasitic absorption

انظر parasitic capture .

parasitic antenna

انظر parasitic element انظر

parasitic capture

[نو] أَسْرٌ عَقَيْمٍ. أيّ امتصاص لنيوترون لا ينجمُ عنه انشطار أو إنتاج عنصرِ مرغوبِ فيه. يُسمَّى أيضًا parasitic absorption.

parasitic castration

[حي] عُقمٌ طُفي ي . إتلاف الأعضاء التناسلية من قِبَل الطَّفيليّات.

parastic cone

انظر adventive cone .

parasitic current

[كهر] تيار دخيل. تيار دوامي في مكنة كهربائية، يؤدِّي إلى فَقَد في الطاقة.

parasitic element

[كهرمغ] عنصر سلبي. عنصر مُنفعل. عنصر من هوائي يفيد كجزء من صفيف هوائيات توجيهية، ولكن ليس له ارتباط مباشر بالمستقبل أو العرسل، وهو يعكس أو يُشِعَ الطاقة التي تصل إليه بعلاقة طورية بحيث يعطي نَمَط الإشعاع المرغوب فيه. يُسمى أيضًا parasitic lana, parasitic reflector, passive element.

parasitic oscillation

[الكتر] إهتزاز دخيل . اهتزاز غير مرغوب فيه ذاتي المداومة ، او نبضة عابرة ذاتية التوليد تحدث في الهزاز او في دارة المضخم، ويكون تردّده عادةً أعلى من تردد الاشتغال الصحيح أو اقل منه.

parasitic reflector

انظر parasitic element .

parasitic stomatitis

انظر thrush.

parasitic suppressor

[الكتر] كاتم التشويش. كاتم يَتَخذ عادة شكل مِلَف ومقاوم على التوازي، ويدخل في الدارة لكتم الاهتزازات العالية ذات التردد الدخيل.

parasitoidism

[حي] تَطَفَّلَيَّة . إغتذاء رتيبيّ ليَرَقة الحشَرة من الأنسجة الحيّة لعائل يبقى حيّا حتى يتم النطور الكامل للبرقة .

parasitology

[حي] علم الطفيليّات. فرع من علم الحياة يهتم بالمُضويات النباتية

parauterine organ

[لا نقار] عضو الحضانة . هو ، في بعض الديدان الشريطية ، كيس يئه الجيب يستقبل الجنين ويحتفظ به .

paravane

[4] جرّافة ألغام. قطّاعة ألغام. جهاز على شكن الطوربيد (النسية)، ذو أسنان تشبه المنشار على طول طرفه الأسامي، يُقطر بواسطة حبل سلكي تحت الماء من أي من جانبي السفينة لقطع كبلات الألغام المُرّسَّاة. تُستى أيضاً otter.

paravauxite

[معدن] باراڤو کسیت ، ${\rm ERAI}_2({\rm PO}_4)_2({\rm OH})_2$. ${\rm SH}_2{\rm O}$. ${\rm SH}_2{\rm O}$. ${\rm ARE}_2$ المائية ، معدن لا لون له مكون من قُسفات الألمنيوم والحديد القاعدية المائية . يحوي من الماء أكثر مما يحويه القو كسيت .

parawollastonite

[معدن] باراوولاً ستونيت. Casio, معدن أحادي المَيْل، مكون من سليكات الكلسيوم، وهو تُنائي التشاكل مع الوولاستونيت.

paraxial

[تقن] جَنِيب المِحُور . مجاور للمحور . كل ما يقع بالقرب من المحور .

paraxial rays

[بصر] أشعة محورانية. أشعة مجاورة للمحور. الأشعة التربية من المحور البصري لمنظومة، تكون اتجاهاتها موازية تقريباً لهذا المحور بحيث يمكن استبدال الزوايا بين الأشعة والمحور البصري بجيوب هذه الزوايا عند إجراء الحسابات.

paraxial trajectory

[كهر] مسار مجاور للمحور . مسار جُسيم مشحون في حقل كهربائي او مغطيبي متناظر المحور ، بحيث تكون المسافة بين الجسيم والمحور صغيرة دائماً ، والزاوية بين المحور والمساس على المسار صغيرة دائماً في جميع بقاط المسار.

paraxonic

[فقار] جانبي المحور . متعلّق بحالة يكون فيها محور القدّم واقعاً بن الإصبين الثالثة والرابعة .

Parazoa

الا فقار] عُويْلِم نظيرات الحيوان. إم اقتُرح للعويلم الحيواني الذي يتضمن الإسفَنجيات (المساميّات).

parcel method

[رصد] طريقة الحُزْمة. طريقة لاختبار عدم الاستقرار ، حيث تتمّ إذاحة حزمةٍ عن حالة الاستقرار ، بغية قصر التأثير على الحزمة فقط، أو الحُزْم المُزاحة ، مع بقاء البيئة دون تغيير .

parchment

[مواد] رَقَ . مُهْرَق . 1- جلد الماعز أو الماشية المعالَج الذي يُمكن الكتابة عليه . 2- الرسم أو النص المكتوب على هذا الجلد .

parchment paper

[مواد] ورق الرق . الورق المصنَّع الذي يشابه مظهره الرِّقّ.

سائل سام، بُنيَ غامق الى أصفر. يغلي بين 157° و 162° م. ذواب في أغلب المدنيبات العُضُوية. يُستعمل مُبيداً للحشرات والقَراد. يُسمّى أيضاً J.O.O-diethyi-ortho-para-nitrophenyl phosphorothioate.

parathormone

[كيم حي] هُرمون الغُدّة مجاورة الدَّرْقية. هرمون متعدَّد البنيد، يعمل على تنظيم استقلاب الكليوم والقُسفات. يُسمَّى أيضاً parathyroid hormone.

Parathuramminacea

[حفر] فوق فصيلة نظيرات التورامينيّات. فوق فعيلة منقرضة من رتبة المنخربات في رتيبة المُفرزليات تتميز بغلاف ذي حجرة كُروية أو مسطّحة، وبجدار بسيط وغير منميز.

parathyroidectomy

[طب] استئصال الغُدّة مجاورة الدَرْقيّة .

parathyroid gland

[تشر] الغُدّة مُجاوِرة الدّرْقية. شَفْعٌ من الأعضاء الفُدّية يقع داخل الغدّة الدرقية أو عليها او بقربها في المنطقة الرّقبيّة لدى جميع المقاريات ما عدا الأسماك.

parathyroid hormone

انظر parathormone .

para toner

[مواد] مسحوقُ التصويو بارا . خِضاب أحمر يذوب في الماء ، يُصنع من النفتول ـ β والبارا نترو أنيلين . يُستعمل في أنواع الدهان وفي الطباعة وصنع لك بارا .

paratrachoma

انظر inclusion conjuctivitis.

paratrichosis

[طب] خَلَلُ فمو الشعر. حالة يكون الشعر فيها غير كاملي من
 ناحية النمو ، او ينمو في أماكن غير اعتيادية.

paratroch

[لا فقار] طَوْقٌ هُدبيّ. العِصابة الهُدْبية التي تحيط بشَرْج بعض البَرقات حاملة الشعر.

paratroops

انظر parachute troops ،

paratuberculosis

انظر Johne's disease.

paratype

[صنف] نموذج ّ نظيو . عَبَّنة غير النمط الكامل سبقت زمن الوصف الأصلي للمؤلّف وتشير بوضوح الى كونها واحدة من الميّنات المعتمدة في استنباط الوصف الأصلي.

paratyphoid fever

[طب] الحُمّى نَظِيرة التيفوئيد . مرض جُرثومي يصبب الانسان يشه حمى التيفوئيد ويسبّبه Salmonella paralyphl .

السائبة التي تنشأ عن التربة الحقيقية.

parent name

[كيم] إسم المصدر . جزء من اسم المركّب الكيميائي يُؤخذ منه اسم المشتق من هذا المركب. فالايتان مثلاً هو إسم المصدر للأتانول.

parent of a state

[مك كم] فَسَبُ الحالة. إذا كُتبت الحالة ذات n الكنرون كحاصل جمع جَداءات حالات ذات الكنرون واحد مع حالات ذات (1-n) الكترون، فان الحالات ذات (1-n) الكُترون تُسمَّى أنساب حالات الالكترون n.

parent rock

[جيو] الصَّخُو الأم. 1- الكُتلة الصخرية الني استُمِدَت منها المادة الأم. 2- انظر source rock.

paresis

[طب] خَذَلٌ. 1- شَلَلٌ خفيف. 2- فقدان غير كامل للقدرة المضلية. 3- ضعف يصبب أحد الأطراف.

paresthesia

[طب] مَذَكَ . تَنْمِيل . تشوَّش الحسّ . إحساسٌ نَخْرِ أَو تنميل أَو المحسل احتراق يصيب الجلد .

Pareulepidae

[لا فقار] فَصيلة نظيرات الحَرْشَفيات الحقيقية. فصيلة أحادية الجنس من الحلقيات كثيرات الشعر التائهة.

parfocal eyepieces

[بصر] عينيات متساوية البؤرة. عينيات نقع نِقاطُها البؤرية الدنيا في نفسي المسنوي، بحيث يمكن مبادلتها دون تغيير بؤرة الجهاز الذي تُستعمل فيه.

parging

[هـ مدن] بطائة. طبقة تغطية رقيقة من المبلاط أو الجنصين توضع على سطح الطوب أو الحجر.

parhelic circle

parhelion

[فلك] شمس زائفة. أي واحدة من بقعتين مضاءتين ملونتين تظهران على نقطتين تبعدان 22° (وأحياناً أكثر من ذلك) الى جانبي الشمس وعلى نفس ارتفاعها. هذه الحادثة هي المقابِل لحادثة القمر الزائف. تُسمّى أيضاً mock sun, sun dog.

parhelium

انظر parahelium .

Parian cement

[مواد] اسمنت باريان . جَبِْسٌ يحتوي على البوراكس ويعطي ، عند جفافه ، إنهاء قاسيًا .

paregorio

[صيدل] إكسيرٌ مُلَطَّف. صيفة الأفيون الكافورية، وتُحضَّر من الافيون والكافور وحَمْض البنزويـك وزيـت البـانـــون والغليسبـريــن والكحول المُمدَّدة. يُستعمل بصورة رئيسية مضاداً للتحوِّي.

Pareiasauridae

[حفر] فَصيلة الصوريّات الوجنية. فصيلة زواحف ضخمة غليظة العظام من أواخر الدور البرمسي، تُنسب الى رتبة الصوريّات الكأسة.

parenchyma

[نبت] مُلْحِمة. نسيج حَشُوي . نسيج من النباتات الراقية مؤلّف من خلايا حية رقيقة الجدران يقوم بالنخليق الضوئي أو الإدّخار، غزير في الأوراق والجذور ولبّ الثمار، كما يوجد أيضاً في السوق والأوراق.

[نسج] مُلْحِمة. نسيجٌ حَشُويّ. الجزء الظهاريّ المتخصّص في عضو، بالمقارنة مع النسيج الضامّ الداعم والبُنْية الغذائية.

parenchymal jaundice

[طب] صُفارٌ حَشُويٌ. أيِّ من أشكال الصفار المختلفة التي تُسبِّبها جزئياً خلايا الكَبد المُتلفة.

parenchymelia

انظر diploblastula ،

parenchymula

[لا فقار] يَرَقَةٌ حَشْويَة. اليَرقة المسوَّطة للإسْفَنجيات الكلسية، حيث يوجد جوف ملي، بنسيج ضام هُلامي.

parent

[فز نو] نَتُوج. نُونِدة مُشِمَّة تُنتج بالتفكّك نويدةً مُعيّنة هي الوليدة، وذلك إما مباشرةً وإما بصورةٍ غير مباشرة، فَتكوَّن في أيّ من هاتين الحالتين عضواً متأخراً في سلسلة إشعاعية.

parental magma

[جيو] صُهارةٌ أمّ. مادة صخرية حَرَكية توجد طبيعياً، يتصلّب منها صخر ناريّ معين، أو يُشتق منها نوع آخر من الصُهارة.

parent compound

[كيم] هركَّب أمّ. مركّب كيميائي يُعَدّ قاعدةً لمُشتقّ منه أو أكثر.
فالإيتان مثلاً هو المركّب الأم لكحول الأتيل ولخلات الأتيل.

parentera

[طب] مُجاور المَعْي . خارج المعي، أي لا يمر بالقناة الغِذائية.

parent figure

[نفس] صورة أبّويّة. شخص يمثّل الخواص الجوهرية للأب أو الأم، لا يُشترط أن يكون في مستوى مثالبّتهما، ويكون هذا الشخص موضوعاً للمواقف والاستجابات الأبوية ـ البنوية.

parenthesis-free notation

أنظر Polish notation .

parent material

[جيو] أمَّ التُّربة. المادّة الأمّ. المعدن السائب أو المادة المُضوية

[مام] التدقيقُ بالتكافؤ . استخدام كَوْدٍ ذاتي التدقيق في الحاسب ذي الأرقام النّائية يكون فيه مجموع عدد البِنّات 1 أو البتات ٥ في كل تعبير مقبول إما شَفْعيًا أو رَتْريًا دَوْمًا .

[مك كم] شَفْعية. رُوجية. خاصية فيزيائية لدالة موجية تُحدّد سلوكها إزاء الانقلاب، أي إزاء انعكاس متزامن لكل الإحداثيات المكانية الثلاث عبر المركز، وإذا لم تنغير دالة الموجة بالانقلاب فإن زوجيتها تكون 1 (أو مزدوجة)، أما إذا تغيّرت إشارتها فقط، فإن زوجيتها تكون 1 (أو مفردة). تُسمّى أيضـًا space reflection

parity bit

[اتمال] بِنَّة التكافؤ , بَنَّة إضافية ليست من المُعطَّيات تُضاف الى مجموعة بتَّات المعطيات للتحقّق من صلاحيَّنها . تُجمل قيمة هذه البَّنة بحيث يكون مجموع البنَّات الأحادية شَفْعياً دائماً أو وَتُرياً .

parity check

انظر odd-even check .

parity conservation

انظر conservation of parity انظر

parity error

[م ا م] غَلَطُ تكافؤ. خلط الحاسب الذي يتغيّر بموجبه عددٌ وتُرِيّ من البتات، فيمكن كشف الغلط بالتدقيق بالتكافؤ.

parity selection rules

[مك كم] قواعدُ انتقاء الزَوْجيَّة. قواعد تُعيِّن احتمال حدوث نغيَّر في الزوجيّة أم لا إبّان نوع من انتقال الذرّة أو الجُزَي، أو النّواة. مثلاً، قاعدة انتقاء لابورت Laporte، أو القاعدة القائلة بعدم وجود تغير في الزوجية عند الانتقال المسموح به والنّستى الاضمحلال & للنّواة.

parity transformation

[اتصال] تحويلُ التكافؤ . تغييرٌ في قيمة السِمة المرسَلة مبيّناً عدد البتات الأحاديّة .

[فز] تحويل الشَّفْعيَّة . تحويل الزوجيَّة . انظر inversion .

parker

انظر rep.

parkerite

[معدن] باركرِيت. S₁ (Bi.Pb) معدِنٌ برونزي لامع مكوّن من كبريتيد الرصاص والبزموت والنيكل.

parkerizing

[فلز] بَوْكُرة. إسم تجاري لإجراء يُستعمل لإنتاج كُسُوة فُسفاتية على المنتجات الفولاذية بتغطيسها في محلول مائي من حَمْض الزِنْك او المنفنيز مع الفُسفات.

Parker-Washburn boundary

[فز صلب] حَدَّ باركر _ واشَبُورن . سطحٌ يفصل بين مِنطقتين في جسم صُلُب تتَّجه فيهما المحاور البِلورية في اتجاهاتٍ مختلفة . وينشأ عن صَنْيَفٍ أحادي من الإنفصامات .

Parkes process

[فلز] إجراء باركز . إجراء لاستخلاص الفلِـزّات الثمينـة من

parietal

[تشر] جداريّ. ما يعود الى جدار عضوٍ أو أيَّة بُنْيةٍ جسمية أخرى، أو يقعُ عليهما.

[نبت] جداريّ. صفة جزو من النبات ذي موضع او اتجام مُعيطيّ، مرتبط خاصةً بالجدار الرئيسي للمبيض.

parietal block

انظر Intraventricular heart block.

parietal bone

[تشر] العظم الجداريّ. العظم الذي يُشكّل جانب القِحْف وستَفَ.

parietal cell

[نسج] خُلِيَّة جِدَارِيَّة . احدى الخلايا المحيطة المُفرِزة لحَمْض acid cell . تُسمَّى أيضاً .acid cell . تُسمَّى أيضاً .delomorphous cell . oxyntic cell

Parietales

[نبت] رتبة الجداريّات. رتبة نباتات في نظام إنفلر Engler تتكوّن من مجموعة فصائل تنتمي الى رتبة البنفسجيات في نُظُم أخرى. parietal lobe

[تشر] فَصَّ جداريّ. الفص المُخَي في الدماغ الذي يقع فوق الأخدود الدماغي الجانبيّ وخلف الأخدود المركزي.

parietal peritoneum

[تشر] صفاق جداري . جزء من الصفاق يبطن جدار الجم.

parietal pleura

[تشر] جَنَبَة جدارية. غشاء الجنب الجداري. الجنبة التي تبطن السطح الداخلي من التجويف الصدري.

parinol

[كيم عضو] بارينول. C₁₈H₁₂Cl₂NO، صُلْب أبيض الى أصفر باهت، ينصهر بين 169° و170° م. يُستعمل مُبيداً للمُطر في مكافحة مسحوق العفَن الفطري فوق الورود وأشجار التفاح غير المنسرة وكروم العنب. يُسمَّى أيضاً Phenyl)-3-pyridine methanol.

parisite

[ممدن] باريزيت . F_2 (Ce,La) 2Ca(CO) . معدن ثانوي أصفر مائل إلى البُني ، مكون من كربونات وفلوريد الكلسيوم والسيريوم واللانتانو .

parison

[هـ] نَفْيخة . قُرص . أنبوب لدائني مجوّف تُقوّلب منه، بالنفخ، قارورة أو شيء مجوّف آخر.

parison swell

[ه] إنتفاخُ القُرْصِ. هو في القوالة بالنفخ، نسبة مساحة المقطع المستعرض للأنبوب الأجوف إلى مساحة المقطع المستعرض لفُتحة القالَ.

Parity

 [ر] شَفْعيَة . زوجية . يكون لعدديْن صحيحيْن نفس الزوجية إذا كانا وَتُريَيْنِ أو شَفْعَيْنِ ساً.

ببغاء

PARROT

بغاء، ذو المنقار القصير والمعقوف.

parotid duct

[تشر] قناة نَكَفِيّة. قناة النُدَّة النكفية. تُستى أيضاً Stensen's . duct

protidectomy

[طب] إستئصال الغُدَّة النَّكَفيّة .

parotid gland

[تشر] غُدَّةً نَكَفية . النُدَّة اللَّمابية الكبرى لدى الجنس البشري ، تقعُ أمام الأذن الخارجية وتحنها ، وهـي غُـدُّة مـركبة عُنقـوديـة الشكل ومَصْلِيّة تتَصل بالفم بواسطة قناة ستينو Steno .

parotitis

[طب] نُكاف. إلتهاب النُدّة النَكَفية.

parovarian cyst

[طب] مَثَانة مجاورة للمَبيض. كيس أصله من الكُلْبة الوسطى. ينشأ بين طبقات مساريقي النفير، وهو مجاور للمبيض.

parovarium

انظر epoophoron.

paroxypropione

انظر para-hydroxypropiophenone

paroxysm

[طب] إنْتياب. إشتداد المرض. حدّة. بُرَحاء. 1- إصابةً مناجئة أو نوّبة دورية تحدث أثناء تفاقم المرض. 2- تشنّج أو اختلاج أو نوبة.

[نفس] بُرَحاء. إنتياب. انفجار عاطفي مفاجى، لا سيطرة عليه. paroxysmal eruption

انظر Vulcanian eruption

parquet flooring

[مبان] أرضيّة خشبيّة. تبليطٌ خشبيّ. أرضية خشبية مصنوعة من شرائع مصفوفة في أنماط تشكّل نصاميم هندسية.

parrot

[فقار] بَبَغاء * . أيُّ عضوٍ من فصيلة الببغائيّات التي تتميز بمِنقارٍ قصير متين ومعقوف بشِدّة.

Parry arcs

[بصر] أقواسُ باري. صفّ من الهالات التي تظهر على شكل أقواس باهتة اللون فوق الشمس وتحتها. تُنتج ظواهر الانكسار هذه عن بِلوراتُ جليدية تُبدي اتجاهاً مفضّلاً، وهي أقل حدوثاً من الظواهر المقترنة بالبلورات العشوائية الاتجاهات.

pars anterio

[تشر] الجزاء الأمامي، القسم الأماميّ. الجزء الكبير المُفْرَز من القَصّ الأمامي للنُخامة الغديّة. يُسمَّى أيضًا pars distalis.

pars distalis

انظر pars anterior ،

parsec

[فلك] فَرْسَخ فَلَكيّ . البُعد الذي يصبح فيه اختلافُ منظر النجم مساوياً لثانية من ثواني القوس. والفرسخ الفلكي يساري 3.258 سنة ضوئية أو 73.3054 10¹³ كيلومتراً . مشتق من Parallax-second .

الرصاص، وذلك بتقليب نحو 2% من الزِنك في المادة المصهورة حيث تتكوّن مركّبات الزنك مع الذهب والفضة، ويمكن قَشْرُها بعد ذلك من على السطح.

parking apron

[ه مدن] مِجْثَم الطائرات. مِساحة ذات سطح مثلد تُستعمل لوقوف الطائرات.

parking lot

[هم مدن] موقيفُ السيّارات. قطعة أرض خاوية لوقوف السارات.

parking orbit

[هـ فضا] مَدار تَوَقَّفي . مدار وقتي حول الأرض، تُفحص فيه المَرْكبة الفضائية ويُقاس مسارُها بعناية، وذلك لتحديد مقدار زيادة السُرعة وزمن تنفيذ تلك الزيادة الإرسالها في مدارها النهائي، أو في الفضاء في الإتجاء المطلوب.

Parkinje effect

انظر Purkinje effect .

parkinsonism

[طب] موض باركنسون. حالة سريرية تتميّز بارتعاش يتراوح معدلَّه بين ثلاث رَعْشَات وثمان في الثانية، ترافقه حركات دورانية للإبهام، وجُـوء عضلي، وعُسر في الحركة، وضعف في النشاط الحركي، وانخفاض في عدد الحركات العَفوية والمستقلّة. وهي تسبب سَحْنة مقنَّعة واضطرابات في الوضعيَّة، والمِشْية، والتوازن، والكلام، والابتلاع، والقوة العضلية. يُسمَّى أيضًا , Parkinson's disease

Parkinson's disease

انظر parkinsonism انظر

parkland

، temperate woodland; tropical woodland انظر

parkway

(هـ مدن] طريق سياحي. طريق حدائقي. طريق عريض ذو
 مناظر طبيعية لا يُسمح بمرور العربات التجارية فيه.

Parmeliaceae

[نبت] فَصيلة الدُرْيُعيّات. فَصيلة من رتبة الزاهيات تُعرف بالأشنة الدرعية المتورّقة.

Parnidae

[لا نقار] فصيلة البَوْنيّات. مرادف للمصطلح Dryopidae (فصيلة الشجريّات).

paromomycin

[حي دق] باروموميسين. مُضاد حيوي واسع المفعول ناتج من Streptomyces rimosus forma paromomycinus. وهـو فعَّـال فـي معالجة الزُحار الأميبي البعَويَ عند الانسان.

paronychia

[طب] داحيس. إلتهاب مقيَّح حول حاشية الظُّفر.

paronychium

انظر perionychium .

parsettensite

[معدن] بارستنسيت. Mn,Si_oO₁₁(OH), معدن أحسر كالنُحاس، مكون من سلبكات المنغنيز المائية.

Parseval's equation

[ر] معادلة بارسڤال. المعادلة التي تنص على أنَّ مربَّع طول مُتَجِهِ ما في فضاء جَداء داخلي يساوي حاصل جمع مربَّع الجَداءات الداخلية للمتَّجه مع كِل عنصر من عناصر القاعدة المتعامِدة المنظَّمة الكاملة في الفضاء. تستَّمي أيضاً Parseval's identity. Parseval's

Parseval's identity

انظر Parseval's equation انظر

Parseval's relation

انظر Parseval's equation.

Parseval's theorem

f(x) عبرهنة بارسڤال. مبرهنة تعطي تكامُل جُداء دالَّتين (x و المبرهنة بالالة معاملات فوريه Fourier لهانين الدالتين. فاذا كانت الدالتين. فاذا كانت هذه المعاملات معتنة بالكميّات $\int_{0}^{2\pi} f(x) \cos nx dx$ و معاملات معتنة بالكميّات $\int_{0}^{2\pi} f(x) \sin nx dx$ و بعدوة معاملات بالنسبة الى $\int_{0}^{2\pi} f(x) \sin nx dx$ بالنسبة الى $\int_{0}^{2\pi} f(x) \sin nx dx$ بالنسبة الى $\int_{0}^{2\pi} f(x) \sin nx dx dx$ أو المهارة المراقبة الى $\int_{0}^{2\pi} f(x) \sin nx dx dx$

Parshall flume

[هـ] مَسِيل بارشال . جهاز مُعَايَر لقياس تـدفّـق السوائـل في المجاري المفتوحة عن طريق قياس الخرزتين العلوية والسفلية عند مسافة منصوص عليها من حاجز معوّق.

pars intermedia

[نشر] الجزء المتوسّط. القِسم المتوسّط. النّص المتوسّط من النوسّط من النخامة الغدّية.

parsley

[نبت] بَقُدُونِس. مَقَدُونِس. petrselinum crispum. نبات عُشبي مُحْوِل من أصل أوروبي ينتمي إلى رتبة الخَيْميات. يُنزرع لأوراقه الصالحة للأكل.

parsley oil

[مواد] زيتُ البقدونس، سائلٌ عديم اللون، أو أصفر مُخْضَرَ شاحب له رائحة البقدونس. يذوب في الكحول والايتر والكلوروفورم، ويُقَطّر من بُذور البقدونس. يُستعمل في الأدوية.

pars nervosa

[تشر] الجُزء العصبيّ. القسم العصبي. التُسبّ السُفلي من النُخامة المصبيّة. يُسمّى أيضاً pars neuralis.

pars neuralis

انظر pars nervosa .

parsnip

[نبت] جَزَرٌ أبيض . Pastinaca sativa . عشب مُحُول متـوسَّطـي المَنْشأ ينتمي إلى رتبة الخيميَّات. يُزرع لجَذْره الوَنَديّ الصالح للأكل.

parsonsite

[معدن] بارسونسيت . Pb₂(UO₂)(PO₄),2H₂O . معدن أصغر باهت الى ماثل الى البُني مكون من فسفسات يسورانيسل الرصساص العائبة . يوجد على شكل مسحوق .

Parsons-stage steam turbine

[هـ مك] مَرْحلة العَنْفة البخارية بارسوئز . مرحلة في العنفة البخارية النفائة، يحدث فيها هبوط جزئي للضغط عُبْرَ الفُوهات الثابتة، وقدمٌ منه عبر الأرياش الدَوَّارة.

pars tuberalis

[تشر] الجزء الحَدَبيّ. القسم الحدبي. شَفَع من النّنوءات تنمو أمام سُرّيقة النّخامة الغُدّية أو فوقها.

part

[هـ] جُزء. قسم. قِطعة غيار. عنصر من تجميعة فرعية، لا يكون في العادة مفيداً في حدَّ ذاته، ولا يسهل تفكيكه لأغراض الصيانة.

parthenita

[لا فقار] بِكْرِيَّة. مرحلة في نشكّل المثقّبات التي تتكاثر بالتشكّل البكري ككيس الأبواغ او الريديّة او المُذَنَّبة.

parthenocarpy

[نت] إثمارٌ بِكريّ. إثمار عُذريّ. إنتاج ثمار دونما

parthenogenesis

[لا فقار] تشكّل بكريّ. تشكّل عُـذريّ. نَمَطّ خاص من التكاثر الجنسي، تتطور فيه البيضة دون دخول النُطْفة، وهو شـائع بين الدوارات والأرق والتربسات والنمل والنحل والزنابير.

parthenomerogony

[اجنة] نُمُو عَقِبي بكري. نمو الجزء المنوي من بيضة غير مُخصبة تحت تأثير تنشيط التناسل البكري.

nartial

[صوت] نَغَمٌ جزئيّ. يُسمّى أيضاً partial tone. 1- مركّبة فيزيائية جبية بسيطة لصوت مركّب. 2- مركّبة إحساس صوتي لا تُميّز كنغم بسيط، ولا يمكن تحليلها بالأذن، وتساهم في ميّزة الصوت المركّب. يمكن أن يكون تردد النغم الجزئي أكبر أو أصغر من التردد الأساسي، ويمكن أن يكون جَداء او حاصل قسمة التردد الاساسي بعدد

partial bulkhead

[عمر بحر] قاطعٌ جزئيّ. فاصل إنشائيّ جزئي. حاجز لا يمندّ داخل حُجَيرات السفينة غرضُه تقوية بُنينها.

partial carry

[ما م] الموحّل المؤلّف. كلمة تتألّف من المرحّلات المولّدة في كل موقم، عندما تُجمع عدة ارقام بالتوازي.

partial cleavage

[اجنة] تَقَسَّم جزئي . تقسُّم يصبب جزءًا من البيضة ويعطي قسائم

partial common battery

[انصال] بطّارية مشتّركة جزئية . إشارة الى نوع من النظّم الهاتفية تُمَدّ نبه القدرة اللازمة للمكالمات عن طريق بطاريةٍ ملحقة بكل هاتف

partial ordering

انظر ordering .

partial penetration

[حوب] إختراق جُزئي . الاختراق الذي يحدث عندما تُخفِق المقذوفة ذاتها أو المعقدوفة ذاتها أو الوميض من خلف الهدف نفسه.

partial pluton

[جير] تدخُّل باطني جزئيّ. جزء من التدخُّل (الاندساس) المركِّب يمثَل عَهْد اندساسيَّ مفرد.

partial potential temperature

[رصد] درجة حرارة جزئية كامنة. درجة الحرارة التي تكتسبها مركّبة الهواء الجاف في حُزمة هوائية اذا تغير ضغطُها الجزئي الحقيقي الى 1000 ملّيار (10³ نيوتن بالمتر المربع).

partial pressure

[**فز] ضغط جزئي .** الضفط الذي يُتَوقَّع أن تكون عليه مُرَكَّبة واحدة من مزيج غازيّ إذا كانت وحدها موجودةً في الوعاء .

partial pressure maintenance

[نفط] حفظ الضغط الجزئي. الاستبدال الجزئي للغاز المنتَج في مَكْمَن نفطي بواسطة حقن الغاز فيه ليحفظ جزءًا من الضغط المكمني الابتدائي.

partial-read pulse

[الكتر] نَبْضة القراءة الجزئية. نبضة تيار تطبَّق على الذاكرة ا المغنطيسية لاختيار خلية مغنطيسية محدّدة للقراءة.

partial-select output

[الكتر] خَرْجُ الانتقاء الجزئي. استجابة الفلطية التي تتولّد من جرّاء تطبيق نَبْضات القراءة او الكتابة الجزئبة على خليةٍ مغنطيسية يتمّ اختيارها.

partial sum

[ر] مجموع جزئي. مجموع الحدود الأولى من متسلسلة غير منتهة، وذلك حتى الحد n من أجل قيمة اختيارية لـ n.

partial tide

[بحر] هذّ جزئي . إحدى المركبات النوافقية المكوّنة للمدّ في نقطة مميّنة. يُسمّى أيضاً tidal component, tidal constituent .

partial tone

انظر partial .

participation crude

انظر buy-back crude ،

particle

[فز] جُسَيْم . 1- أي جزه صغير جداً من المادة، كالجُزّي، أو الذَّرَة أو الالكترون. 2- أيّ جزه من المادة صغير نسبياً يتراوح قُطره بين بضعة انغشترومات (كجزيئات الفاز) وبضعة مليمترات (كنِقاط المطر الكبيرة).

[فز جزى ه] جُسَيْم . انظر elementary particle .

[مك] جُسَيم . دقيقة . انظر material particle .

particle accelerator

[نو] مُسرَّع الجُسَيمات. جهازٌ يُسرَّع الجسيمات المشحونة الذَّريَّة

على حِدة، أما القدرة اللازمة لإرسال الاشارات والمراقبة فتُمَدّ بواسطة بطارية ملحقة بلوحة التوزيع.

partial condensation

[هـ كيم] تكاثُف جزئي . تبريدُ (أو ضفط) بخارٍ مُشْبَع حتى يتمَّ تكاثُف جزء منه على شكل سائل .

partial correlation coefficient

[احصا] مُعامِل الإرتباط الجزئي . قياس لِشدة الارتباط بين متغير تابع ومتغير مستقل عندما يُزَال تأثير جميع المتغيرات المستقلة الأخرى. وهو يساوي الجَذْر التربيعي لمعامل التعيين الجزئي.

partial derivative

[ر] مشتق جزئي. مشتق دالّة في عدة متغيّرات بالنسبة الى واحد من هذه المتغيرات، مع اعتبار المتغيرات الأخرى ثابتة.

partial differential equation

انظر parabolic differential equation .

partial dislocation

[بلور] إنفصام جزئي. خط على حافة انشقاق متمدد حيث يحصُل انزلاق بنسبة كَسْرِ من ثابت الشبكة.

partial-duration series

[فز جيو] سلسلة الآجال الجزئية. سلسلة تتألف صن كل الحوادث التي وقعت خلال مدة التسجيل والتي تفوق معياراً معيناً. مثال ذلك كل الفيضانات التي تفوق قاعدة مُنتقاة، أو سقوط الأمطار اليومي الذي يزيد على كمية معينة.

partial eclipse

[فلك] كُسوف جزئي. ظاهرةٌ ينكسف فيها المَنْبَع الضوئي جزئياً فتما

partial fractions

[ر] كسور جزئية. مجموعة من الكسور اذا جُمعت أعطت كسراً بكون مَخْرَجُه (مقامُه) وصورته (بَسْطه) عادةً حدوديِّتَيْن. والكسور الجزئية تكون عادة ثوابت أو حدوديات خطية مقسومة على عواصل مخرج (مقام) الكسر المحلَّل

partially ordered set

[ر] مجموعة مرتَّبة جزئيًا . مجموعة عُرَّف فيها ترنيب جزلي.

partial molal quantity

[كبم فز] كمية جُزَيْنيّة جُزَئيّة ، التركيز الجزيني (الجزيئي الجزيئي الكافة الوَزْني) لأحد مكونات مزيج ما، بالنسبة الى التركيز الجزيئي لكافة مكونات هذا المزيج.

partial molar volume

[كيم فز] حجم جُزيمي جُزئي. قِسطٌ من حجم المحلول او المزيج المحدَّد بدلالة التركيز الجزيمي (الجزيئي الحجمي) لأحد مكوِّنات هذا المحلول أو المزيج.

partial obscuration

[رصد] حجّب جزئيّ. هو، وَفْقَ ممارسة أرصاد طقس الولايات المتحدة، وَصُفْ لغطاء السماء حين يكون جزءٌ منه (0.1 الى 0.9) محجوباً تماماً بواسطة ظواهر حجب تقع على الأرض.

particle-oriented paper

[مواد] ورق موجّه الدَقَائق. ورق خرائط ذو كُسوة مغنطيسية، يُنتج باتحاد الزيت مع قُشارة مغنطيسية مجهرية لتكوين قطيرات صغيرة ومن ثُمَّ تحويل الدقائق إلى مستحلّب يعالَج به ورق السَّندات العادي أو أرضية لدائنية صافية. يُديس المجسال المغنطيسي، الساشيء عن رأس تسجيل صغير القُطر، القُمارة المغنطيسية فتمتص الضوء الساقط أو تنثره لتعطي أثراً داكناً مرئياً يمكن أيضاً قراءتُه مغنطيسياً.

particle physics

[فز] فيزياء الجُسيمات. فرع من الفيزياء يهتم بغهم خواص الجسيمات الأولية وتصرّفها، وخاصة دراسة التصادمات والاضمحلالات التي تستخدم طاقات بمعدل مئات الميغا الكترون فلط Mev أو أكثر. أمني أيضاً high-energy physics.

particle properties

[فر جزىء] خواص الجُسيم . مختلف الكميّات التي تميّز تصرُف جسيم أوّلي ، كالكُتلة والشِحنة والعدد الباريوني ، والدّوْمة ، والزرجيّة ، وفرط الشحنة ، والدومة النظيريّة .

particle-scattering factor

[كيم تعل] عامل تبعشُر الجُسيْمات. عامل يُستخدم ني معادلات تبعثر الضوء، للتعويض عن النقص الحاصل في شدة الضوء المبتعشر بسبب التداخل الهَدْميّ خلال عملية تحليل المركبّات ذات الجُزيّات الضخمة.

particle size

[جبو] حَجم الجُسَيْهات. مَقَاسٌ جُسَيْهي. الأبعاد العامّة للجسيمات أو حُبيبات المعادن في صخر أو راسب على اعتبار الجُسيمات كُرَريَة تعامًا، وتقاس عادةً عن طريق النَّخل (بالمُنْخُل) وبحساب سُرّع الرُكونة، أو بتحديد مساحات صُورها المجهرية.

[فلز] حجم الجُسَيْمات. مَقاسِ جُسَيْمي. متوسَّط بُدُد الجسيم الفردي في مسحوق فلِزْ ما كما تُعَيِّنه مناخل مناسبة أو طرق تحليل أخى،

particle-size analysis

[جبو] تحليل مقاس الجُسيْمات. تحليل حَجْمييّ للجُسيّمات. تحليل من الرتب للجُسيّمات. تحديدٌ لتوزيع الجسيمات في سلاسل من الرتب الحجمية لتُربة أو صخر أو راسب. يُسمّى أيضاً .size analysis.

[ه] تحليلُ مَقاس الجُسيمات. نعيينُ نسبة الجسيمات من مقاس محدد في عينة مسحوق أو عينة حُبيبات.

particle-size distribution

[ه] توزَّع مقاسات الجُسيمات. النِسَب المدوية لكل جزه تصنف فيه عَيْنة حُبِيات أو مسحوق، من حيث المقاس الحُبِيبي، مقدرة بالعدد أو بالوزن.

particle spectrum

انظر mass spectrum.

particle-thickness technique

[كيم فز] أسلوب تُخانة الدقائـق. أسلـوب مِجهـريّ بعـَـريّ لقياس سماكة جُسّيم دقيق (نقع بين 3 و 100 ميكرومتر).

ودون الذرية كالالكترونات او البروتونات او الشوارد، ويعطيها طاقات عالية. يُسمّى أيضاً accelerator, atom smasher.

particle beam

[فز] حُزْمة جُسَيميّة. تدفق مركّز من الجسيمات وحيد الإتجاه تقاساً.

particle board

[مواد] لوحٌ دقائقيّ. لوح إنشائي مصنوع من جسيمات الخشب التي تُشبّع براتنج ذي وزن جزينيّ خفيف، ثم تجفّف بعد ذلك.

particle counting

[كبم تحل] عَدُّ الدقائق. أسلوب مِجهريّ أو تصويري مجهري للعد البصري لعدد الدقائق الموجودة في كميةٍ محدّدة من معلّق صُلْبٍ ـ سائل.

particle detector

[نر] كاشف الجُسيمات. جهاز يُستخدم للاستدلال على وجود جسيمات مشحونة سريعة الحركة ذَرية أو نووية، بملاحظة الاضطراب الكهربائي الذي يُحدِثه جسيم لدى مروره عبر الجهاز. يُستى أيضاً radiation detector.

particle diameter

[جبو] قُطُو جُسَيْمي. قطر جُسَيْم رُسوبيَ اذا اعتبر كُرَةً تامة.

particle dynamics

[مك] علم تحريك الجُسيَّم، دراسة ارتباط حركة جسيم مادي مفرّد بالقوى الخارجية المؤثّرة فيه، وبشكل خاص القوى الجاذبة والقوى الكهر مفنطيسية.

particle emission

[فز نو] إصدار جُسيمي . طردُ جسيم غير الفوتون من النّواة ، وذلك تمييزاً له عن الإصدار الغامادي .

particle energy

[مك] طاقة الجُسَيم. هي، بالنسبة الى جسيم في كُمون، مجموع طاقني الجسيم الحركية والكامنة.

[نسب] طاقة الجُسَيْم. هي للجسيم النِسبوي، مجموع طاقة الجسيم الكُمونية، أي طاقته الحركية وطاقته في حالة الركبود (السكون). وتساوي هذه الأخيرة جداء كُتلة الجسيم في حالة الركود بعربَع سُرعة الضوء.

particle-induced x-ray emission

[كيم تحل] إصدار الأشعة السينية المحرَّض بالجُسَيْمات. طريقة في تحليل الآثار (المقادير الضَيْلة) توجَّه فيها حُزمة من الشوارد نحو رثاقة فِلزِيَة تتوضَّع عليها العيَّنة المراد تحليلُها، ثم يقاس طيف طاقة الأشعة السينية المتشكلة.

particle lens

[فز] عَدَسة جُسَيميّة . حقل كهربائي أو مغنطيسي أو الاثنان مماً ، يفعلان بحُزمة الكترونية بطريقةٍ مشابهة لفعل العدسة البصرية بحزمةٍ ضدئية .

particle mechanics

[مك] هيكانيك الجُسيم . دراسة حركة جُسيم مادي مفرد .

particle multiplet

. isospin multiplet

أثر جُسَيْمي PARTICLE TRACK



صورة الأثار جُسَيْمية، تتألف من أثار لفقاقيع في حجرة فقاقيع الهيدروجيين السائل، وتُنتج هذه الأثار بواسطة بيونات سالبة كمية حركتها 16Gev/c، حيث c هي سرعة الضوء.

parting line

[فلز] خطُّ التفريق . 1- الخطّ الذي يُنْمَل على طوله قالَبُ تشكيل. 2- خطّ او دَرْزة على مصبوبةٍ يُناظر خطَّ اتصال جُزءي قالب.

parting lineation

[جيو] قَسَمات مَفْرِقيّة. تركيب رُسوبي أولي ضيّق النطاق يتكون من مجموعة من الحُيود والحُزوز المتوازية نشأت في موازاة التيار. تُسمَّى أيضًا current lineation.

parting sand

[فلز] رَمْلُ التَّفْريق . رمل ناعم جاف يُسْطَ على أوجه قالَب رملي لتسهيل فصل نصفي القالب .

parting stop

[مبان] فاصل . شريحة رفيعة من الخشب تفصل بين الدرفتين الزَّافذة مزدوجة الزَّاجاجيِّتين في النافذة دات الإطارين المنزلِقين (نافذة مزدوجة التعليق).

partition

[مبان] فاصل . قاطع . قاطوع . جدار داخلي بارتفاع طابق أو الله ، الله أقسام .

[هـ صنع] فاصل . قاطع . لوح منقّب من الورق المقوّى يمكن تجميعُه مع ألواح معائِلة لتكوين خلايا لمسك البضائع أثناء الشحن .

partition chromatography

[كيم تحل] إستشراب تفريقيّ. إجراءُ استشراب يكون الطُور الثابت فيه سائلاً ذا درجة غليان مرتفعة ويتفشى على شكل رُقاقة على حامل خامل، ويكون الطور المتحرَّك مزيجاً بخارياً من المركّبات المراد فسلُها محمولاً بتيارٍ من غاز خامل.

partition coefficient

[كيم تحل] مُعامِل التفريق. هو، في توازُن توزُّع مادَّةٍ مُذَابة بين طوريَّن سائلين، النَّسِة الثابتة لتركيز الصذاب في الطور المُلوي الى تركيزه في الطور السفلي. رمزه ١٤.

partitioned data set

[م 1 م] مجموعة مُعطَياتٍ مجزّاً ق. مجموعةُ معلَيات واحدة، تُقسم داخلياً الى إضمامةٍ وقسم واحدٍ أو أكثر منظّمة بالتسلسل، وتُحفظ في أداة خَزْنُ مِباشرة المَنال، وتستخدم عادةً للخزن او لربائد البرنامَج.

partition function

[مك احصا] دالة التوزيع . دالة توزيعية . 1- تكاملٌ للدالة الأسّية (٤/٨٠) يُغطِّي الفراغ الطوري لنظام معين ، حيث ع هي طاقة النظام ، ولا ثابت بولتزمان Boltzmann ، و 7 درجة الحرارة . يُمكن في هذه الدالة اشتقاق جميع الخصائص التحريكية الحرارية للنظام . 2 - ي ، في المبكانيك الإحصائي الكمي ، مجموع الدالة الأسبة للكمية (٤-١٤/٨) على المستويات المتاحة . تُسمَّى أيضًا sum of states, sum over

partition noise

[الكتر] ضجيج التجزئة. ضجيج ينشأ في الصمام الالكتروني عندما تنقسم الحزمة الالكترونية بين مسرينن أو أكثر، كما يحدث بين شبيكة الحجب والمصعد في الصمام الخُماسيّ.

particle track

[فز] أثر جُسَيْمي* . أيُّ ظاهرةٍ مرئيَّة على امتداد مسار جُسَيْم مُشرد ، مثل أثر الفقاقيع ، أو نقاط الماء ، أو الشَّرارات في حجرة فقاقيع أو حجرة سُحُبِ أو حجرة شَرَرٍ على التوالي ، أو مثل أثر المادّة المتبدلة في مستحلب أو في زجاج .

particle velocity

[بعر] سُرعة الجُسَيم . هي، في الدراسات الموجية المحيطية ، السرعة اللَّحظية لجُسيم مائي يخضع لحركة مَدارية .

[صوت] سُوعة الجُسيم. السرعة الفوريّة لجزء لا متناهي العيفَر من الوَسَط ككُل، والتي تنجم عن مرور موجةٍ صوتيّة.

parti-colored buoy

[ملاح] عامة متعدّدة الألوان. عامة دُمِنَ سطحُها بأكثر من لون.

particulate composite

[مواد] مادة مؤلّفة دقائقيّة . مادّة مؤلّفة تتركّب من جسيماتٍ مغروزةٍ في ضبمام (وطاء).

particulate mass analyzer

[هـ] مُحَلَّلُ كُنَلِيَّ جُسَيميِّ. وَحدة تَقيس تـراكيـز الغُبـار في الفازات المنصرفة من الأفوان والقمائن وأبراج الفسيل.

particulate matter

[فز] هادّة جُسيّمية. مادة على شكل جسيماتٍ صغيرة سائلة او صُلْـة.

particulates

[مواد] جُسَيْمات . دقائق . جسيمات صَلَاة دقيقة تمكث مشتَنة في الغازات وفيما بصدر عن المداخن .

parting

[جير] فَرْق. مَفْرِق. فاصل. 1- طبقة أو نَضَدٌ من النّفايات تَفصِل بين العروق أو الطبقات المعدنية. 2- طبقة رُسوبية رقيقة رَخْوة تنه سطح انفصال بين طبقات أكثر سمكا وذات طبيعة حجرية مختلفة. 3- سطح بمكن أنَّ يتفلَق وَققه بسهولة صخرٌ صُلْب، أو ينشق فوقه طبيعيًا على هيئة سطائح.

[فلز] 1 ، 4- تَفْرِيق . فَصْل . 2 ، 3- مَفْرِق . فاصل . 1- إستخلاص الذهب (أو فِلِزَ آخر أحياناً) من سبائكة بـواسطة أسلوب تآكُليّ . 2- منطقة الانفصال بين نصفي القالب العُلوي والسُفليّ في الصب الرملي . 3- هو ، في القوالبة الرملية ، مُرزَحَّب لتسهيل رفع النّموذج . 4- عملية قص لانتاج جزءين أو أكثر من شُغْلة مكبوسة .

[معدن] تفريق. كَسْرُ معدِن وفق سطوحٍ ضعيفة بسبب التشوُّه أو النَّالْمة.

parting agent

انظر release agent.

parting compound

[فلز] مُرَكَّب تفريق . مادة، مثل السليكا او الغرافيت، تُستعمل في تسهيل فصل ِ سطحيْ النصفين المُلوي والسُّفلي لقالَب تشكيل في الصّب الرمليّ.

تجميعات الصانع لمنتَج نهائي إما بالرسم التوضيحي أو بالسَّرة العددي الأرقام الأجزاء وأسمائها. وهي لا تعطي أيّة تعليمات عن التجميع أو الصيانة أو التشفيل، وقد تُرفق بها قائمة بالأسعار.

parturient

[طب] هاخِض. 1- حاثٌ على الوِلادة. 2- عميل يَحُثُ على الولادة.

parturifacient

[طب] معجِّل المَخاض. معجَّل الوِلادة. 1-إحداث المخاض. 2-عميلٌ يسب المخاض.

parturiometer

[طب] مقياسُ المَخاض . أداةٌ تحدّد تقدم المخاض بقياس قوة الرّجم الدافعة .

parturition

[طب] مَخاض . ولادة . عملية التوليد .

party line

[اتصال] خط مشترك. خط اتصال هاتف مشترك رتب ليخدم أكثر من محطة، ويتم فيه إرسال رنين مميز لكل محطة.

party-line bus

[م ا م] باص مشترك . خطوط مجمَّعة متوازية للدَخْل أو الخَرْج تُوصَل بها جميع الأدوات الخارجية ، وتُربط بمَرْصَف في المعالج عبر دارات منطقية مناسبة .

party-line carrier system

[اتصال] نظام حاملة الخط المشترك . نظام هاتني ذو موجة حاملة ذات تردَّد مفرد، يتم فيه إرسال طاقة الموجات الحاملة مباشرة الى جميع أطراف الموجات الحاملة الأخرى في نفس القناة.

party wall

[مبان] جدار مشترك . جدار مشترك بين بناءين.

paruli

[طب] خُواج اللَّقة . خراج نحت سِمْحاقيّ بنشأ من بُني الأسنان.

parvafacies

[جيو] سَحْنة صُغرى. جسم صخري يُكَوَّن جزءًا من سَحنة كُبرى معمَّرة تقعُ بين مستوينيْن معروفين من المستويات الزمنية ـ الطبقائية، أو بين طبقتين دليلنَتين يمكن تَشَيَّعهما عبر السَحْنة الكَبرى.

parvovirus

[فيروس] فيروس بيكودناوي. فيسروس صغيس . مرادف للمصطلح picodnavirus .

parylene

[كيم عضو] باريلين . متعدّد باراالكزيلين. يُستعمل في الأفلام اللّدنة المتناهية الربَّة المستخدّمة في المواسِعات الكَهْرَانافذية، وفسي الأغطية الخالية من المسام .

parylene capacitor

[كهر] هُواسع باريليني. مواسع ثابت شديد الاستقرار، يحتوي على عازل مسنوع من غِشاء الباريلين، يمكن استعماله عند درجة حرارةٍ

partition of an integer

[ر] تجزئة صحيح . أيُّ تشكيلةٍ من أعدادٍ صحيحة موجّهة بكون مجموعُها مساوياً للعدد الصحيح.

partition of a positive integer

[ر] تجزئة صحيح مُوجَب. أيُّ مجموع لأعداد صحيحة موجّة يساوي الصحيح المذروض.

partition of a set

 [ر] تجزئة مجموعة. مجموعة منتهية من المجموعات المنفصلة التي يكون اتحادها هو المجموعة المعطاة.

partition of unity

[ر] تجزئة الواحدة. هي، في نفساء طبولوجي x، تنطيقً بمجموعات مفتوحة u_{α} ودوال مستعرة f_{α} من x الى [1.0]، كلّ دالّة منها مساوية للصفر الا على عدد مُثْتُه من المجموعات u_{α} ، ومجموعُها عند كل نقطة يساوي 1.

partiversal

[جير] متباين المَيْل ، متعلّق بالتكاوين التي تميل في اتجاهات مختلفة في حدود نصف دائرة تقريباً.

partly cloudy

[رصد] غائم جزئياً. 1- خصائص الطقس اليومي حين يكون متوسط التغيّم المستنبّع من أرصاد عديدة واقمناً بيسن 0.1 و0.5 خلال 24 ساعة. 2- هو، في الاستعمال الشائع، مصطلع يُطلق على حالة الطقس عند وجود سُحُبِ واضحة لا تؤدي الى عَتَمة النهار أو السماء في أيّ لحظة.

parton

[فز جزى ا بَرْتون . واحد من الجُسَيمات المشحونة الصفيرة الفريدة جداً (أو القاسية) التي من أجلها يُقترح تكوين الهدوونات، وذلك حسب النظرية المطوّرة لحساب تبعثر الالكترونات ذات الطاقة العالية بواسطة بروتونات على زوايا كبيرة مع انتقال كبير لكميّة الحركة.

part operation

[م ا م] جنزء العملية. قم التعليمة الذي يحدد نوع العملية الحسابية أو المنطقية المطلوب تنفيذها ، وليس عنوان المتأثّرات.

partridge

[فقار] حَجَلٌ . أيِّ من الطرائد التي تشمل أجساس Alectoris و Perdrix من فصيلة النَّدرُجيّات.

partridgewood

انظر acapau .

parts kit

[ه] عُدّة التصليحات. مجموعة أجزاء، ليس لها جميعًا نفس الاسم الأساسي، تُستعمل في اصلاح الأجزاء البالية أو المكسورة أو استبدالها. قد يتضمّن الطقم تعليمات ومواد الاصلاح، مثل ورق السنفرة وأشرطة اللصق والحشايا.

parts list

[ه] قائصةُ القِطَع. ورقة مطبوعة أو أكثر نبيِّن أجزاء أو

تبلغ 170°م وكذلك في درجة حرارةٍ قَرّية.

ع ١١/٥م و حدلت في درجه حرارهِ فريه:

PAS

. para-aminosalicylic acid; photoacoustic spectroscopy انظر

pascai

[مك] باسكال. وحدةُ ضَعَطِ تساوي الضغط الناشيء عن قوةٍ قدرُها نيونن واحد تؤثّر بشكل منتظم في مساحةٍ قدرها متر مربّع واحد. مختصره Pa. يُسمّى أيضاً torr.

Pascal rules

[كيم فز] قواعد باسكال. قواعد تعطي الطّواعيّة المغنطيسية المُفايرة لجُزَيٌ مُعَقَّد بدلالة مجموع طواعيَّات ذرّاته المكوِّنة، وبدلالة عامل تصحيح يعتمد على نوع الروابط التي تربط الذرات فيما بينها في الجزيء قيْد الاعتبار.

Pascal's law

[مك مائع] قانون باسكال. القانون الذي ينص على أن المائع المحصور يَنقل الضغط المطبِّق خارجياً الى جميع الاتجاهات بانتظام دون تغيير في مقداره.

Pascal's limacon

انظر limacon .

Pascal's theorem

[و] مبرهنة باسكال. المبرهنة التي تنص على أنه اذا كان سُداسي بسيط مرسوماً في قَطْع مخروطي فان نُقَـط تقـاطُـع أزواج الاضلاع المتقابلة الثلاثة تقع على استقامة واحدة (تكون مُتسامتة).

Pascal's triangle

[ر] مثلَّث باسكال. مثلث ينظم المعاملات الحدانية، محضوف برحدات، واذا جُمع كل عنصر من متجاورين في سطر نَتَج السطر الذي يقع تحته مباشرةً. يسمَّى أيضاً binominal array.

Paschen-Back effect

[طيف] أثر باشن _ باك* . أثر على الخطوط الطيفية يُحصل عليه من وَضْع مَنْتِم الضّوء في حقل مغنطيسي قوي جدًا. وهكذا وبتقريب أولي، يتحوّل الأثر الشاذ لزيمان zeeman الحاصل بحقول ضعيفة، إلى أثر زيمان العادي.

Paschen bodies

[مرض] أجسام باشن. تجمُّع الأجسام البدائية للجُدّري.

Paschen-Runge mounting

[طيف] رَكوبة باشن _ رَنْج . ركوبة ذات شَبيكة انعراج يكون فيها الشَقَّ والشبيكة ثابتين، وترُبط اللوحات التصورية بسكة ثابتة تتحرك على دائرة رولاند Rowland المقابلة .

Paschen series

[طيف] متسلسلة بالشن. متسلسلة خطوط في طيف ما تحت الأحمر للهيدروجيس الذّري، تُعطّى أعدادُها المسوجيّة بالعبارة التالية: $R_{\rm H} \sim R_{\rm H} \sim R_{\rm$

Paschen's law

[الكتر] قانون باشن. قانونٌ ينص على أن كُمون الشور بين

مسريّين متوازييّ الصفيحتَيْن في الفاز هو دالّة في جَداء كثافة الغاز بالمسافة بين المسريين. يُسمّى أيضاً Paschen's rule .

Paschen's rule

انظر Paschen's law .

pascoite

[معدن] باسكويت . $Ca_2V_6O_{17}.11H_2O$. معدن برتقالي أحمر غامق الى برتقالي أصغر ، مكون من قنّادات الكلسيوم المائية .

Pasiphae

[فلك] باسيقي . تابع صغير للمشتري يبلغ قطره 35 ميلاً تقريباً (56 كيلومترًا) ويدور في حركة تراجُمية على بعد قيمته المتوسَّطة 1.46×10 . ميلاً (2.35×10 كيلومتراً) من المشتري. يُسمّى أيضاً Jupiter VIII .

pasmo

pass

[جغر] مَجازِ. مَمَرَ . 1- ثُلُمة طبيعية أو منخفض أو أي مكان واطىء يكون معراً في أرض مرتفعة مثل السلسلة الجبلية . 2- مجرى ملاحي يقود الى مرفأ أو نهر . 3- فُتحة ضيَّقة خلال شَعْبِ حاجزيّ، أو جزيرة مَرجانية، أو مرتفع رمليّ.

[فلز] 1- مرور . 2- مَمَر . 3- تَلْحيمة . 1- مرور تضيب معدني بين مِطلَمَيْن . 2- حَيْز مفتوح بين مِطلَمَيْن محزوزين يتشكَّل المعدن من خلاله . 3- معدن لُحْمة مُرَسَّبٍ في مرحلةٍ واحدة على طولِ محور اللحمة .

[م 1 م] جَوْلة. تمويرة. دورة كاملة في الحاسب تشمّل القراءة والمعالجة والكتابة.

[هـ فضا] 1- دُوْرة. 2- عَبْرة . 1- دورة واحدة يقوم بها القمر الاصطناعي حول الأرض، وتبدأ لحظة عبور القمر خط الاستواء من نصف الكرة الجنوبي إلى نصفها الشمالي. 2-المدة الزمنية الني يظل فيها القمر داخل مدى القباس عن بعد لمحطة حيازة المُعطيّات.

[هـ مك] تمويسوة. 1- عـددُ المسرّات النبي تُعـرَض فيهـا غــازات الاحتراق الى الانتقال الحراري في الغلاّيــات (أي التمــريــرة المفــردة والتمريرة المزدوجة، الغ). 2- في طَلْم المعادن، مرور المعدن المُشَكَّل في إتجاه واحد بين المطالم. 3- في قطع المعادن، انتقال عُدة قَطْمِ المعدن مرةً واحدة عبر قطعة التشغيل.

[هـ منجم] 1 ، 2 ، 4 - ممر" . 3 - شُوط . 5 - دورة . 1 - فُتحة مَنْجَمية يُنقل الفحم أو الخام خلالها من مستوى أعلى إلى مستوى أدنى . 2 - ممر" يُترك في التشغيلات المنجمية القديمة ليخرج منه العمال عندما ينتقلون من مستوى إلى آخر . 3 معالجة العينة الكلية من الخام في مقسم العينات . هـ ممر مكنة الحفر أو التسوية . 5 - هو ، في التعدين السطحي ، دورة حفر كاملة في عملية إزالة النطاء .

passage

[جفر] مَمَرُّ بحريّ. مَعْبَر . ممر بلاحيّ بقع خاصة بين شِعابِ أو جُزُد.

أثر باشن _ باك

PASCHEN-BACK EFFECT



6707 6708 670 طول الموجة : A

أثرا زيمان وباشن ـ باك لثنائية الليتيوم الحمراء، يساوي انقصالهما الطبيعي 0.175 أنغشتروم.

passing point

[هـ منجم] نقطة الإلتقاء . النقطة التي تلتقي عندها ناقلتان ، مثل عربني نحم أو مِصعدَيْنُ مَنجميَّيْن ، وهما يمرّان في اتجاهين متضادّين .

passing track

[هـ] سكَّة تجاوُز . سكة جانبيّة مزوّدة بتحويلات عند كلُّ من نهايتها .

passivation

[الكتر] تخميل. تنمية طبقة من الأكسيد على سطح شبه ناقل لإكسابه استقراراً كهربائياً، وذلك بعزل سطح الترانزستور عن الظروف الكهربائية والكيميائية في الوسط المحيط به، وهذا من شأنه تخفيض قيمة تمرّب التيار العكسيّ، وزيادة فلطية الانهيار، ورفع استطاعته لتبديد القدرة.

[فلز] تخميل . جعل الشيء خاملاً ، أي خفض تفاعُلية سطح معديني نشط كيميائياً بواسطة الاستقطاب الكَهْرَكيميائي، او بواسطـــة التغطيس في محلول تخميل .

passivation potential

[كيم فز] كُمون التخميل. الكمون المُناظِر لكثافة تيار المَصْعَد الحَرِجة لمَسْرى يتصرَّف بصورةٍ خاملة _ نشِطة.

passive-active cell

[فلز] خليّة خاملة .. نشطة . خلية تآكل كَهْرَكيميائيّ ناشئة بين مناطنّ خاملة وأخرى نشطة على سطح معدين ما.

passive-aggressive personality

[نفس] شخصيّة استسلامية عُـدُوانية. شخصيّة سلبيّة عُدوانية. إضطرابٌ في الشخصية يتصف بالتعبير الاستسلامي عن الكُرُه والمدوانية، كما يتمثّل في العناد والتقطيب واللافعالية.

passive anaphylaxis

[ونع] تُحْسَاسٌ سلبي . تَحساسٌ يظهر بشكلُ مُؤقَّت بـ واسطة أجـام مضادّة ، ويتبعه خَقْنٌ لمولّد الضدّ المحسّس الملائم .

passive AND gate

[الكتر] بوابة و و المنفعلة * . انظر AND gate .

[هـ] بوّابة «وه المنفعلة. أداة مائعية تُعطي إشارة خَرْج فقط، بواسطة النفاعل الدَّفْقي، عند حدوث إشارتي التحكم في آن واحد.

passive antenna

[كهرمغ] هوائيّ مُنفعل. هوائيّ يؤثر في توجيهيّة نظام هوائيّات، ولكنه ليس موصولًا مباشرة بمُرسِل أو مستقبل.

passive antiroll system

[عمر مجر] نظام مُنفعل لمنع العُطوف. نظام من الخزَّانات الفادَة للعطوف المتصل بعضها بعض بقناة حجمها مصتم بحيث لا يتطاور تدفَّق السائل فيها عند انعطاف السفينة.

passive armor

[حرب] درع سلبية. أداة واقبة من ذخيرة الحُشوة المُدبَّبة مصممة
 لامنصاص طاقتها.

[ملاح] هوحلة . الانتقال من مكان ٍ إلى آخر ، أو المرحلة بين نقطتين في . حلة ــف

passage bed

[جبو] طبقة انتقالية. طبقة تُشكل انتقالاً من صخور تابعة لنظام أو عصر آخر. أو عصر آخر.

passageway

[تقن] ممرّ . زُقاق . مَسْلك . مَجاز . طريق يسمح بالمرود بين موقعين أو نقطتين .

Passalidae

[لا فقار] فَصيلة الإسفينيات. الخنافس الاسفينية، فصيلة من الحشرات الاستوائية غِمديّات الأجنحة، من فوق فصيلة الجَمليّات.

passband

[الكتر] نطاق التمريو. نطاق تردُّداتِ يكون فيه توهين المرشع مدوماً أساساً.

pass-by

[هـ] خطّ مزدوج . الجزء المزدرج السِكّة من شبكة خطوط حديدية مفرّدة السكّة .

[هـ منجم] ممرٌّ متجاوز . ممرّ حول الجزء الذي يجري فيه التعدين من المدخل البئريّ.

pass element

[الكتر] عنصر تمرير. جهازٌ ذو مقاومة متغيرة ومتحكم فيها، يكون مؤلّفاً إما من صمام خَلائي، أو من ترانزستور للقدرة على النوالي مع مَنْهم للقدرة ذي تبار مستمر، ويكون عنصر التمرير مَسوقاً بإشارة الخطأ المضخّمة، فنزداد مقاومتُه عندما بُراد تخفيض الخَرْج، أو تقلّ مقاومته عندما يراد رفع الخرج.

passenger car

[هـ] عربة رُكّاب. 1- عربة سكّة حديدية لنقل الركاب. 2- سيارة لنقل الركاب.

passenger ship

[عمر بحر] سفينةٌ ركاب. سفينة تُستخدم أساساً لنقل الركاب.

Passeres

[نقار] رُتَبْة الجواثِم. رُتيبة العصافير. مرادف للمصطلح Oscines (رتيبة الغريدات).

Passeriformes

[فقار] رتبة الجواثم. رتبة كبيرة من الطيور الجاثمة، تشمّل قسمين رئيسيين: الغِرِّيدات وتحت الغرِّيدات.

Passifloraceae

[نبت] فَصيلة الآلاميات . فصيلة نباتاتٍ ثُنائية الفِلْقة متسلَّقة في الغالب ، تنتمي الى رتبة البنفسجيّات . أزهارها تحت مأنِيّسة ، كثيرة البتلات ، ومزودة باكليل . بذورها جفْتيّة ذات بذراء داخلية زيتية .

passiflorin

انظر harman.

بوابة (و) المنفعلة
PASSIVE AND GATE
منفس دقع على منفس دقع 1

بوابة ووه المنفعلة، وهمي نصط من العناصر المائمية، لا تعطي خرجاً عند تطبيق اشارة تحكم واحدة فقط، تنطلق عبر المنفس المقابل. ويحدث الخرج عند تطبيق اشارتي التحكم معًا.

فتحة تحكم رقم 2

كالمقياومات والمحيارضات والمُنواسِعات دون أيّ عنصرٍ فياعل كالصمامات او الترنزستورات.

passive front

انظر inactive front.

passive guidance

[ملاح] توجيه منفعل. توجيه المركبة بواسطة أجهزة ذاتية أو أجهزة ذاتية أو أجهزة سَبَق ضبطُها دون الاستعانة بإشارات خارجية أو الاعتماد على الرّصد.

passive homing

[ملاح] توجية منفعل. إيابٌ منفعل. توجيه تقود فيه الطائرة أو مَرْكَبةُ الفضاء نفسها باستقبالِها بثًا راديويًّا من محطة قاعدة دون الحاجة إلى الشروع في إرسال اشارات استفسارية.

passive immunity

[منع] فَنَاعَة سَلبِيّة. 1- مناعة مكتسَبة بواسطة حَقْن أجسام مضادة في فرد آخر او في حيوان. 2- مناعة مكتسبة من قِبَل الجَنِين بواسطة انتقال أجسام مضادة من الأمّ عبر الشيمة.

passive jamming

[الكتر] تشويش هيكانيكي. إستمال عاكسات الإرباك لإرجاع الاشارات الخادعة والمربكة لرادارات العدور. يُستى أيضًا mechanical

passive junction

[كهرمغ] وَصْلَةٌ مُنفعِلةً. وصلةُ دلبل موجيّ، لبس لها مَصْدَرٌ

passive metal

[فلز] فلز خامل . فلز تتكون عليه طبقة سطحية بواسطة إجراء طبيعي، أو بواسطة التغطيس في محلول تخميل، مما يجعل الفلز مقاوماً للتآكل.

passive network

[كهر] شبكة مُنفعلة . شبكة كهربائية لا تحتوي على مَصْدر للطاقة .

passive permafrost

[جبو] جَمْدٌ سَرْهديّ هامِد . جمد سرمدي لا يستعيد تجمُّده في ظروف مُناخيّة حديثة بعد أن تعرّض للإضطراب او الإتلاف. يُستى أيضاً fossil permafrost.

passive radar

[هـ] رادارٌ منفعل. طريقة لكشف الأشياء على مسافة ما عن طريق التقاط الطاقة الكهرمغنطيسية للموجات الصُغرية التي تُشِيَّها وتَعكِسها معًا جميم الأجسام.

passive reflector

[كهرمغ] عاكس منفعل. عاكس مُسَطَّح يُستعمل في تغيير اتجاه مَوْجة صُغرية أو خُزمة رادارية، كما يُستعمل كثيرًا في أبراج ترحيل الموجات الصغرية كي يسمح بوضع تجهيزات الرسل والمعيد والمستقبل على الأرض بدلاً من وضعها على قيمم الأبراج. يُسمَّى أيضًا plane reflector.

passive communications satellite

[هـ فضا] قمر أقصالات مُنفعل. قمر اصطناعي يعكس الإثارات الخاصة بالاتصالات بين المحطّات دون تضخيمها. مشال ذلك قمر إكو Echo.

passive component

انظر passive element .

passive congestion

[طب] إحتقانٌ غير فعال. محتوى دم منزايد في عضو او جزء آخر من الجسد سببُه عودة الدم الوَريديّ الضعيفة.

passive corner reflector

[كهرمغ] عاكس واوي مُنفعل. عاكس واوي يُغَدَّى بالطاقة بواسطة هوائي مرسل بعيد. يُستعمل أساساً لنحسين انعكساس اشارة الرادار على الأجسام التي لا يمكنها، لولا ذلك، ان تكون أهدافاً رادارية جيدة.

passive cutaneous anaphylaxis

[منع] تَحساس جلدي سلبي . رد فِعل الأوعية الدموية عند الموضع الذي يُحقن فيه الجسم المضاد في داخل الجلد ، وذلك عندما تُعطى، بعد 3 ساعات ، حُتنة في الشربان لمولّد ضدًّ متخصّص يُخلط عادةً مع صباغ إيفان Evan الأزرق.

passive-dependent personality

[نفس] شخصية سلبيّة اتّكالية , إضطراب في الشخصية يتميز بنُموذج سُلوكي يتّصف بنقص الثقة بالنفس والتردد ، والميل الى التملّق بالآخرين والتماس دعمهم أو تأييدهم.

passive detection

[حرب] كَشْفٌ مُنفعِل. كشف سلبيّ. الكشف عن هـدف أو جسم آخر بوسائل لا تبيّن موضع جهاز الكشف.

passive double reflector

[كهرمغ] عاكس مزدوج مُنفعل، تركيبة من عاكسين مُنفيليْس وُضعا في مكانَيْن بجيث يحنيان خُزمة موجات صُفْرية فوق قِمة جبل أو سلسلة جبال، وذلك دون تغيير في الاتجاه العام للحزمة غالبًا.

passive electronic countermeasures

[الكتر] إجراءات الكترونية مضادة منفعلة. إجراءات الكترونية مضادة لا تُشعّ الطاقة، وتشتمل على مُعَدّات الاستكشاف والمراقبة التي يمكنها كشف وتحليل الإشعاع الكهرمغنطيسي الصادر عن الرادار والمرسلات المخصّصة للاتصالات، كما تشتمل على أدوات كرقائق التشويش التي تعيد الأصداء الخادعة إلى رادار العدة.

passive element

[كهر] عنصر مُنفعل. عنصر دارة كهربائية لا يكون مصدرًا للطاقة كالمقاوم أو المحارض أو المواسع. يُسمَّى أيضاً passive

[كهرمغ] عنصرٌ مُنفعل، انظر parasitic element.

passive filter

[كهر] هرشِّح مُنْفعِل . مرشح كهربائي مؤلَّف من عناصر مُنفعِلة

انظر passive communications satellite انظر

passive sonar

[هـ] سُونَارٌ مُنفعل . سونار لا تُستخدم فيه سوى تجهيزات الإنصات تحت الماه ، دون ارسال نَبضاتٍ للكشف عن الموقع .

passive system

[الكتر] منظومة مُنفعلة. منظومة الكترونية لا تُصدر الطاقـة فلا تدلُّ على وجودها أو موقبها.

passive transducer

[الكتر] مِحوالٌ مُنفعِل. محوال لا يحتوي على أي مُنبَيرِ داخليَ للقدرة.

passivity

[فلز] خُموليّة . خاصية معدن جُعل خاملاً .

 [كيم] خُموليّة . حالة من انعدام النشاط الكيميائي، وخاصةً في فلزّ مُقاوم نسبياً للتآكل، بسبب فقدان نشاطه الكيميائي.

paste

[فلز] مَعجون. جُسيمات دقيقة التفتُّت، من مادة مغتطيسة حديدية، تُصنع على شكل معجون، وتُستعمل في الطويقة الرَّطْبة للفحص بالجسيمات المغنطبسية.

[كهر] معجون. هو، في البطاريات، المادة العجينية التي تحتوي على الكَهْرَل، وتوضع الى جانب القطب السالب في الخلية الجافة. يُستخدم المعجون في الخلية الكهرلية كإحدى الصغائع الناقلة.

[مواد] معجون. خليط لاصق يتمتّع بقوام لدائنيّ مميَّز، وقيمة انتاجية عالية، ومنانة ربطٍ منخفضة، مثاله، المعجون الذي يتم اعداده بتسخين خليط النّشاء والماء ثم بتبريد المنتّج المُعيَّة.

pasteboard

[مواد] ورق مُقَوِّى . نوع من الكوتون الرقيق الذي يُصنع بتغرية صفحتين ، أو أكثر من الورق .

pasted-plate storage battery

انظر Faure storage battery .

paste ink

[مواد] معجون الحبر . حبر جاف . خليط يشبه المعجون ، يتكون من الخضاب أو الصبغ مع الزيت وإضافات أخرى مثل الراتنجات والمجفّفات ومواد التلزيج النارية والمواد اللاصقة . يُستعمل في طباعة الورق والمنسوجات وفي أقلام التحبير الكرّرية الرأس.

pastel

[مواد] عجينة تلوين . طبشور أو قلم مصنوع من خِصاب مطحون مروح بقليل من رباط غير شحمي مثل صَمْعُ الكَثِيراء او متيل السليلوز . وبما ان مزج عجينات التلوين يتم على اللوحة نفسها ، فإنه يتحتم توافر مجموعة منوعة من التدرُّجات اللونية أوسع من تلك التي تتوافر لزيت التلوين أو غيره من وسائط التلوين الأخرى .

pastel fixative

[مواد] هثبت عجينة التلوين . مادة ورنيش رقيق يَسْهُل تطبيقها

على الرسوم، ويُشترط الا يزيد المثبّت عن الحدّ الكافي لمنع دقائق المعجون من السقوط عن الورق.

paste mixer

[ه.] خلاً ط عجين . خلاط لعمل تـوليفـة مـن جُسَيْمـات صُلْبـة
 وسائل ، بحيث تُنتِج عجينةً متجانسة .

paste resin

[مواد] معجون الراتينج . واتنج عجيني . خليط غير ذواب، مائع أو شبه صلب، مؤلف من راتنج مسحوق وملدن.

paste solder

[فلز] معجونُ السَمْكَرة. لدامٌ عجينيّ. معدن لحام السمكرة، على شكل مسحوق ناعم مخلوط بجسم صهور (مساعد صهر).

paste-up

انظر mechanical .

Pasteur-Chamberland filter

[حي دق] مرشّح باستور شامبرلان. مرشّع بورسلاني يحتوي على نقوب صفيرة ويستعمل في التعقيم الترشيحيّ.

Pasteur effect

[حي دق] مفعولُ باستور. تثبيط التخمُّر بإضافة كميةٍ غزيرة من الأكسجين لاستبدال الشروط اللأهوائية.

Pasteure IIa

[حي دق] . جنس من الجراثيم سلبية - غرام، شكلها ببضي الى عَصوي، ذات انتساب غير محقق. يتطفّل على الثدييّات، بما فيها الانسان، وعلى الطيور.

pasteurellosis

انظر hemorrhagic septicemia .

Pasteuria

[حي دق] . جنسٌ من الجرائيم البُرْعُمية، خلاباه كُرَوية أو إجَّاصية الشكل. يتكاثر بواسطة تبرعُم يظهر على الطرّف الكُرّوي.

Pasteuriaceae

[حي دق] فصيلة الباستوريات. هي سابقاً فصيلة من الجراثيم المذنبة من رتبة الميكروبيّات الخيطية.

pasteurization

[هـ غذا] بَسْتَرة. تسليطُ الحرارة، لمدةٍ زمنية معينة، على أغذيةٍ سائلة أو أشربة، لزيادة مقدرتها على الاحتفاظ بخصائصها، وإبادة العضويّات الدقيقة الضارّة بها.

pasteurizer

[هـ] مُبَسِّتُون جهاز يُستعمل لبسترة الموائع.

Pasteur's salt solution

[كيم تحل] محلول ملح باستور. كاشف مَخْبَري يتألّف من فسفات البوتاسيوم وفسفات الكلسيوم وكبريتات المغنيزيوم وطرطرات الأمونيوم في الماء المقطّر.

past of an event

[نسب] ماضي الحدّث. كل الحوادث التي يمكن أن تنبعث منها إشارةٌ يمكن أن تصل الى الحدث موضوع الدراسة بسُرَع تقلّ عن سرعة الضوء أو تساويها.

patagium

[فقار] غشاء جَنَاحيّ . 1- غشاء أو طيّة جلدية تمنذ بين القوائم الأمامية والقوائم الخلفية لدى السناجب الطائـرة والعَظـايـات الطـائـرة وغيرها من حيوانات الاشجار . 2- غشاة أو طيّة جلدية على جناح طير تقع الى الأمام بالنسبة للعظم العَضُدي والعظم الكُمْبُريّ الزّنْديّ.

patch

[كهر] وصلة مؤقَّتة. وصلة كهربائية مؤقَّتة بين المقابِس أو بعض المرابط على لوحة التوصيل المؤقت.

[م ا م] 1- يُرقّع. 2- رُقّعة. 1- يُعدّل النّهج او البرنامج بإدراج التصحيح بلغة الحاسب في الرُزمة المستهدّفة، او بادراجها مباشرةً في الحاسب عبر القنصلة. 2- جُزء الكُوْد الذي يُدْرج بهذه الطريقة.

patch board

[كهر] لوح توصيل مؤقّت. لوح له عدة مقابس تنتهي عندها الدارات، تُدخل في المقابس حبال توصيل لوصل بعض الدارات بشكل مؤقّت كما هو مطلوب في البثّ الاذاعي والاتصالات وأعمال الحاسبات الالكترونية.

patch bolt

[تصمم] محزاق ترقيع. مسار ذو رأس بخوش، فيه بُروز مربّع ينفتل للخارج عند ربط المسمار بإحكام. يُستخدم في إصلاح المراجل وأبدان السفن الفولاذية.

patch budding

[نبت] بَرْعَمةٌ رَقْعيّة. تطعيمٌ (بَرْعَمة) تركّب فيه قِطْعة قِلْفِ مستطيلة حاملة للطَّمْم (بُرعُم) ضمن فُتحةٍ مناسبة في قلف الجذْع.

patch cord

[كهر] سلك توصيل مؤقّت. سلك مجهّز بقابس عند كلّ من طرَفْيه، ويستعمل لوصل مُقْبِسَيْن في لوح التوصيل المؤقّت.

patchouli oil

[مواد] زيت الباتشول. زيت عطري بُني اللون، له رائحة الكافور العربة ، يذوب في الإيتر والكلوروفورم والكحول والزيبوت. يُشتىق من أوراق الباتشول المجفّفة Pogostemon patchouly. مركباته الأساسية هي: كحول الباتشول والأوجينول والدهيد السيناميك (القرفة). يُستعمل عطراً للزينة.

patch panel

انظر control panel, panel انظر

patch reef

[جيو] كسفة شعبية. رُقعة مَوجانية. 1- شعب عُضوي صغير غير منتظم، أعلاه مستو ويُكوَّن جزءًا من شعب مركب. 2- عدسة صغيرة سميكة منعزلة من الحجر الجيريّ أو الدولوميت محاطة بصخور ذات سَحنة مختلفة. 3- انظر reef patch.

patch test

[منع] إختبار رُقَعيّ. اختبار يتمّ بواسطته وضع مادّةٍ على سطوح الجلد وتركها ملامِسةً لها مدة 48 ساعة بغية البـرهـان علـى حسـاسيّـة الانسجة.

patella

[تشر] وَضُفْق. عظم سِمْسِميّ يقعُ الى الأمام من الرُكْبة، ينمو في وتر العضّلة الفخذية ذات الرؤوس الأربعة. تُستى أيضاً kneecap.

Patellacea

[حفر] فوق قصيلة البطلينوسيّات. فسوق قصيلة المقلاوات. فوق فصيلة منقرضة من الرُخْوِيات مَعِديّات الأرجل في ربّة ترسيّات الخياشيم، تنميز بصدفة قَلْنُسُوية الشكل وبالإلتصاق بالصخور.

Patellidae

الله فقارا فصيلة البطلينوسيّات، فصيلة المقلاوات. البطليوس الحقيقي، فميلة من الرخويّات مَيديات الأرجل، من رتبة مَعديات الأرجل البدئية.

patent

[طب] وأضح. مفتوح. جليّ

[هـ صنع] براءة اختراع . شهادة حكومية بحقُّ حَصْري ، تتملَّق باختراع ما لمدة زمنية محددة. تُسمّى أيضاً letters patent .

patented claim

[هـ منجم] إمتيازٌ مسجَّل. إمتياز تعدينيّ معترف به من الحكومة بمقتضى قوانين خاصة بامتيازات التعدين.

patent foramen ovale

[طب] ثُقْبة بيضاوية واضحة. إستمرار الثقبة البيضاوية الجَنينية بعد الولادة. ويكون بقاؤها عادة وظيفيًا.

patenting

[فلز] تلدين الفولاذ . أسلوب يُستعمل في إنتاج سلك فولاذي على المتانة يحتوي على 0.35-0.85% كربون، يسخّن فيه السلك الى ما فوق درجة حرارة التحول، ثم يُستَقى في رصماص مصهور او ملح مصهور، او يرد في الهواه.

patent leveling

انظر stretcher leveling .

patent log

[ملاح] مُسجَّلٌ ميكانيكي. أيُّ مقياس ميكنانيكني، مثنال ذلـك مقياس السُرعة أو المسافة المقطوعة الذي تجرُّه السفينة وراءها.

patent medicine

[صيدل] دواء مُرَخُص. هو الدواء المسجَّل تجارياً، والمصوَّر بوثيقة براءة، ولكن تركيبه فير مُعُلن تماماً.

Patera process

[فلز] طريقة باتيرا. طريقة كانت تُستعمل في القرن الناسع عشر الاستخلاص الفِضة من خاماتها، حيث كان الخام يُحَمَّص مع كلوريد الصوديوم، ثم يضاف اليه محلول من تبوكبريسات الصوديوم لِنَـضُ

المرض. يُستى أيضاً morbid anatomy .

pathologist

[طب] أخصائي أمراض. شخص متخصص في دراسة الأمراض
 رمعالجتها.

pathology

[طب] علم الأمراض. دراسة أسباب الأمراض والمظاهر الأخرى غير الطبيعية ، بالاضافة الى طبيعتها ونتائجها .

pathophobia

[نفس] رُهاب الموت. خوف بالغ شاذّ من الموت.

pathopsychology

[نفس] علم النفس المَرَضيّ. فرع من العلم الذي يعالج العمليّات العقلية، وخاصة حين تتجلّى في وظائف إدراكية ومَعْرِفيّة وذكائية غير طبيعية خلال مرحلة الاضطرابات العقلية.

path plotting

[كهرمغ] تخطيطُ المَسارِ . هو، لدى تخطيط نظام وحجاتٍ صُغُرِة، الرسم البياني للمَسارِ الذي تَتَبَعه حُزَمة الموجات الصغرية في خريطةٍ جانبية تُبَيِّن تحدُّب الأرض.

Patientia

[فلك] بالتَّيْنَتيا . كُونْكِب قُطرُه 235 كيلومتراً تقريباً ، ومتـوسَّط بُعده عن الشمس 3.061 وحدة فلكية ، وتركيبه السطحي من النوع C .

patina

[جيو] صَدَأً صخري . غِشاء رقيق ملوَّن يتكوّن على سطح الصخر بفعل النجرية .

[فلز] زِنْجار . ناتج مائل للإخضرار ، هو عادةً كبريتات نُحاس قاعدية ، يَتكون على النحاس وعلى السبائك الغنية بالنحاس نتيجة تَمرُّض طويل للتآكل الجويّ.

patio process

[فلز] طريقة الأكوام. طريقة كيميائية بدائية لاختزال الفِضة من خاماتها، تليها عملية مُلْفَعة في كُوْماتٍ صغيرة بإضافة ملح وكبريتات

Patroclus group

انظر pure Trojan group .

patronite

[معدن] باترونيت. معدِنُ كبريتيد الفناديوم الأسود. يتمّ تعدينُه بشكل خام الفناديوم في منطقة مِينَسْراغرا في البيرو.

patterr

[تخطيط] طِراز. نَمَطْ. نموذج. زَرْكَشة. تصميم أو شكل.

[حرب] نَمَطُ الرَمْي . توزَّع الإصابات . توزيع سلسلة من الطَلقات التي يرميها مدفع واحد أو سَرية مدافع في ظروف متماثلة قَدْر المستطاع ، بحيث تتوزع نُقَط إصابة المقذوفات حول نقطة تسمّى مركز الإصابة .

[هـ] طراز . نَموذَج . شكل . رَسْم . شكل يصمَّم ويُستعمل مثالاً لصنع الأشياء أو صوغها .

كلوريد الفضة، ويُرسَّبُ كبريتيد الصوديوم الفضة على شكل كبريتيد الفضة.

Paterinida

[حفر] رقبة المتفتّحات. رتبة صغيرة منقرضة من عضديات الأرجل الله المنفسلية تنميز بصداة دقيقة من فسفات الكلسيوم ومصراعين محدّبين.

paternity test

[منع] إختبار الأبوّة. تحديد فشات الدّم لأمَّ وابنها ولأب مفرّض، بُغية تعيين احتمال أَبُوتِه او عدمِها. والواقع أنَّ احتمالَ عدم الأبوة هو الذي يُمكن تأكيده.

paternoite

ا**نظ**ر kaliborite .

Paterson-Kelly syndrome

. Plummer-Vinson syndrome

path

 [7] طريق, مَسار, مُنحن مستمر في نضاء طُبولوجي يصلُ بين نقطتين.

[م ا م] هَسار . مسلسل التعليمات المنطقي الذي يَتبعُه البرنامَجُ في تنفذه لنهج ما .

[ملاح] ممر . مَسار . سبيل . مَسْلَك . الخطّ الذي يصل بين بجوعةٍ من النِقاط، ويشكل الطريق المقترح أو المسلَك المقطوع .

path attenuation

[اتصال] تُوْهين المَسار . فَقَد القدرة بين العرسِل والمستقبِل نتيجةً لأيّ سبب.

path coefficient

[اتصال] مُعامِل المسار. نسبةُ القدرة المرسّلة عبر بعض مسارات معينة إلى القدرة المرسلة عبر المسار الأقل طولاً.

pathergy

[منع] إعتلال استهدافي. استجابة تحت طبيعية لمولد استهدافي او استجابة شديدة غير اعتيادية يصبح الفرد خلالها حسَّاساً، لا حيال مادة معينة فقط، وانما حيال مواد أخرى.

pathogen

[طب] مُمْرض . مولَّدٌ للمَرَض . عميل يسبَّب المرض ، ويعود عادةً إلى عُضويًاتِ حية .

pathogenesis

[طب] نُشوء الموض. أصل المرض ومسار نعوَّه.

pathogenic

[طب] مُمْرِض. هَرَضَيِّ 1- يسبِّب المرض أو قادرٌ على تسبيبه. 2-متعلَّق بنشوء المرض.

pathognomonic

[طب] سيمة المرض. سيمة تخص مرضاً معيناً وتميّزه عن أمراض أخرى.

pathologic anatomy

[مرض] تشريحٌ مَرَضيّ. دراسة التغييرات البُنيوية التي يسبّبها

باتولين

PATULIN

الصبغة البنيوية.

بِآورية انطلاقاً من نتائج انمراج الأشمة السِينية. تَستعمل متسلسلات فورييه Fourier ، التي تَستخدم مربَّعات القِيّم المطلقة لعوامل البُنية والتي تلاحظ مباشرة ، من أجل تمثيل متجهي للمسافسات بيسن الذرات فسي المبلورة (خريطة باترسون).

Patterson map

[فز صلب] خُريطة باترسون. مخطِّط الكِفاف لدالة باترسون.

Pattinson process

[فلز] عمليّة باتنسون. طريقة لفصل الفضة من سبائكها الغنية بالرصاص بواسطة التبريد البطيء للشِحْنة المصهورة حتى تنفصل بِلورات الرصاص الفقيرة بالفضة وتُزال من الشحنة.

patulin

[صيدل] باتولين*. ، C.7H₆O₄. مضادّ حيوي، يُشتق من عدة أنواع من الفُطر (أنواع Penicillium, Aspergillus). وهـ و مـركّب بلِّوري دُوّاب في الماء وفي أغلب المديبات العضوية. ينصهر عند 111° م ويُستمعل عميلا مضاداً للميكروب، كما يُعتبر ذَيْفاناً جُرثومياً مُسَرَّطناً. يُستى أيضاً ما Clavacin, clavatin, claviformin, expansine, mycoin. . C₃, penicidin

paua

انظر abalone .

Paucituberculata

[فقار] رُكبة قليلات الحُدَيْبات. رتبة من الثدييات الجرابية في بعض الأنظمة التصنيفية، تشمّل الأبوسوم والجُرْذان.

Paul-Bunnell test

. heterophile agglutination test

Pauli anomalous moment term

[مك كم] حَدّ باولي في العَزْم الشاذّ . عبارة إضافية تدخل في معادلة ديراك Dirac لتؤمّن للجُسَم قبمةً للكمية و مختلفة عن 2.

Pauli electron correlation

[مك كم] ترابُط باولي الالكتروني. ترابط الالكترونات في المكان كما يُنتج عن مبدأ الإقصاء لباولي.

Pauli exclusion principle

انظر exclusion principle .

Pauli-Fermi principle

[مك كم] هبدأ باولي ـ فَرْمي. المبدأ القائل انه بإمكان كل سَوِيَةٍ لمنظومة مُكَمَّمة أن تحتوي على الكترون او اثنين أو لا شيء، وفي حال وجود الكترونين اثنين تَوجَّب أن تكون دَوْمنا هُما متعاكستى الاتجاه.

Pauli g-permanence rule

[فز ذر] قاعدة باولي في دوام g. اذا كانت الكميات L و S و M معطاة في اقتران LS، يكون المجموع على لـ للعوامل g للحقل الضعيف مساوياً لمجموع عوامل الحقل القويّ.

Pauli g-sum rule

[فز ذر] قاعدة باولي في جمع g. قاعدة تقول بأنه، لجميع المحالات الناشئة من تشكيل الكتروني ممين، يكون مجموع الموامل g

[هـ فضا] مَساقى. المسار الذي تقطعُه الطائرة أو المرسوم لطيرانها، مثل مرحلة الاقتراب للحطّ.

pattern bombing

[حرب] قَصْفٌ نَمَطيّ. طريقة للقصف تصيب فيها القنابل الهدف بنمط معين.

pattern card

[نسيج] بطاقة الزركشة. بطاقة مثقّبة تُستخدم في مكنات نَسْج

pattern chain

[نسيج] سلسلة الزركشة . أداة في نَوْل او مكنة حِياكة تُستخدم للتحكّم في زركشة القُماش.

patterned ground

[جيو] أرض مزركشة. أيّ من الأشكال العديدة الواضحة الحدود، المتناظرة الشكل عموماً، كالدوائر والمضلَّعات والدَّرَج، المميزة للمواد السطحية التي تتعرض للفعل الشديد للجَمْد.

pattern flood

[نفط] نَمَطٌ إِفَاضِيّ . الافاضة المائية لمَكْمَن نفطيّ يحتوي على نعط مِساحيّ من آبار الحقن مرتَّبة بحيث تَكسح النفط الى ناحية مِنطقة آبار الإنتاج.

pattern generator

[الكتر] مولَّد النَّمَط. مولد إشارات يُستعمل لتوليد اشارة اختبار معينة تغذَّي مستقبِلاً تلفزيونياً فيظهر على شاشتِه نمط من الخطوط يُفيد في أغراض الصيانة.

pattern harmonization

[حرب] تنسيق نَمط الرَمْي . ضبط المدافع النابتة بالطائدات المقاتلة ، بحيث يمكنها إطلاق أقصى نمط منتظم من النيران الكثيفة المميتة في مدّى مدين.

pattern recognition

[م 1 م] تمييزُ الأنماط. التعرف تِلقائيًّا على الأشكال والسِمات والهيئات والأنماط دون تدخّل الأشخاص الفعّال في الوصول الى القرار.

pattern-sensitive fault

[م ا م] عُطلٌ نَمَطيّ . العطل الذي لا يظهر الا عند الاستجابة لنمطّ او مسلسل مُعطّيات ، أو بعض أنماط المعطيات ومسلسلاتها .

pattern shooting

[هـ] تفجير نَمَطيّ . في التنقيب الزِلزاليّ ، إطلاق شِحَن منفجرة مرتَّبة في نمط هندسيّ .

Patterson function

[فز صلب] دالَّة باترسون. دالة في إحداثيات مكانية ثلاث تُبنى بطريقة باترسون _ هاركر ، لها ذُرَّى على جميع المتَّجهات بين ذرتَيْن في البِلَورة. يتناسب علو الذرى ، تقريباً مع جَداء الأعداد الذرية المناظرة لها .

Patterson-Harker method

[فز صلب] طريقة باترسون _ هارْكُر . طريقة في تحليل بُنْيةٍ

التنفسية وجهاز الدوران.

Paussidae

[لا فقار] فَصيلة الخنافس منبسطة القرون. فَصيلة من الحشرات غِمديات الأجنحة، من رُتيبة الشَرهات.

pavement

[مبان] رَصْف. رصيف. بَلاط. أرضيّة صَلْدة من الخَرسانة أو الطُوب او الترابيع الحجرية أو أيّ مادّةٍ أخرى.

[ه مدن] رصيف . سطح مرصوف.

pavement light

[هـ مدن] فافذة رصيفية. نافذة تُبنى في سطح رصيف للسماح بدخول ضوء النهار الى حيِّز تحت مستوى سطح الأرض.

pave

[هـ مك] رَاصِفَة . آلة من آلات عديدة تَنْقل موادَ الرصف وتَبسُطها أثناء تحرَّكها على الطريق.

paving brick

[مواد] طُوب الرّصْف. طوب صلّصاليّ مزجَّج يُستخدم في أعمال الرصف.

paving-brick clay

[مواد] صلصال طوب الرصف. طين صفحي، أو صلصال ناري غير نقي. يتميز بمقاومة عالية ضد الاستطالة واللَّدونة. يُستعمل في صناعة طوب الرصف.

Pavlov's pouch

[اعضا] جَيْب بافلوف. جزء صغير من المَعِدة يتَّصل بالخارج ومفصول نماماً عن بقية المعدة، غير أنه يحتفظ بأفرُع العصب التائه الخاصة به. يُستعمل في بحوث الإفرازات المعدية الطويلة الأمد، وفي دراسة المنعكسات الشَرْطية.

Pavo

[فلك] الطاووس. كوكبة جنوبية صُعودها المستقيم 20 ساعة، وميلها 65° جنوباً. يُسمّى أيضاً Peacock.

pavonite

[معدن] **بافونيت.** . AgBi₃S. معدن مكنون من كبريتيند البزموت والفضة.

Pavy's solution

[كيم تحل] محلولُ بافي. كاشف مَخْبَري يُستعمل لتعبين تركيز السُكَّر في المحاليل بواسطة المعايّرة اللونيّة. وهو محلول مائيّ يحتوي على كبرينات النُحاس وطرطرات الصوديوم والبوتاسيوم وهيدروكسيد الصوديوم والامونيا.

paw

[فقار] قَدَمٌ. كفِّ. قدمُ حيوانٍ، ولا سِيّا الرُباعي الأرجُل ذو المخالب.

pawi

[هـ مك] سَقًاطة* . حابسة . وَصُلة الإساقة أو الإمساك في آليةٍ دَوَّارة، تسمح بالحركة في اتجاهٍ واحد فقط.

للسُويّات التي لها نفس قيمة لـ ثابتاً، وذلك بصورةٍ لا تتعلق بمخطّط الاقتران.

niluso

[مواد] نسيج واق . نسيج مانع للماء . نسيج مصنَّع يُستعمل عادة غِطاءً واقياً للمواد المُختلفة من الظروف الجوية اثناء عمليات التخزين أو النقل.

paulingite

[معدن] بولَنْجِيت. معدنُ زيوليتِ مُكَمِّي الشكل، مؤلَّف من ألمينو سليكات البوتاسيوم والكلسيوم والصوديوم.

Pauling rule

[فر صلب] قاعدةُ بولنغ. هي، في بِلورة شاردية، القاعدةُ التي تتحكم بعدد الشوارد التي توجد بالقرب من شاردةٍ معينة، والتي تحمل شحنةً عكس شحنتها، وذلك مع احترام الحيادية (التمادل) الكَهْربية المحلية للبُنية.

Pauli spin matrices

[مك كم] مصفوفات باولي الدّوْهيَّة . مصفوفات مضادة للتبديل فيما بينها، لكل واحدة منها سطران وعمودان، وتمثل مركبات مؤثّر دَرْمة الالكترون، وهي:

$$\sigma_{x} = \left(\begin{array}{c} 0 & 1 \\ 1 & 0 \end{array}\right)$$
 , $\sigma_{y} = \left(\begin{array}{c} 0 & -i \\ i & 0 \end{array}\right)$, $\sigma_{z} = \left(\begin{array}{c} 1 & 0 \\ 0 & -1 \end{array}\right)$

Pauli spin space

[مك كم] فضاء الدومة لباولي. فضاء مُتَجِهيّ ثُنائي البعد فوق الأعداد المُقَدية، حيث تُحدّد متَّجِهاتُه اتجاهاتِ دومة الالكترون.

Pauli spin susceptibility

[فز صلب] الطّواعيّة الدّوميّة لباولي. طواعية الالكترونات الخرّة في معدِن، ونعود إلى تُونّ دوماتها إلى أخذ اتجاه الحقل المغنطيسي.

Pauli-Weisskopf equation

[مك كم] معادّلة باولي _ فايسكوبف. المعادلة الناتجة عن التكمّل (التكمّل) الثاني لمعادلة كلاين _ غوردن Klein-Gordon.

paulopost

انظر deuteric ،

paunch

[تشر] كِوْش . أَحْشاء . تجويفُ البطن ومحتويباتُه حسب الإستعمال الشائع .

[فقار] كرش. انظر rumen.

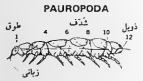
paurometabolous metamorphosis

[لا فقار] تحوّلٌ شكليّ طفيف. تحول شكليّ مباشِر مندرّج وبسيط، أشكاله غير الناضجة تُشبه البالغ فيما عدا الحجم، وتعرف بالحُوريّات.

Pauropoda

[لا فقار] صفًّ قليلات الأرجل*. صف من كثيرات الأرجل، يتميّز بقرون استشعار (زُبانَبات) ثُنائية التشعّب، وباثنتي عشرة شُـدْفـةٍ جذّعية وبتسعة أشفاع من الأرجل الوظيفية، وبفقدان العيون والفّوهات

صف قليلات الأرجل



نسوع Pauropus silvaticus Tiegs وهو حيوان بالغ، مُمدَّد ومكبِّر، يظهر 9 أشفاع من الأرجل و12 شدفة جذعية مشار إليها بالأرقام.

سَقَّاطة PAWL



سقاطتان مع عجلة مسننة. السقاطة المسبقة عند A والمدفوعة إلى أعلى بالرافعة B تتعاشق مع أسنان العجلة المسننة وتديرها في عكس اتجاه عقرب الساعة، أما سقاطة الإمساك c فتمنع دوران العجلة في اتجاه عقرب الساعة.

PAX

انظر private automatic exchange .

paxilla

[لا فقار] شُوْكة مِشْجبيَّة*. شوكة تُشبه الدعامة في بعض نجوم البحر، ذات قِمَة منسِطة، ومفطّاة أحياناً بالشُوْيِكات.

Paxillosida

[لا فقار] رتبة المشجبيات. رتبة البكسيليات. رتبة من النجميات وفقاً لبعض النظم التصنيفية، مرادفة لرئيبة المشجبيات.

Paxillosina

[لا فقار] رُتيبة المشجَيبات. رُتيبة من ظاهرات الطَوْق، ذات أقدام أنبوبية مستدقة مجردة من المَمَصات، وذات أشواك مِشجبية تفطى السطح العُلُوي للجسم.

pay dirt

[هـ منجم] تُوبة غنيّة بالمعادن. تراب أو خامّ مُربِح غنيّ بالمعادن.

paying

[عمر بحر] 1- دَمّ. سَدْسَدَة. 2- مَدّ. 1- مَلْ الشقوق بين الألواح بالزفت أو بغراء بحري أو أية مادة أخرى بعد إيلاج المادة المُجَلَفظة. 2-إرخاء الحبال أو السلاسل.

pay load

[هـ فضا] حِملٌ صاف . حِملٌ نافع . كل ما تحمله الطائرة او الصاروخ أو غيرهما غير ما هو ضروري لعمل المَرْكَبة خلال طيرانها .

[هـ منجم] محصولُ التعدين. محصولٌ نافع. وزنُ الفحم او الخام او المعدن المُعالَج تمييزاً له عن السَّقَط أو الأحجار او النُفايات.

pay load-mass ratio

[هـ فضا] نسبة الحمل الصافي الى الكُتلة. نسبة الكتلة الداسرة الفتالة بالصاروخ الى كتلته الابتدائية.

payoff matrix

[ر] مصفوفة الكسب. مصفوفة المكافآت. مصغوفة تردد في بعض المباريات بين لاعبين، وهي تبين مبلغ ربع كل لاعب.

pay ore

[هـ منجم] خام اقتصادي. خام غنيّ. خام مُغلّ. الخام الذي يمكن تعدينه أو تركيزه أو صهره اقتصادياً بتكاليف الاستغلال الجارية والقيمة التسويقية السائدة للمنتجات.

payout time

[هـ صنع] فترة الاسترداد. قياس لكمية الربح او السُيولة في استثمار ما، ويُقدّر بالوقت اللازم لاسترداد الاستثمار الأصلي في مرافق قابلة للاستهلاك، بعد استبعاد مخصّصات الأرباح والاستهلاكات، ويُحسب عادةً _ لا على الدوام _ بعد استنزال (حسم) ضرائب الدخل.

pay streak

[هـ منجم] طبقة اقتصادية. عِرقٌ غنيّ. طبقة مُغلّة. طبقة من النفط أو الخام أو أيّ معدِن آخر يمكن تعدينها بشكل مُرْبح. pay television

انظر subscription television .

pay zone

[نفط] نطاق اقتصادي. نطاق غني . نطاق مُغل . المكنن الصخري حيث يتواجد النفط والغاز بكميات يمكن استغلالها.

ΡЬ

انظر lead.

P band

[اتصال] نطاق P. نطاق تردُّدات راديوية يمتد من 225 ميفاهرتز الى 390 ميفاهرتز، ويُناظر هذا النطاق أطوالاً موجيّة تتراوح بين 133.9 سنتيمتر و 76.9 سنتيمتر.

PBI

انظر protein-bound iodine .

Pb-1-Pb junction

انظر lead-I-lead junction .

PBI test

انظر protein-bound lodine test .

P blood group

[منع] فئة الدّم P. نظام من مولّدات الضِدّ الكُرْوية الحمراء المحدَّدة وراثياً والمميَّزة مَناعياً، حُدَّدَت لأول مرة بتفاعلها مع المضاة P ومع المصل المضاد لأرنب مُمنَّع. وقد وُسِّع فيما بعد كي يشمُل مولّدات الضدّ القريبة من فئة الدم P.

PBX

ا**نظر private branch exchange**

PC

انظر phosphocreatine .

P chart

[هـ صنع] مخطّط p. مخطط لنسبة الإنتاج المعيب الملاحظة، إما في العينة، وإما في فترة او فترات إنتاجيةٍ معيّنة.

PCM

انظر pulse-code modulation .

PCNB

انظر pentachloronitrobenzene .

PCP

انظر primary control program .

PCPBS

انظر fenson.

P Cvoni star

[فلك] نجم P الدُجاجة . نجم متفجّر متنيّر ، نوعُه الطّيفيّ B ، وفيه خطوط إصدار عريضة ، وله امتصاص شديد للضوء البنفسجيّ.

Pd

انظر palladium.

شوكة مشجّبيّة

PAXILLA

ذراع نجــم البحــر Persephonaster neozelanicus، تظهر فيه شويكات محورة تغطي سطحه.

لا مداري كامل التطور.

peak amplitude

[فز] سَعة الذُروة. السعة العظمى لكمية متناوبة، مَقيسة انطلاقاً من قيمتها الصفريّة.

peak attenuation

[اتصال] توهين ذُرْوي. نقص الاستجابة لمرجة مضمَّنة يَحدث عند ذُرَى التضمين.

peak cathode current

[الكتر] تيار المَهْبِط الذُرْوِيّ. 1- القبمة الآنيّة القصوى لتيار المهبط الذي يتكرّر بشكل دوريّ. 2- أعلى قيمة آنية يتخذُها نبض تيار المهبط الذي يتكرر عشوائياً. 3- أعلى قيمة آنية يتخذها نبض تيار المهبط غير المتكرّر الذي يحدث في ظروف المُطل .

peak clipper

انظر limiter .

peak clipping

انظر limiting .

peak detector

[الكتر] كاشفُ الذُرْوة. كاشف تقارُب فلطية خرجه القيمة الحقيقية لذروة الاشارة المطبَّقة، ويتميز بتنبَّعه الاشارة في نَهْج المُعايَنَة، بينما يحتفظ بأعلى اشارات الدَّخْل في نهج الابقاء.

peak distortion

[اتصال] تشوُّه ذُرْويّ. أقصى نشوه كُليّ ملحوظ في الاشارات التلغرافية خلال فترة ملاحظة معيّنة.

peaked roof

[عمر] سقف مستدّق . سقف يرتفع مستدقاً الى نقطةٍ أو حرف.

peak enthalpimetry

[كيم تحل] قياس المحتوى الحراري بمخطّط الذروة. إجراء تحلبلي كيميائي حراري يطبّق على التحليلات الكيميائية والحيوية الكيميائية ، وتكمّن خاصته الأساسية في الخلط السريع لتيار الكاشف بتيار منساوي درجة الحرارة في المذيب ، ثم حقسن كميسات محدَّدة مسن المينة بصورة متقطّمة في هذا المزيج ، حيث تتشكّل مخطّطات ذروة المحتوى الحراري التي تبين خصائص التجاوب الخاص للكواشف النفاضلة الأصلة .

peak envelope power

[الكتر] قُدرة ذُروة الغلاف. هي، في المرسِل الراديويّ، متوسَّط القدرة التي يغذِّي بها المرسِل خطّ نقل الهوائي أثناء دورةٍ واحدة من دورات التردد الراديوي عند أعلى غلاف التضمين، وذلك في ظروف الاشتغال الطبيعي.

peaker

[الكتر] مُلدَّبَب. محارَضة صغيرة ثابتة او قابلة للتعديل تُستعمل لنَطُنَّ مع المُواسَّعات الشاردة والموزَّزعة في المضخَّم العريض النطاق، وذلك لزيادة الكسب للتردُّدات العالية.

peak factor

انظر crest factor انظر

PD

انظر potential difference .

PDA

انظر postacceleration .

P display

انظر plan position indicator .

pdl-ft

انظر foot-poundal.

PDM

. pulse-duration modulation

PDR

انظر precision depth recorder

4PDT

انظر four-pole double-throw .

pea

[نبت] بِسلِّى. بازلاً. 1- Pisum sativum. بسلِّى الحدائق. قرنية مُعْترِشة مُورِّقة حَرْلَيَّة تُزرع لبذورها المستديرة الجَعْدة أو الملساء الصالحة للأكل، والمتكوّنة في قرن قابل للإنفلاق. 2- أيُّ نباتٍ مزروعٍ مُشابه للبسلِّي.

peach

[نبت] دَرَاق. خَوْخ*. prunus persica. شجرة منخفضة حُرَة التفرّع في رتبة الورديّات. تُزرع في المناطق المعتدلة لنهارها الصالحة للأكل. وهي عبارة عن نووية عُصاريّة، بَذْرتها الكبيرة أحاديّة، ولُبّها مُشحِم، أبيض أو أصفر، وغلافها الخارجي رقيق وقويّ.

peachoblossom ore

انظر erythrite .

peach kernel oil

انظر persic oil .

Peacock

انظر Pavo.

peacock blue

[كيم عضو] أزرق طاووسيّ · (بط5 HSO₃C₆H₄COH[C₆H₄N(C₂H₄) . خِضاب أزرق يُستعمل في حبر الطباعة المتعدَّدة الألوان.

peacock copper

انظر peacock ore .

peacock ore

[معدن] خام برَّاق . معدِن نُحاسيّ مثل البورنيت، يُصبح سطحه متقزّح اللون كَدراً عند تعرضه للهواء . يُسمّى أيضاً peacock copper .

peak

[تقن] ذُرُوة. القيمة اللحظية القصوى لكميةٍ ما . [رصد] ذُرُوة. نقطة تقاطُع الجبهات الباردة والدافئة في إعصار

دراق. خوخ PEACH



أزهار وثمرة الخوخ الصيني.

للانفجار الذّريّ مرتفعةً جدًا، لكنها تنخفض بسرعة عند انتقال الموجة الانفجارية على الأرض بعيدًا عن نقطة الصفر.

peak power

[كهر] قُدرة ذُرُويّة ، انظر peak load .

[كهرمغ] قُدُّرة ذُرُويّة. القدرة العظمى الآنيّة التي ترسلها نبضة رادارية.

peak pressure

[حرب] ضغط ذُرُويّ. ذُروة الضغط. الضغط الأقصى الذي يتحقّق في جوف السلاح اثناء احتراق الداسر.

peak signal level

[الكتر] مستوى الاشارة الذروي. القيمة القصوى الآنية لاشارة القدرة او الفلطية المقيسة في إحدى نقاط مجموعة الإرسال بالطبصلة (تصوير بالراديو) ويطبّق ذلك أيضاً على الإشارات المساعِدة.

peak tank

[عمر بحر] خُرَّان طَرَفيَّ. خزان في أسفل مقدَّم السفينة أو مؤخَّرتها، يكون فارغاً وجافًا في العـادة، لكنـه يُستخـدم فـي بعـض الاحيان لتخزين مياه الشرب.

peak-to-peak amplitude

[فز] السَعة من الذُروة الى الذُروة. سَعة كمية متناوبة مقيسة من الذروة الإيجابية الى الذروة السلبية.

peak-to-valley ratio

[اتصال] نسبة الذُروة الى القعر . نسبة أقصى قيمة لسّعة موجة مضمّنة الى أقل قيمة لسعة الموجة .

peak value

[كهر] قيمة ذُرُويّة . القيمة الآنيّة القصوى لتيارٍ منفيّر او فلطية او قدرة متغيرة خلال مدةٍ معينة. تُسمّى أيضًا crest value .

peak width

[كيم تحل] عرض الذروة. هو في مخطط استشراب غازي (أي المخطط المعبّر عن حركة المادة الشاطفة صعوداً وهبوطاً بدلالة الزمن)، عرض قاعدة مخطّط الذورة المتناظر العائد لماذة شاطفة.

Peano's postulates

[ر] مسلّمات بيانو. المسلمات الخمس التي تُعرَّف بها رسمياً مجموعة الأعداد الطبيعية. وهي تنص على: (1) وجود العدد الطبيعي 1. (2) لكل عدد طبيعي n خلّف n خلّف n خلف n كل مجموعة من الأعداد الطبيعية تحتري على 1 وخلّف كل عضو في المجموعة ، تشتمل على كافة الأعداد الطبيعية ، (5) n = m فإن $n^* = m$ فإذا كان $n^* = m$ فإن $n^* = m$

peanut

[نبت] فولٌ سوداني. فُستُق. Arachis Hypogaea. قرنية حَوْليَة منخفضة متفرَّعة ذاتية التأبير، تُزرع لبذورها الصالحة للأكل الموجـودة ضمن قرون تحت ترابية وحيدة الحُجَيْرة.

peanut of

[مواد] زيت الفُسْتق. زيت دُمني أصفر الى أصفر مُخْفَرَ

peak forward voltage

[الكتر] فلطية أماميّة ذُرُويّة. الفلطية الآنية القصوى المطبّقة على جهاز الكتروني معين باتجاه المقاومة الصغرى لتدفّق التيار.

peak gust

[رصد] نَفْحة ذُرُويَة. هي، وَفْقَ ممارسة أرصاد طقس الولايات المتحدة، أعلى سُرعة لَحْظيّة للرياح تسجلها محطة ما خلال فترة معينة تكون عادة اليوم الرَصْديّ الذي يبلغ طوله 24 ساعة، ولذلك ليس من الضروري أن تكون النفحة الذروية نفحة رباح حقيقية.

peaking circuit

[الكتر] دارة ذُرْوية. دارة تـذبيب. دارة تُستعمل لتحسين استجابة مضخَم عريض النطاق للترددات العالية في التذبيب التفريعي بوضْع مِلَفَ صغير على التوالي مع حِمْل المِصعَد، اما في التذبيب على التوالي، فان العلف يكون موصولاً على التوالي مع شَبِيكة المرحلة التالية.

peaking network

[الكتر] شبكة تذبيب. نوع من شبكات القرن بين المراحل تكون المحارضة فيه فعلياً على التوالي (شبكة تذبيب على التوالي) أو على التفريع (شبكة التذبيب التفريعي) مع أحدى المُواسِعات الطُفيلية ، وذلك لزيادة التضخيم في الطرف المُلوي لمدى التردد.

peaking transformer

[كهر] محوِّل ذُرويّ. محول يكون فيه عدد الأمبير ـ لفة في المِلْفَ عاليًا إلى درجة يُحدث فيها أضعاف قيّم كثافة التدفق الطبيعية في النَّواة، فيتغير التدفق بسرعة من اتجاه الإشباع إلى الاتجاه الآخر مرتين في الدورة مولدًا بذلك نبضة ذروية في الملف الثانوي.

peak inverse anode voltage

[الكتر] فلطية المتصعد الذُروية المعكوسة. القيمة القصوى الآنية لفلطية المصعد بالاتجاه المعاكس لاتجاه مرور التيار الذي صُمّم الصمام أو الجهاز على أساسه.

peak inverse voltage

[الكتر] فلطية ذُرويّة معكوسة. القيمة القصوى الآنيّة للفلطية الموجودة بين المَصْعَد والمَهْبِط بالاتجاه المعاكس، وتطبّق عادةً على التُنائى في دارة الاشتغال.

peakless pumping

[هـ منجم] ضَحَّ مُورَزَّع . توزيع العِبِء الضَخيَ في المَنْجَم على اليوم كامله .

peak limiter

انظر limiter .

peak load

[كهر] حِمل ذُرويّ. الحمل الأقصى . الحمل الآنيّ الأقصى او متوسَّط الحمل الأقصى في مدةٍ معينة. يُسمَّى أيضًا peak power

[هـ] حِمْل ذُرْويّ. أقصى كميةٍ من مادة معينة يمكن أن تحملُها ناقلة في الدقيقة خلال مدة محدّدة.

peak overpressure

[حرب] ذُروة الضغط الزائد . الضغط الزائد الأعلى الذي تولّده الموجة الانفجارية . تكون ذُرَى الضغط الزائد بالقرب من الكرة النارية

pearistone

ا**نظ**ر perlite .

pearl white

انظر pearl essence .

pearly

انظر nacreous .

pearly tumor

انظر cholesteatoma .

Pearson Type I distribution

انظر beta distribution .

pea-soup fog

[رصد] ضبابٌ كثيف.

peat

[جيو] خُتٌ. تُوْب. متبقّ أسمر داكِن أو أسود تَكَوَّن من التفكّك الجيوي وتفتّت الحزازيّات والحشائش والأشجار والنباتات الأخرى التي تنمو في المستنقّعات والأماكن الرّطْبة الأخرى.

peat bed

انظر peat bog .

peat bog

[جبو] مستنقع خُشَّي . مُستنقع تَكَوَّن فيه الخُثُّ في ظروف سن الحموضة. يُستى أيضاً peat bed, peat moor .

peat formation

[كيم جيو] تكوين الخُثّ . تحلُّل النباتات في المياه الراكدة ذات المحتوى الضئيل من الأكسجين في ظروف وُسطى بين ظروف التعفّن وظروف الاهتراء .

peat moor

انظر peat bog .

peat moss

[بيئة] خُثِّ حَزازيٍّ. حزازٌ خُشِّي. الحزاز الذي يَنتُج منه الخُث، وخاصة حزاز الإسفغنون.

peat-sapropel

[جيو] حَمَّاً خُشِّي. نِتاج تردَّي المواد المُضوية عندما يكون في المرحلة الانتقالية بين الخُثَ والحَماْ. يُسمّى أيضاً sapropel-peat.

peat soil

[جيو] تُوفِة خُثِّية . تُربة تحتوي على كميـةٍ كبيـرة مـن الخُـثّ، وتكون غنية بالدُبال، وتعطى تفاعلاً حَمْضياً.

peat wax

[مواد] شمع الخُثّ. مادة شمعيّة صُلْدة تُبسَخرج من الخث. وهي تشبه الشمع المعدنيّ، وتُستعمل بديلاً عنه.

Peaucellier linkage

[هـ مك] أوصال بُوسَلْييه . مجموعة أوصال سكانيكية تقـوم بتحويل الحركة الدائرية الى حركةٍ مضبوطة في خطيً مستقيم .

يُستخرج من الفول السوداني. يذوب في الإينر والكلوروفورم وشاني كبريتيد الكربون. مركباته الأساسية هي ألاوليئيك واللينوليك. يُستعمل بديلاً لزيت الزيتون، وفي صناعة الصابون والأدوية. يُسمَّى أيضاً arachis oil, earthnut oil, katchung oil.

Dear

[نبت] كُمَّشْرى*. أيِّ من بضعة أنواع شجرية منتمية الى جنس Pyrus في رتبة الورديات. تُزرع لشمارها التُفَاحيّة العريضة الطرف القِميّ، والمزودة بخلايا حجّرية في لُبّها.

pearceite

[معدن] بيرسيت. Ag₁₀As₂S₁₁. معدن أسود مكون من كريتيد الزرنيخ والفِضَة.

pear

[مرض] لؤلؤة . كُريّة . 1- كُتَل كُروبة من الخلاب الظهارية المرض المنظمة تراكزياً ، تُشاهد في بعض أنواع السرطان الغدي . 2- قوالب مخاطبة للشَّمّب أو الشَّعْنِبات الهوائية توجد في بَلْفَم الأشخاص المصابين بالرَبُو .

[مواد] لؤلؤ. دُرَّة. حُسَية كثيفة مستديرة تقريباً، بيضاء أو شاحبة اللون، لها درجات لمعان مختلفة. تتكون داخل بعض أنواع الرِخْويَّات، وتنشأ قشرتها من ترسيب طبقات رقيقة متمركزة من عرَّق اللؤلؤ حول جُسَيم غريب.

pearl ash

[مواد] رَماد البوتاس. كربونات البوتاسيوم المكلّسة. مادة غير نقية، تُستخلص من كربونات البوتاسيوم (البوتاس) عَقِبَ عمليات تنقية جزئية من رماد الحطب.

pearl essence

[مواد] خُلاصة اللؤلؤ . مادة متألقة شفّافة لمّاعة، تُستخرج من حراشف السمك. تُستعمل في اللّكَ اللؤلؤي، وفي صنع اللؤلؤ الصناعي. تُسمّى أيضاً pearl white .

pearl hardening

[كيم لا عضو] قاسي اللؤلؤ . قاسي كبسريسات الكلسيسوم . الاسم التجاري لرتبة بلورية من كبريتات الكلسيوم . يُستعمل مالنًا للورق.

pearlite

[جيو] بَوْليت. انظر perlite.

[فلز] بَولِيت . تَرَاكُم طَبَقيَ للفريَّيت (حديد نقي تقريباً) والسمنتيت Fe₃C. يوجد غالباً في أنواع الفولاذ الكربوني وفي حديد الصَّت.

Pearl-Reed curve

انظر logistic curve.

pearl sinter

انظر siliceous sinter .

pearl spar

[معدن] سِبارُ اللؤلؤ. كربونات متبلورة لها بريقٌ لؤلؤي، مثل معدن الأنكريت.

کمثری

PEAR

كمثرى Pyrus communis. (أ) قِسُوان زهري (ب) ثمرة.

pébrine

[لا فقار] داءُ القَرْيَة. مرضٌ مُعْد يسببه حيوان أوّلي Nosema و bombycis ، يصيبُ دودة القزّ والسُرّف الأُخرى.

pebulate

[كيم عضو] مبولات. C₁₀H₂₁NOS. سائىل كَهْرَماني الى أصفر. يُستعمل في مكافحة الأعشاب الضارة بقصب السكر والتبغ والطماطم قبل بُـزوغها. تُسمّى أيضاً -S-propyl butylethyl. thiocarbamate.

pecan

[نبت] باكانيّة * . Carya Illinoensis . شجرة قاريّة كبيرة مُعبِلة في رتبة الزانيّات تُنتج ثمارًا صالحة للأكل، وهي متطاولة على شكل جوزةٍ رقيقة الدِرع.

peccary

[فقار] مِجْلاح . أيِّ من نوعين من الثديبات الخِزيرية من جنس . Tayassu ، التي تشكّل فصيلة المِجْلاجِبَات.

peck

[مك] بك. مختصره pk. 1- وحدة حجم تُستعمل في الولايات المتحدة لقياس العواد الصُلبة، وهي تساوي 0.00880976754172 متراً مكعباً أو مارتات جاقة، أو 1/4 بوشل. 2- وحدة حجم تستعمل في المملكة المتحدة لقياس مواد صلبة وسائلة، وغالبًا لقياس المواد الصلبة، وتساوي 0.00909218 متراً مكعباً أو غالوئين.

pecker

[م ا م] مِنْقَر . جزء قارئة الشريط الورَقيّ الذي يَجُسّ الثقوب في الشريط.

pecking order

[فقار] رُتبة النَّقُس . فقام اجتماعي . تسلسُل في النفوذ الاجتماعي داخل مجموعة دُجاجية يحقّ بمُوجِبه لكل طير أن يُنقُر من هو دونه رتبةً في السُلّم، وأن يستسلم لنقر من هو أعلى رتبةً .

[نفس] مقام اجتماعي. مكانة اجتماعية من الوجاهة او السطرة او السلطة.

Peciet number

[ه كيم] عدد بكليت. مجموعة لا بُعدية، تُستخدم لتحديد تماثُل التفاعُل الكيميائي عند اختلاف المقياس الذي يتمّ فيه، وذلك من مُعطَيات الوحدة الإرشادية وحتى الوحدات ذات القياس التجاري. تضم هذه المجموعة السّعة الحرارية والكثافة وسرعة المائع ومقادير فيزيائية ملائمة أخرى.

Pecora

[فقار] تحت رُتبة المواشي. تحت رتبة من مزدوجات الأصابع (ذوات الظلف) تفم المجترات ذات الزَّنْد المختَزل، والتي تحمل عادةً قرناً أو قرنين دائمين أو مُتاقطَتَيْن.

pecten

[حيو] مِمْشَط. مُشْط. أيّ من البُنّى الشبيهة بالمشط عند الحيوانات.

peau de soie

[نسيج] حرير أطلس. حرير صقيل. قَماش من الحرير الناعم ذو تركيب نَسْجيّ صقيل وسطح لامع، يظهر تضليمات دقيقة باهتة في اللُحْمة.

pebble

[جير] حَصَاةً. حَصَبةً. فَيَيتة أكبر من الحُبيبة وأصغر من الفهر (حجر الرصف) يتراوح قُطرهما بيسن 4 و 64 مليمشراً. تسمّى أبضاً pebblestone.

[معدن] حَصاة. انظر rock crystal.

pebble armor

[جيو] درع حَصَوي . درع صحراوي يتألف من حصى مستديرة.

pebble-bed reactor

[نو] مُفاعلٌ ذو طبقة حَصَويَّة . مفاعل نوويَ يتألف الوقود فيه من كُرَيَّات صغيرة مكدَّسة في القلب. يتم التحكم في سرعة التفاعل بواسطة جريان المبرَّد، وبواسطة زيادة التحميل بالكريَّات او إنقاصه.

pebble coal

[جبو] فحم حَصَوي . فحم انتقالي بين الخُثّ والفحم البُّني.

pebble heater

[هـ كيم] مسخَّن حَصَويّ. أداة لتسخين الغازات (مثل الهواء والهيدروجين والمتان والبخار) تنتقل الحرارة فيها إلى الغاز المراد تسخينُه عبر حَركةٍ مجموعةٍ من الحصى المسخَّنة التي تنتقل باتجاء معاكس لاتجاء تيار الغاز.

pebble mill

[هـ مك] كسَّارة الحَصَى . جهاز لتفتيت المواد الصُلْبة ، مُزوَّدة بغلافٍ أسطواني أو مخروطي يدور على محور أفقي ، وبوسيلة طحن مثل كريّات من الصوّان أو الفولاذ أو البورسلان .

pebbles

[مواد] حَصى . حَصْباء . وسائط السحق في كتارات الحصى، وهي عادةً عبارة عن كريّات ملّدة من حجر الصوّان، أو من الخَرّف الأبيض المحروق.

pebblestone

انظر pebble.

pebble-weave

[نسبج] محبَّب. صفة قُماش ذي تركيب نسجيّ غير منتظم ينتُّج عن استعمال خيوط ملتوية ومتقلَّصة (منكمشة).

pebbling

انظر orange peel .

pebbly mudstone

[جيو] حجر طيني حَصَوي . حجر طيني رصيمي دقيق الرقائق يشبه صخر الحَريث .

pebbly sand

[جير] رملٌ حَصَويٌ. توضَعٌ رسوبي غير متصلّب يحتوي على 75% على الأقل من الرمل وما لا يزيد على 25% من الحصى.





باكانية. (أ) أوراق وثمـر (ب) ثمــار ذات سِنْفة.

Pectenidae

[لا نقار] فصيلة الأسقَلوبيات. فصيلة من الرخويات ذوات البصراعين، من رتبة متباينات العضلات، تحتوي على المَحار اليرُوَحيّ أو الأسقلوب.

pectic acid

[كيم حي] حَمْض البكتيك. حمض مُعَقّد، منزوع المتيل جزئياً، يُحصل عليه من بكتين الثمر.

pectin

[كيم حي] بكتين. فحم هيدروجيني مُنقَّى يُحصل عليه من الجزء الداخلي من لِحاء ثمر الليمون، أو من ثُفُل التفاح، يتألف بصورة رئيسية من الحُموض متعددة الغالاكتورونيك التي رُبطت بجذور متوكسيل.

Pectinariidae

[لا فقار] فَصيلة المُشطيّات. الديدان المخروطية، فصيلة من الحَلْقيات كثيرات الشعر، تنتمي الى المستقرّات.

pectinase

[كيم حي] آز البكتين . انزيم يتواسط تحوّل البكتين الى سكاكر
 والى حَمْض الغالا كتورونيك .

pectinesterase

[كيم حي] آز إستر البكتين. انزيم يتواسط الهَـدُم المُحَلَّمِـه للبكتينات الى حُموض البكتيك.

pectineus

[نشر] عضَلَة عانيّة. عضلة مُشطية. عضلة تنشأ من العانة وتنّصل بعظم الفخذ.

Pectinibranchia

[لا فقار] رتبة مُشطيّات الخياشيم*. رتبة من الرِخْوِيّات مَعديات الأرجل، تحتوي على العديد من فصائل الحلّزون، يتم تنفسها بواسطة خياشيم مشطية. جهازها العصبي غير مركز، وجنسها منفصل.

Pectobothridia

[لا فقار] صُفيف منشقًات المحاجم. ` صغيف من الديدان الطفيلية، من صف المنقوبات، يتميّز بكلاليب ذيلية، أو بمحاجم خلفية تاسية، أو بكليهما.

pectolite

[معدن] بكتوليت*. (NaCa2Si,O8(OH) إنوسليكات لا لون له أو أبيض أو رَمادي، يتبلور في النظام الأحاديّ المَيْل وله بريق زجاجيّ إلى حريريّ. قساوته حسب سُلّم موس 5. كثافته 2.75.

pectoral fin

[فقار] زَعْنَفة صَدْرية . شَفْعٌ من زعانف الأسماك التي تقابل القائمتين الأماميتين لدى رُباعيات الأرجل.

pectoral girdle

[نشر] زُفّار كَتِفيّ. مجموعة العظام التي تَدْعَم الأطراف العُلوية أو الأمامية في الفقاريات. يُستى أيضاً shoulder girdle.

nectoralis major

[نشر] العَضلةُ الصَدْريّة الكُبرى. العضّلة الكبيرة التي تربط

الناحية الأمامية من الصدر بالكَتِف وأعلى الذراع.

pectoralis minor

[تشر] العضَّلة الصَدْرية الصُغرى . العضَلة الصغيرة العميقة التي تربط الأضلاع الثالثة والرابعة والخامسة بلوح الكَيْف.

peculiar part

[حرب] قِطعَةٌ متميَّزة. جزء من عَنادٍ حربيّ يتحكَّم بتصميمه صانعٌ واحد، وينحصر استعمالُه ببنودِ يُنتجها صانع واحد.

peculiar star

[فلك] نَجْم خاصّ. نجمٌ متميّز. نجم لا يتلاءم مع تصنيفي عِباريّ طَيْفيّ.

peculiar velocity

[فلك] سُرعة خاصة . يوجد للنجوم حركات إفرادية خاصة تضاف وتتراكب فوق الدوران المنتظم للمجرة . يتحرك كل نجم على مدار إهليلجي (الى حد ما) ، لذلك كان له سرعته الخاصة بالنسبة الى المعياد الموضعي للسكون ، وهو الحركة المعيارية على مدار دائري حول مركز المجرة .

pedal

[تصميم] دواًسة. دَعْسة. ذراع تشغَّل بالقدم.

[حيى] قَدَميّ . خاصّ بالقدم أو متعلق بها .

pedal disk

[لا فقار] قُرص رجليّ. القاعدة العريضة المنبسطة للمديد من شقائق البحر، تُستعمل في التعلّق بالأرضية.

pedalfer

[جير] تربة ألمينية _ حديدية. تُربة بها تراكم من أكاسيد المعادن التُلاثية التكافؤ، وتميّز المناطق الرّطبة.

pedal ganglion

[لا فقار] عُقدة عصبية رجليّة. أحد زوجي شَفْع العُقد، يزوّد عضلات القدم في معظم الرخويّات بالأعصاب.

pedal gland

انظر foot gland.

pedate

[حي] قَدَميّ. 1- ذو أجزاء شبيهة بأصابع القدم. 2- ذو قدم. 3-ذو أقدام أنبوبيّة.

pedestal

[الكتر] ركيزة. مستوى الإعتام. انظر blanking level.

[جبر] صخور عيش الغراب، ركيزة صخرية. عمود رقيق نسبياً من الصخر يحمل كُنلة صخرية أكثر اتساعاً، ويتكون بواسطة عملية النحر السُفلي نتيجة للسَحْج الربحيّ أو التجوية التفاضلية. تُسمّى أيضاً rock pedestal.

[هـ] رَكِيزَة. قاعدة. جزء سانِد أو قاعدة مُنْشَأٍ قائم، مثل هوائي . رادار.

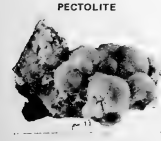
[هـ مدن] ركيزة. قاعدة. 1- ركبزة عمود. 2- ركيزة معدنية





قــوقعـــة حلـــزون Orthonema مـــن البنسلفاني ــ البرمي.

بكتوليت



بلورات پكتوليت على شكل كنل كووية تشبه الإبر، مع الكلسيت الى اليسار.

pediculosis

[طب] تقميل. داء القَمْل. الإبتلاء بالقمل، خاصة من جنس . Pediculus

pedigree

[ورث] نَسَبٌ. شجرة النَسَب. شجرة العائلة. السُلالة السَلَفية الهرد ما.

Pedilidae

[لا فقار] فصيلة الصندليّات. فصيلة من الحشرات غِمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الظلاميّات.

pediment

[جيو] سَنَد. واحة. منحدر لطيف نكوَّن من مجموعة العمليّات التي هي في معظمها تَحاتيّة. وسطح هذا المَعْلَم يتكوَّن أساساً من صخر عار، وقد يكون عليه غطاء من غلالة رقيقة من الطَّني أو الجَرْول. يُسمَّى أيضاً conoplain, piedmont interstream flat.

[عمر] قَوْصَرة. الواجهة المثلثة التي تشكل مسنَّم سقف تُنسائيّ الإنحدار.

pedimentation

[جيو] **تروَّح. تكوّن الأسناد.** الأعمال او العمليات التي تنكوّن منها معالم راحات (أسناد) الجبال.

pediment pass

[جيو] همرَّ واحميّ. لسان ضيق مستو يمندّ من راحةِ على جانب جبل ليتصل براحة على الجانب الآخر منه.

Pedinidae

[لا فقار] فصيلة البدينيات. الفصيلة الوحيدة في رتبة أشباه

Pedinoida

[لا فقار] رتبة أشباه البدينيات. رتبة من التاجبات، تتألف من شوكيات الجلد التي تمتلك الأشواك الصلبة والفلاف المنين.

Pediococcus

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي الى فَصيلة المكوَّرات العُقَدية. تنتظم خلاياه أزواجًا أو رُباعًا. يسبِّب تخمير الغلوكوز مع إنتــاج حَمْـض لكتيك غير ناشط (متجانس التخمر).

pedion

[بلور] وحيد الوجه. شكل بِلُوري ذو وجه واحد، ينتمي الى الصنف اللامتناظر في المنظومة التُلاثية المثّيل.

Pedionomidae

[فقار] فصيلة السَّهليَّات. فصيلة طيور سُمَانيَّة من رتبة كُرْكِيَّات الشكل.

Pedipalpida

[لا فقار] رتبة لامسيّات الأرجُل. رتبة سابقة من العنكبوتيات، وهذه الحيوانات تصنّف الآن في رتبتيْ: ذيلبـات المـؤخّرة وكليلات العَجُز.

pedipalpus

[لا فقار] لامسة رجليّة . أحد زوجيّ الشَّفْع الناني من اللواحق في

تحمل احدى نهايتيْ جملون جسرٍ او عارضة، وهي تَنقل أيّ حِمل الى قمة الدعامة أو الكَنف.

pedestal boulder

[جيو] جُلمود صخر عيش الغراب. جلمود ركيزي. كتلة صخرية محمولة فوق صخر عيش الغُراب. يُسمّى أيضاً pedestal

pedestal level

ا**نظر blanking level** .

pedestal pile

[هـ مدن] خازوق بِرَكيزة. خازوق خَرَساني ذو انتفاخ كبير عند القاعدة

pedestal rock

انظر pedestal boulder .

pedestal sight

[حرب] مسدّدة قاعديّة. هي، في نظام مدفعية الطائرات، مسدّدة مركّبة على ركيزة للتحكّم في المدافع عن بُعد.

pediatrician

[طب] طبيب أطفال.

pediatrics

[طب] طبّ الأطفال. فرع من فروع الطب يعالج نمو الطفل حتى سن المراهقة، بالإضافة الى العناية والمعالجة والوقــايــة مــن الأمــراض والاصابات والعِلات التي تصيب الأطفال.

pedicel

[حيو] رُجَيْلة. سُوَيْقة. ساق قصيرة في جسم حيوان.

[نبت] سُوَيْقَة . عُنَيْق . 1- ساق عضو ثمريَ أو عضو حامل للأبواغ . 2- ساق زهرة .

pedicellaria

[لا فقار] مِلْقَط. ذُنيْب *. هي، في قنافذ البحر ونجوم البحر، أيّ من أعضاء الالتقاط الصغيرة المتنوعة على شكل مِنقارٍ محمول على سُوَيقة.

pedicellate

[حي] سُوَيْقيّ. رُجّيْليّ. ذو سُوَيْقة.

Pedicellinea

[لا فقار] رتبة السُويْقيّات. الرتبة الوحيدة في صفّ الحيوانات الكأسية، وتتضمّن جميع الحيوانات الحزازية داخلية الشُرْج.

pedicle

[تشر] عُنَيْق. سُوَيْقَـة. نُتـو، نحيل يقـوم بـدور قـدم أو ساق (كقاعدة ورم مثلاً)، أو هو الجزء القاعدي لعضو متـواصـل مع بنسى أخرى.

pediculophobia

[نفس] رُهاب القَمْل. خوف شاذَ من الإصابة بداء القَمْل.

ملقط. ذُنَيْب

PEDICELLARIA

غط ثلاثي التسنن لملقَط قنف ذيــة يظهــر المنقار ذا الفكوك الثلاثة المتحركة

العنكبوتيات.

pediplain

[جير] سهل صحراوي. سهل راحيّ. سطح تصرية صخري منحور يتكون في صحراء ما نتبجة اندماج راحتين أو أكثر. يُسمَّى أيضًا desert peneplain.

pediplanation

[جيو] تسهَّلٌ راحيٍّ. الأعمال أو العمليات التي نكون السهول الراحيَّة.

pediplane

[جبو] مسطح راحيّ. أيُّ سطح تحانيّ منبسط تكوَّن في مِنطقةٍ صحراوية راحيّة، وقد يكون عاريّاً أو مغطّى بفِلالةٍ من الطّمْي.

pedocal

[جيو] تُربة كلسية. تربة تحتوي على تـركيــز مــن الكــربــونــات، كربونات الكلسيوم عادة، وهي ميتزة للمناطق القاحلة أو شبه القاحلة.

pedodontics

[طب] طبُّ أسنان الأطفال . فرع طب الأسنان الذي يعالج أسنان الأطفال .

pedogenesis

انظر soil genesis.

pedogeochemical survey

[كيم جيو] مساحة جيوكيميائية للتُربة. مِسَاحة تنقيبية جيوكيميائية، تكون الموادُ المعايّنة فيها من التربة أو صخر الحويث.

pedology

[جيو] علم التُرْبة. انظر soil science.

[طب] علم صحة الأطفال. علم دراسة المظاهر الوظائفية والنفسية في الطفولة.

pedometer

[هـ] 1- مقياسُ الوليد. 2- عدّاد الخُطى. 1- جهاز لقياس طفلِ حديث الولادة ووزنِه. 2- جهاز يسجل عدد الخُطُوات أثناء

Pedomicrobium

[حي دق] . جنس من الجراثيم ذو زوائد غِلافية ، خلاياه ذات شكل إجّاصي أو فاصولي أو عَصَوي أو بَيْفي، يتكاثر بواسطة تبرعُم يظهر على قِمم الخيوط الفُطرية أو مباشرة على الخلايا الأمّ، حيث تترسّب أكسيدات الحديد والمنغنيز في الخلايا الأم أو في الخيوط الفطرية.

pedophilia

[نفس] حُبِّ الطفولة. حبُّ الغِلمان. حب الأطفال، من قِبَل البالغين، حبًّا جنسيًّا.

pedophobia

[نفس] رُهاب الأطفال. خوف شاذَ من الأطفال أو كُرهُهم.

pedunci e

[تشر] سُوَيقة. شريطً من ألياف بيضاء يربط بين مختلف أجزاء الدماغ. [لا فقار] سُويقة. الجذع الداعم لكامل الجسم او لقسم كبير منه لبعض أشباه الزنبق وتحضّديَّات الأرجل والأطوم.

[نبت] سُوَيْقة. زَنْد. 1- الساق الحاملة للزهرة. 2- الساق التي تحمل الجسم النمريّ في بعض النباتات المشرية.

pedunculate

[حي] سُويَقيّ. زَنْديّ. 1- ذو سُويقة أو ينمو على سويقة. 2-معلّق على سُرَيقة أو زَنْد.

peekaboo system

انظر Batten system .

peel-back

[هـ] سَلْخٌ. فصل مادتين مترابطتين، تكون إحداهما أو كلتاهما مرنة، عن طريق نزع أو شدّ المادة المرنة من السطح المتزاوج معها على زاوية 90° أو 180° من المستوي الملتصقة به.

peeling

[مواد] تَقَشير . إنتزاع الكُسوة المطّاطية عن المعدن أو النسيج أو أية مادةٍ أخرى أو فصلها عنه .

peel test

[هـ] إختبار التلاصق . اختبار يجري للتأكد من منانة تلاصُق خوص معدنية مترابطة معًا ، وذلك بنقشير أو نزع الخوص المعدنية بشدها إلى الخلف وتسجيل قِيم التلاصُق.

peer

[تصميم] جبهةُ المطوقة. نهاية رأس المطرقة ذات الشكل نصف الكروي أو المنشوري أو أي شكل آخر، وتُستخدم للحَنْي أو النَّلْم أو القطع.

peening

[فلز] دَقْدَقَة . تطويق . تصليد سطحيّ لقطعة معدِنية بواسطة الدقّ بعِطرقة أو بواسطة القذف بِخُرْدق صَلْد.

peepdoor

[هـ مك] هُوْقَبِ. باب صغير في فرن، مزوَّد بفُتحةٍ زجاجية بمكن من خلالها مراقبةً الإحتراق.

peephole masks

[م ا م] مَناخل صوراً ق النُقط . هي، في التمييز البصري للسمات، مجموع سِمات تُقبَع كل سمة منها في قارئة السمات بشكل نِقاط في مواقع مناسبة، ويمكنها نظريًا التعرف على جميع السات المدُخَلة بصورةٍ فردية مها اختلف مظهرها.

peep sight

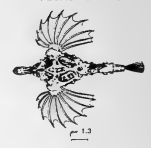
[حرب] خُرْمُ التسديد . مسددة خلفية في البندقية فيها نَقْبٌ صغير تتمركز فيه المسددة الأمامية عند التصويب، وهي تختلف عن المسددة المفتوحة .

peep slot

[حرب] نافذة الرؤية . فُتحة المراقبة . نافذة للرؤية في عربات التنال يمكن فتحها وغلقها من الداخل.

رتبة البيغاسيات

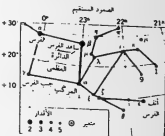
PEGASIFORMES



عُثَة البحر Pegasus draconls من رتبة البيغاسيّات.

الفرس الأعظم

PEGASUS



نمط خطوط كوكبة الفرس الأعظم. تشير الخطوط المتقطعة الى احداثيات السماء. أما السطوع الظاهري للنجوم أو القدر فيُمثَّل بواسطة مقاسات النقط.

إنسان بكّين

PEKING MAN



اعادة تىركىب جمجمة انشى Homo erectus pekinensis ، وتظهر فيهسا الحيود الجبهية الداكنة .

من رصيف مستو تُرَكَّب عليه قوائم رأسية ذات ارتفاعات مختلفة لتمثل أكِفَّة الطبقات المختلفة.

Peirels-Nabarro force

 [فز صلب] قوة بيولز - نابارو. القوة الضروربة لإزاحة انفصام عن مستوي انزلاقه.

Peirce stroke relationship

انظر NOR.

Peisidicidae

[لا فقار] فَصيلة البسيديسيّات. فميلة وحيدة الجنس من الحَلْقيات كثيرات الشعر ، تنتمى الى مجموعة التائهات.

Peking man

[حفر] إنسان مِكَّين*. Sinanthropus pekinensis. نَمَطُّ بشريّ متقرض. يتميز بعلبّة دماغية سميكة مع بُنيةٍ قاعدية وقذالية ناتئة وغليظة، ونتوءين حاجبيّين غليظين.

pekovskite

[معدن] بكوفسكيت. . .CaTIO, بآورات مُعَيِّنية مستقيمة أو مكتبة ، براقة مائلة الى الأصغر أو رمادية سوداء ، قساوتُها 5.5 ، تتفكّل في حَمْض الكبريت الساخن .

pelagio

[بعر] بحري . محيطي . خاص بالماء الموجود في عُرض 20. المحيط ، فوق النطاق الماحلي . 20. المحيط ، فوق النطاق المأوري ووراء الحدود الخارجية للنطاق الساحلي .
10 للى 20 متراً أو أكثر ، وتنميز برواسب وَحُلية أو رَزَعَية ، وبعدم وجود النباتات . يُسمى أيضاً eupelagic .

pelagic limestone

[جيو] حجر جيري بحري . حجر جيري ذر نسيج دقيق بتكوّن في مياه عميقة نسبياً من تراكم أصداف المُنخُرْبات الجيرية البحرية .

pelagism

انظر seasickness .

pelargonic acid

[كيم عضو] حَمْض البلارغونيك. CH₂(CH₂),CO₂H. زيت عديم اللون أو أصغر. يغلي عند 254° م. ذوّاب في الايتر والكحول وغير ذوّاب في الماه. يُستعمل مركّباً وسطياً كيميائياً ، وعميل تعويم، كما يستعمل في اللك والمواد الصيدلانية والمنكّهات والروائح التركيبية وفي اللدائن. يُسمّى أيضاً nonanoic acid. n-nonolc.

pelargonic alcohol

انظر n-nonyl alcohol . انظر

pelargonidin

[كيم حي] بلارغونيدين. خِضاب الأنتوسيانيـديـن يُحصـل عليـه بَخُلُمَهـة البلارغـونين على شكـل كلــوريــده البِلّــوري الأحر ــ البُنيّ ، C₁₈H (1Clo.

peesweep storm

[رصد] عاصفة بيسويب. عاصفة تَهُبّ في أوائل الربيع على اسكتلندا وانكلترا.

peg

[فلز] أرضيَّة إضافية . انظر plug .

[هـ.] 1- وَتَد. 2- عَلَاقة. 1- قطعة صغيرة مسنّنة أو مستدّقة, تكون في الغالب أسطوانية, تُستعمل في تثبيت الأجزاء. 2- بُروز يُستعمل لتعليق الأشياء أو سَندها.

Pegasidae

[فقار] فصيلة البيغاسيات . الفصيلة الوحيدة من رتبة البيغاسيات.

Pegasiformes

[فقار] رُتبة البيغاسيّات*. عُثّة البحر أو تِنْين البحر، رتبة صغيرة من الأسماك الشُعاعية الزعانف، الجزء الأسامي من جسمها محماط بالعظم، وعظاها الأنفيّان كبيران يشكلان مِنقارًا يتقدّم الفم كثيرًا.

Pegasus

[فلك] الفرس الأعظم*. كوكبة شمالية صعودُها المستقيم 22 ساعة ومَيْلها 20° شمالاً. تُسمّى أيضاً Winged Horse.

peg count meter

[هـ] مقياس عَـد اطـرادي . مقياس أو مسجّل يُحمي عدد المخطوط الرئيسية المختبرة او الدّارات المشغولة ، أو عدد المرّات التي يفشل فيها الإختبار ، أو عدد الاختبارات التكرّارية التامة .

pegging rammer

[فلز] هدَكَ . قضيب مُزَوَد بقطعة حديدية مستطيلة الشكل عند طرفه . يُستعمل لَرصَ الرمل في القالَب .

peg graft

[نبت] تطعيم إسفيني . تطعيم يجري بدفع قاعدة إسفينية الشكل من خشب طعم كامن عديم الورق في فُتحة في الجِذْل وتفطيتها بالشمع أو بأي مادة أخرى.

pegmatite

pegmatitization

[جبو] بَغْمَتَة. تبغمُت. تَكَوَّن صخر البغماتيت أو حلوله محلَّ غيره من الصخور.

pegmatolite

انظر orthoclase .

peg model

[جير] نَموذج القوائم. نموذج ثُلاثيّ الأبعاد يُستعمل في توضيح ودراسة الظروف الطبقاتية والتركيبية للجيولوجيا تحت السطحية، ويَتَكَوَّن

pelargonin

[كيم حي] بلار غونين. أنتوسيانيان يُحصل عليه من البَّتَلات المَجَفَّة لنبات اللقلقي الأحر أو نبات القنطريون العنبريّ الأزرق، وهو على شكل كلوريدِه البلّوري الأحر

Pelean cloud

انظر nuée ardente.

Pel-Ebstein fever

[طب] حُمّی بل _ ابشتاین . حمی انتکاسیة نمیّز مرض هُدْجکن . Hodgkin

Pelecanidae

[فقار] فَصيلة البَجَعِيَّات. البجع، وهو فصيلة من الطيور المائية من رتبة البَجْميّات.

Pelecaniformes

[فقار] رقبة المُنجَعيَّات. رتبة من الطيور المائية الأكلة للأسماك تتميز باتصال أصابعها الأربعة بوترات.

Pelecanoididae

[فقار] فصيلة أشاه البَجَعَيَّات. طائر النَّوْء الغواص، فصيلة طيور مُحيطة من رتبة التَوْتيَّات.

Pelecinidae

[لا فقار] فَصيلة الزنابير البَجَعية. فصيلة وحيدة السوع من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة شَرْجيّات الثقب.

P electron

[فز ذر] الكترون p. هو في النقريب القائل بأن لكل الكترون دالة موجية ذات حقل مركزي، الكترون ذريّ العدد الكمّي للزخم الزاوي فيه يساوي الواحد.

Pelecypoda

[لا فقار] صفَّ فأسيّات الأرجل. مرادف للمصطلع Bivalvia (ذوات اليصراعين).

pelelith

[جيو] **لابة عُنُقَيَة.** لابة فُقَاعية أو خفّافية تتكَوَّن في أعنىاق البراكين.

Pele's hair

[جبو] شعرُ مِلِيه. لابةً ليفيّة. زجاجً بركانيَ مفتول يتكوّن طبيعيًا من نفخ اللّابة المائعة أثناء اندفاعها الهادى. يُسمّى أيضاً capillary ejecta, filiform lapilli, lauoho o Pele.

Pele's tears

[جيو] دُموعُ بيليه . قَطَرات لابيّة . زجاج بركانيّ على هبئة نُقطِ صغيرة متصلّبة يسبق نَكَوْنُه تَكُونُ اللاّبة الليفية (شعر بيليه).

Pelger anomaly

[طب] شُذُو ذ بَلْجر . شَدُوذَ وِراثيّ يُصيب الخلايا الحُبَيْبية في الدم المحيطي التي لها فَصَ او فَصَان نَوَويّان فقط وصِبْغينٌ نوويٌّ خشين.

nelicar

[فقار] بَجَع * . أحد أنواع الطيور التي تكوُّن فصيلة البجعيّات، تتميز

بمِنقار كبير جداً ذي جيب قابل للتمدد تحت الفك السُفلي.

pelican hook

[عمر بحر] خَطَّاف بَجَعيّ . خطاف مَفْصِليّ يشبه مِنقار البجعة ، يُنْلق بواسطة حلْقة يمكن فكُها في الحال، ويُستخدم في إحكام ربط سلاسل أو كبلات أو آلات رفع البضاعة إلى السفينة .

pelite

[جيو] مترسّب طيني . راسب أو صخر رُسوبي مشل الحجر الرحوب المحجر الرحوب عند الرحوب الرحوب الرحوب الرحوب الرحوب الرحوب الرحوب المسلمان الرحوب الرحوب المسلمان الرحوب المسلمان الرحوب المسلمان الرحوب المسلمان الرحوب المسلمان المسلمان

pelitic

[جيو] طيينيّ. متعلّق بالرواسب الطينية أو يميّزُها أو يُشتقَ منها.

pelitic hornfels

[صخر] هُورْنَفلس طِينيّ. صخر تحوُّلي دقيق الحُبَيبات مشتنّ م من الرواسب الطينية.

pelitic schist

[صخر] شَسْتٌ طِينيّ. صخر متحوّل صَغْجي متبلور مشتقّ من الرواسب الطينية.

pellagra

[طب] حَصَسف ، بِلَغْسرة ، مسرض سببُ عَسوزٌ في حَمْسض النيكة ، والرَّحاد ، النيكوتينيك ، يتميز بتمزَّق الجلد ، والتهاب أنسجة الفم الليّنة ، والزُّحاد ، وباضطرابات في الجهاز العصبيّ المركزيّ .

Pell equation

[ر] معادَلة بلّ. هي معادلة ديوفنطوس Diophantus 1-(x²-Dy² عيث D عدد صحيح مُوجَب وليس مربّعًا كاملاً.

pellet

[نقن] كُرِيَّة . حبَّة . حُبَيْبة . قُرْص . قُرْصة . جسم صغير كُرويَ أو أسطواني الشكل .

[جبو] كُرِيَّة . حُبَيْبة . تجمَّع دقيق التحبَّب في رتبة حجم الرمل ، كُرَويَ الى إهليلجيَّ تركيبُه جيـري ، خـال مـن التـركيـب البُنيـوي الداخلي ، يوجد داخل صخرِ كربوناتي جيّد الْفَرْز .

[حرب] خُرْدُقة . حبَّة . كرة صغيرة حجرية أو معدِنية ، تُستخدم كمقذوفٍ في الأسلحة النارية .

[زرع] حبَّة . كُريّة . كُتلة صغيرة مضغوطة أسطوانية الشكل من أغذية الحيوانات .

[صيدل] حبَّة . قُرْص . حبة دَوائيَّة صغيرة.

[فقار] قَيْئَة . كُتلة من الموادّ غير القابلة للهضم يَقيئُها طيرٌ لاحِم.

pellet cooler

[هـ كيم] هبرَّد الكُريَّات. أداة تعمل على مبدأ وِسادةٍ ثِقاليَّة مبرَّدة بالغاز، وذلك لتبريد الكريات المبثوقة وتجفيفها.

pelletierine

[صيدل] بلتيرين . C,H 10N(CH2)2CHO . بلواني يُحصل عليه سائلاً من جذور الزَّمان . يغلي عند 195°م . ذوّاب في الماء ،

بَجَع PELICAN



البجسم الأبيض الكبيسر Pelicanus البجسم erythrorhynchos

والكحول والايتر. يُستعمل في الطب. يُسمّى أيضاً propionaldehyde.

pelleting

[ه] تحبيب. طريقة للإسراع بتجمَّد شِحَن تفجير مصبوبة بإضافة
 حَبَّات أو أقراص مُسْبَقة الصبّ من المتفجّرات في الشِحنة المصهورة.

pelletization

[هـ منجم] تكوير . عمل كريَّات من الخام أو الفحم الدقيق الطحن يبلغ قطر الواحدة منها حوالي 1/2 انش (13 مليمترّا).

pellet mill

[هـ مك] طاحونة حُبيبات. أداة لحقن المواد الحبيبية او العَجينية في ثقوب مِطْلَمة، ثم رَضُم المادة المُغَذَّاة على هيئة قضيب صُلب متواصل بجري تقطيعه بسكين عند محيط المطلمة.

pelietron

[نو] بَلَتْرون. نوع من المسرَّعات الكهرسكونية ، يستخدم نظامًا للشَّخْن مؤلَّمًا من اسطوانات فولاذية متصلة بواسطة رُبُطٍ من مادة عازلة صُلبة كالنيلون لتشكّل سلسلة . تُشحن الأسطوانات المعدنية بعدما تترك البكرة على الكمون صِفر ، ثم تزال الشِحنة بعد مرورها حول البكرة في مرَّبط عالى الفلطية .

pellet technique

انظر potassium bromide-disk technique

pellicle

[خلايا] قُشَيْرة. غشاء. غِشاء البلازما.

[لا فقار] قُشَيرة. جُلَيْدة. غِشاء واق رقيق، كما في حيوانات أوال معينة.

pellicularia disease

[مرض نبت] هرض البليكولاريا . مرض فُطري يصيب أشجار البُن وغيرها من النباتات المَدارية يسبِّبه Pellicularia koleroga ويتميز بكَلَف ورقيّ.

pellicular water

[مياه] هاء غشائي . رُقاقاتٌ من المياه الجوفية ملتصقة بالجُسّيمات أو الفَجَوات التي تعلو منسوبَها .

Pellon

[نسيج] بلّون. إسم تجاري لأقمشة غير منسوجة من إنتاج شركة بلون. تُصنع هذه الأقمشة بإلصاق طبقات من الألياف معاً باستعمال المواد الكيميائية والحرارة.

pellotine

[كيم عضو] بلُوتين . C₁₃H₁₀O₃N. قِلواني بِلَوري عديم اللبون، يُنتج من صُبُّار البِلَوت الجاف *Lophophora williamsi* (المكسيك)، وهو ضعيف الذوبان في الماء . يُستعمل متومّاً.

Pelmatozoa

[لا فقار] مجموعة الحيوانات الأخْمَصية. قسم من شوكيّات الجلد، يتألّف من تلك الأشكال التي تثبّت نفسها على مُرتكز خلال فترة من حياتها على الأقلّ.

pelmicrite

[جيو] بلميكويت. حجر جيري يحتوي على أقل من 25% من المُتَبَّبات الضَمنية والسَّرْئيَّات، وهمو ذو نسبة حجمية من الحُبَبْسات الصخرية الى الأحافير أكبر من 3 الى 1، وذو وطاء ميكريتي يفوق في نسبته المواد اللاحمة الكلسبة السبارية.

Pelobatidae

[فقار] فصيلة المتجوّلات الوَحْلية. فصيلة ضفادع من رُتيبة شاذَات الجوْف، تفم العلاجيم الرَفْسَيّات الأرجل.

Pelodictyon

[حي دق] . جنس من الجرائيم ينتمي الى فصيلة الخَضراوات الحية ، خلاياه ذات شكل عَصدي أو بيضي تنتظم في تجمّعات شبكية الشكل غير قابلة للتحرك، وتحتوي على فجوات غازية، وهي غير طفيلية.

Pelodytidae

[نقار] فصيلة الغطَّاسات الوّحْلِيَّة . نصيلة ضفادع من رُتيبة شاذًات الجوف.

pelogloea

[جيو] حِضْعٌ بحريّ. حِضْج بحري حُناتي يتكوَّن من العوالق المستقرّة.

Pelogonidae

[لا فقار] فَصِيلة البَقّيات الوحليّة. مسرادف للمصطلم Ochteridae (فصيلة البَقّيات المخملية).

Pelomedusidae

[فقار] فصيلة الميدوزيّات الوَحْليّة . السلاحف الجانبية العنّق او المستورة العنق ، فصيلة من رتبة السُلَحْفيّات.

Pelonema

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة الخيطيّات الوحلية، خلاياه ذات جدار رقيق أملس، تحتوي عادةً على فجوات غازية.

Pelonemataceae

[حى دق] فصيلة الخيطيات الوحلية. فصيلة من الجراثيم المنزلقة غير محدَّدة الانتساب، ذات خيوط غير منفرَّعة، مستقيمة أو متعرَّجة او لولبية، تحتوي على خلايا أسطوانية وعديمة اللون.

Pelopidae

[لا فقار] فَصيلة البيلوبيّات. فصبلة من الهاميّات القاسية من المُمّار من رتبة حَدَكيّات الشكل.

Peloploca

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة الخيطيات الوحلية، خلاياه ذات جدران رقيقة وخيوط منتظمة الشكل متصل بعضها ببعض على شكل رُزّم، وهي إما مُمْمَدة أو غير مغمدة، وقد تحتوي على فجوات غازية.

Peloplocaceae

[حي دق] فصيلة العُقديات الوحلية. فصيلة من رتبة الجرثوميات الغيدية سابقًا. عُضُويات مُشْعِرة طويلة وغير منفرعة داخل غمد دقيق.

Peloridiidae

[لا ففار] فصيلة الهَوْليّات. الفصيلة الرحيدة في سلسلة غِنْديّات الخُرْطوم ، من متماثلات الأجنحة .

[١٨٠] عضادة . قرصُ بوصلة مركب بطريقة مناسبة ومنزود بمسددتَيْن تسمحان برصد الاتجاهات الزاوية الحقيقية أو النسبية. وقد لا تنضمن العضادة بوصلة مغنطيسية، وفي هذه الحالة يجب الرجوع الى بوصلة محلَّية لمعرفة الانجاهات الحقيقية أو المغنطيسية.

pelorus card

[ملاح] قُرص العضادة . جزء من العضادة ، توضّع عليه تدريجات الاتجاه، ويكون عادةً على شكل قرص رقيق أو حلقة مدرَّجة الى زوايا بدءًا من الصفر وانتهاءً بـ 360 درجة في اتجاه عقرب الساعة.

[حيى دق] . جنسٌ من الجراثيم غير محدَّد الانتساب، تشكل خلاياه النحيلة خيوطاً على شكل الحرف s مع النواء لولبيّ طفيف، وتنتظم عادةً في مجموعات مسطّحة رُباعية أو أضعاف ذلك.

pelotherapy

[طب] علاج بالوحل. معالجة طبية بالتراب او الطين.

pelouse

انظر meadow.

pelsparite

[صخر] بلسباريت. حجر جيري يحتوي على أقل من 25% من الفُتات الداخلي والسَرْثيات، وهو ذو نسبةٍ حجميـة من الكُـريّــات الى الأحافير أكبر من 3 الى 1 ، كما ان اللاحم السِباري ـ الكلسيتي فيه أكثر وَ فَرَةً مِنَ الوطاء الميكريتي .

peltate

[نبت] دَرَقيّة . صغة للأوراق المزوّدة بعني مرتبط بالسطح السُفليّ بدلاً من ارتباطه بالقاعدة.

Peltier coefficient

[فز] مُعامِل بِلْتِيهِ. هي في ظاهرة بلتيه، النسبة بين معدّل إصدار الحرارة أو امتصاصها عند وصلة المعدنين وبين التيار الذي يعبر الوصلة.

Peltier effect

[فز] ظاهرةً بلتبيه. أثر تصدير الحرارة او امتصاصها عند وصلة معدنَبْن غير متشابهين ينقلان تياراً كهربائياً ، ويتعلق ذلك باتجاه التيار .

Pelton turbine

انظر Pelton wheel .

Peiton wheel

[هـ مك] عنفة بلتون * . عَنَفَة سائلية دفعية ، بُحوَّل فيها صَغط إمداد الماء الى سرعة بواسطة فُوَهات ثابتة قليلة، حيث نرتطم نافورات الماء بالسُّطول المركَّبة على حافَّة عجلة، وتقتصر هـذه العجلـة عــادةً علــي المنشآت ذات العلق الكبير الذي يتجاوز 500 قدماً (150 متراً). تُسمّى أيضاً Pelton turbine.

pelvic cavity

انظر pelvis .

pelvic fin

[فقار] زَعِنْفَة حَوْضيّة . شَغْع من زعانف الأسماك تقابل القوائم الخلفية لدى رُباعي الأرجَل.

pelvic girdle

[تشر] زُنَّار حوضيّي. مجموعة من العظام تدعّم الأطراف السُغلية او الخلفية في الفقاريات.

pelvic index

[تشر] دليلٌ حوضيّ. نسبة القُطر الأماميّ ـ الخلفيّ الى القطر العَرْضيّ للحوض.

pelvis

[تشر] حَوْض . 1- التجويف الرئيسي والحوضي الشكل في الكُلْية ، الذي يتلقّى البول من الأنابيب البوليـة. 2- البُنيـة الحـوضيـة الشكــل المُكَوَّنة من عظام الورْك والعَجَـز والعُصْعُـص والفَقـرة الذَّيْلِيْـة. 3-تجويف العظم الحوضي. يُسمّى أيضاً pelvic cavity .

[طب] هنظار الحوض. منظار باطني لفحص أعضاء الحوض عند

Pelycosauria

[حفر] رُتبة الصوريَّات الطاسيّة. رتبة منقرضة من الزواحف البدائية الشبيهة بالثدييّات في صُغيف مقترنات الثقوب، تتميز بحفرةٍ صُدُّغَيَّة ذات موقع ِ منخفض على كل جهة من الجمجمة.

pelyte

انظر pelite .

pemphigus

[طب] فَقَّاع. مرض جلديّ حادٌ أو مزمن بتميّز بظهور فقاقيع تنمو إما بشكل مجموعاتٍ أو تتوالى باستمرار .

pemphigus contageosus

[طب] فَقَاعٌ مُعْدٍ. إلتهاب الجلد الحُوْيصلي الذي يستوطن المناطق المدارية، ويصيب بشكل رئيسي الإباط والمغبن.

pen

[م] 1- زريبة. قنّ. حظار. حظيرة. 2- مسطار. ريشة. قلم. 1- مكان صغير للحجز أو التخزين أو الحماية. 2- أداة للكتابة

[لا فقار] مجموعة البينيّات. فئة بدائية من عَشْريّات الأرجل من رُتيبة السابحات، تتداخلَ الصُّفَيحات الجَنْبيّة للشُدفة البطنية الأولى في هذه الأشكال مع صفيحات الشدفة الشانية. رجلُها الشالشة كُلابيّة، وخياشيمُها مُتشجَّرة.

penalty function

[,] دالة الإعاقة. دالة تُستخدم في معالجة مسألة النهايتين العظمى والصغرى في حالة وجود بعض القيود.







مقطع مستعرض لمنشأة عنفة سائلية من نوع بلتون. pencil

[ر] ثُلَّة. عَدد من الأشياء الهندسية بينها خاصية مشتركة.

[هـ] قَلَمُ رصاص . أداة للكنابة أو لتسجيل علامات بمادة صُلبة ، أنواعها الثلاثة الأساسية هي الغرافيت والكربون والملوَّن.

pencil beam

[كهرمغ] حُزْهة رفيعة. حُزمة من الطاقة المُثِمَّة مركَّزة في تسم من الفضاء ذي شكل مخروطي تقريباً أو أسطواني نصف قُطره صغير نسبياً. يُستعمل هذا النوع من الحُزَم في أنواع من الأنوار المِلاحية الدوَّارة وحزم الرادار.

pencilbeam antenna

[كهرمغ] هوائي أسطواني الحُزمة . هوائي وحيد التوجيه مصمَّم على نحو يكون فيه المُقطَع العَرْضيّ للفَصّ الرئيسي، المؤلّف من مستويات عمودية على استقامة الاشعاع الأعظم، دائريًا تقريبًا.

pencil gneiss

[جير] نايس عَصَوي . نايس يتفلّ على هبئة تجمُّعات رقيقة ، عصوية الشكل ، من بلّورات الكوارتز _ فلسبار .

pencil ore

[جير] خام ليفيّ. كُتَل لِيفية صَلْدة من معِدن الهماتيت يمكن تهشيمُها الى شظايا.

pencil stone

انظر pyrophyllite .

pencil tube

[الكتر] صهام أصبعي. صهام صغير مصمَّم خصيصًا للاشتغال في نطاق الترددات فوق العالبة، يُستعمل هزازًا أو مضخَّما للترددات الراديوية.

pendant

انظر roof pendant.

pendant atomizer

انظر hanging-drop atomizer .

pendant cloud

انظر tuba ،

pendant-drop method

[فز] طريقة القطرة المعلّقة . طريقة لقياس توتّر سطح السائل . بواسطة تمدّد قطرة معلّقة من السائل .

pendant post

[مبان] عمودٌ معلّق. عمود او قائم على ركيزةٍ صُلبة، موضوع مقابل جدار لسند عَتَبةِ شدّادة (لسقف ماثل) أو أيّ جزء آخر من سقف.

pendular ring

[نفط] حلْقة مُذَبِّذَبَة . توزَّع سائلين غير مَزُوجين في وسط مساميّ. والحلقة المذبذبة هي حالة تَشَبَّع المكمّن الذي يكون الطور البَلَلي فيه غير متواصل، ويكون الطور اللابللي متلامسًا مع جزءٍ من السطح الصُلُب. pendulous gyroscope

[مك] جيروسكوب نُواسيّ. جيروسكوب مِحور دوّرانه مقيّد بوزن مناسب ليبقى النواس أفقياً، وهو أساس أحد أنماط البوصلات الجيروسكوبية.

pendulum

[فز] نُوامِس * . جسم صُلب مركّب على محور أفقي ثابت ، يمكنُه ، الدوران بِحُرِّية حول هذا المحور تحت تأثير الجاذبية . يُسمّى أيضاً gravity pendulum.

pendulum anemometer

[هـ] هِرْيَاحٌ نُواسيّ . مرياح ضغطيّ مكونًن من لوحٍ حُرّ التأرجع حول محور أفقي في نفس مستواه فوق مركز ثبقَله. يكون الانحراف الزاويّ للَّوح دالَّة في سرعة الريح. لا يستعمل هـذا الجهاز لقياسات المحطات، وذلك بسبب القراءة الزائفة التي تَنتج عند تطابق هَبَّات الريح مع المردد الطبيعي للَّوح المتأرجع.

pendulum clock

[وقت] ساعمة نَوَّاسة. ساعة وقَّاصة. ساعة حالـطِ بهـا نُـواس مترجِّح كوسيلة لإحداث حركة تكرارية منتظمة.

pendulum day

[فز] يوم نُواسيّ . الزمن الذي يتطلبه مستوي نُواس معلَّق بحُرِّية (نواس فوكو Foucault) ليكمل دوراناً ظاهريـاً حـول الخـط الرأسي المحليّ.

pendulum press

[هـ مك] فَكُبَس نُواسي. مكبس تخريم يشغَّل بواسطة مِدْوَس مترجِّع يحرَّك بالقدم.

pendulum saw

[هـ مك] مِنشَارٌ نُواسيّ. منشار دائريّ يترجَّح في قوس رأسبة لعمل القطفيّات المستعرّضة.

pendulum scale

[هـ] ميزان فُواسيّ. جهاز لقياس الرزن يُوازَن فيه الحِمْل بواسطة حركة نُواس أو أكثر بين الخطّ الرأسي (الوزن صفر) والخطّ الأفقيّ (أقصى وزن) .

pendulum seismograph

[هـ] راصم زلازل نواسي . راسم زلازل يقيس الحركة النسبية . بين الأرض وكتلة عُطَالِيَّة مرتخية الإنصال. يُستعمل التكبير البصري في بعض أنواعه في حين تُستخدم في الأنواع الأخرى المحوالات الكهرمغنطيسية والخلايا الفوئية والمقاييس الغلفانية والمضخمات الالكترونية للحصول على تكبير أعلى.

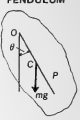
pendulum sextant

[ملاح] سُدْسيّة . فُوَّاسيَّة . سدسة مزوّدة بنُواس لبيان المستوي الأفقى

penecontemporaneous

[جيو] شبه معاصر . لاحق للترسّب . صنة تطلق على العملية الجيولوجية أو التركيب أو المعدن عندما يتم بعملية تتلو مباشرة عملية الترسّب ، ولكن قبل تصلّب الصخر المحيط به .

نُواس PENDULUM



مخطّط تصويري للنواس. 0 = المحور الذي يدور حوله النواس، C = صركز الكتلة، P = مركز الإهتزاز. يصنع الخطّ CC زاوية آنية 0 مع الخط الثاقولي. وتعادل القوة الجاذبية للنواس القوة الهابطة في C، وقيمتها m حيث m هي كتلة النواس، ووهي التارع الجاذبي.

peneplain

انظر base-leveled plain .

peneplanation

[جيو] تَسَهُّب. العمليّات أو الأفعال التي تكوّن السُهوب.

penetrance

[ورث] إنتفاذ . نفاذيّة . نسبة الأفراد الحاملين لمُورِّنَة سائدة في حال تبايُن الزِيج أَو لمورَّثة متنحّية في حال تجانُس الزيج، وذلك عندما يكون مفعول النمط الشكلي النوعي ظاهرًا . تُسمّى أيضًا gene penetrance .

penetrant

الا فقار] وَاخْزٌ. كيس خيطي مدبَّب كبير، يَنقب جمم الفريسة ويَحْمّن فيه عاملاً مُشلاً.

[مواد] سائل نقاد . سائل تغلغلي . سائل ذو توقّر سطحي منخفض يحتوي عادة على صبغة أو مادة كيمبائية متفلورة ، يحدد عند وضعه على سطح معدن الشقوق ومداها وغيرها من الغواصل البينية .

penetrating oil

[مواد] زيت نفاً ذ . زيت منخفض اللهزوجة بمكتبه التغلغل بين الأجزاء الوثيقة النزاوج ، مثل رقائق النوابض وأسنان اللوالب. يُستخدم لحَلْحَلَة الأجزاء الصدئة .

penetrating shower

[فز نر] وَابِلٌ نَشَادُ . وابلٌ من الأشعة الكونيّة يتألّف أساسًا من الميّونات، ويستطيع أن يُنفذ من 15 إلى 20 سنتميّرًا داخل الرصاص.

penetration

[حرب] مَدَى النَّفَاذ . العمق الذي تحفره المقذوفة داخل الهدف. [فلز] تغلغُل . إختراق . 1- المسافة من السطح الأصلي لمعدن الأساس إلى النقطة التي ينتهي عندها انصهار اللَّحمة . 2-عيب سطحي على مصبوبةٍ سَبه مل المعدن المصهور لفراغات في القالَب الرمليّ.

[هـ فضا] إختراق. مرحلة الهبوط من ارتفاع عال الى ارتفاع معين يختص بالاقتراب.

penetration ballistics

[مك] قذفيّات الاختراق. فرعٌ من علم القذائف الانتهائية متعلَّق بحركة المقذوفات وسلوكِها أثناء اختراق الهدف وبعده.

penetration depth

[قر] عمق الاختراق. العمقُ الذي يمتدَّ تحت سطح الناقل الفائق في مجال مغنطيسيّ، وتنخفض عنده شِدّة الحقل المغنطيسي الى 1/e من قيمتها عند السطح.

[كهر] عمق الاختراق. هو في النسخين النحريضي، عمق طبقة تمتد من سطح الناقل الى الداخل، وتكون مقاومتها للتبار المستمر مساوية لمقارمة الناقل بكامله للتبار المتناوب ذي التردد المعين.

[هم] عمق الإختراق. أكبرُ عمل في قطعة اختبارٍ فوق سَمْعيّ يمكن أن تُقاس عنده البيانات.

penetration frequency

انظر critical frequency ،

penetration gland

[لا فقار] غُدَّة الثَقْب. غدَة في النهاية الأمامية لبعض المذنَّبات، تفرز مادة حالّة للنُسُج.

penetration hardness

انظر indentation hardness .

penetration log

[هـ] سِجِلُّ الاختراق. سجلٌ للسُرعة التي يخترق بها مِنقبٌ حُفرةً ما، بما في ذلك عوامل عدة مثل قُطر الحفرة ومَقاس اللَّقمة وضغط الطين وسرعة الدوران والقوة المسلَّطة على اللقمة. يُستعمل في تعبين ثخانة نُطُق الفحم والأتربة في الحفرة.

penetration macadam

[مواد] حصباءٌ مرصوفة. مادة تعبيدٍ تتكوَّن من أحجارٍ مكسَّرة إلى حجمين يربط بينها الأسفلت أو القار.

penetration number

[هـ] عَدَد الاختراق . قِوام الشُحوم والشُموع والأسفلت والمسواد الحُمَّرية الأخرى ، معبَّرًا عنه بالمسافة التي تخترقها إبرة قباسية في المينّة في عليها مواصفات ASTM .

penetration of fractures

[نفط] تغلغُل الكُسور . العمقُ الذي تصلُ اليه الشقوق المحدَّثة اصطناعيًا وتتغلغل في التكوين المُكَسَّر للمَكْمَن.

penetration probability

[مك كم] مُعامِل النّفاذ . احتمالُ الاختراق . احتمالُ مرور جُسمِ خلال حاجزِ كُمونيّ، أي خلال منطقة متناهية تكون فيها طاقة كمون الجُسْنِم أصغر من طاقته الاجمالية. يُسمّى أيضًا transmission

penetration range

انظر night visual range .

penetration rate

[هـ مك] معدَّل الاختراق. المعدل الفعلي لاختراق عُدَدَ الثَقْبِ أو الحف.

penetration speed

[هـ مك] سُوعة الاختراق. السرعة التي يمكن فيها لثقّابة أن تخترقَ صخرًا أو مادة أخرى.

penetration test

[هـ] إختبار الاختراق . اختبارٌ لتعيين القِيّم النسبية لكثافة رمل أو طَمْى غير منماسك عند قاع ثقوب الحفر .

penetration twin

انظر interpenetration twin

penetrometer

[هـ] مقياسُ الاختراق. 1- جهاز يقيس القدرة الاختراقية لحُزمة أشعم سينية أو إشعاع مخترِق آخر. 2- جهاز يُستعمل لتعيين قِوام مادة ما بقياس العمق الذي تخترقه فيها إبرة قياسية في ظروف قياسية.

Penex process

[هـ كبم] إجراء بينكُس. عملية متواصلة وغير قابلة للاعادة

تجري في مصافي النفط لمُماكبة الأجزاء التي تحتوي على C_s أو C_a ، بوجود الهيدروجين ووسيط من البلاتين.

penfieldite

[معدن] بنفيلُديست . Pb2(OH)Cl3 . معدن سُداسيّ أبيض مكوّن من كلوريد الرصاص القاعدي . يوجد على شكل مناشير سداسية .

penguin

[فقار] بَطْرِيق . أي نوع من الطيور من رتبة وتيـديـات الشكـل. جناحاه محوَّران بنيويًا ولا ينطويان ويعملان كزَعنفة ، وذيله قصير ، وقدماه قصيرتان ومكفَّفتان ، وساقاه في وضع متأخر كثيرًا بالنسبة للجسم .

penicidin

انظر patulin .

penicillamine

[صيدل] بنيسلاً عين*. C_sH₁₁NO₂S الناتج الخَسْفي الأكثر تميُّزًا للمضادّات الحيوية من نعط البنسلين، يُستعمل عميلَ استحلاب وعقّارًا لخفض افراز السيستين في البيلة السيستينية، وفي معالجة النهاب م-a-amino -B- methyl-B- أيضاً المفسام mercaptobutyric acid, β,β- dimethylcysteine (Dmc). β-mercaptovaline, β-thiovaline.

penicillate

[حي] مخصَّل . ذو خُصْلةٍ من الشعر الناعم.

penicillin

[حي دق] بنسلين*. 1- الاسم الجماعيّ لأملاح سلسلةٍ من الحموض المفادّة الحيوية ناتجة عن عدد من أنواع ,Aspergillus المفادّة الحيوية ناتجة عن عدد من أنواع ,Penicillium فعلم الجراثيم الايجابية _ غرام وبعض المكوّرات السلبية _ غرام . 2- انظر benzyl penicillin sodium .

penicillin V

انظر phenoxymethylpenicillin ،

penicillinase

[كيم حي] آز البنسلين . انزيم جُرثومي يُحَلَّمِه البنسلين ويجعله غير فاعل.

penicillin G, potassium

انظر benzyl penicillin potassium انظر

Penicillium

[فطر] . جنس من الفطريات في فصيلة السَّبْحيات متميّزة بحوامل غُبيرات منتصبة ومتفرَّعة ذات خُصل طرّفية من خلايا هراويّة الشكل تتشكل منها الغبيرات.

Penicillium chrysogenum

[فطر] ، فُطرٌ منتجٌ للبنسلين.

Penicillium griseofulvum

[فطر] . فُطرٌ منتجٌ للغريزيوفولفين.

Penicillium notatum

[فطر] . فُطرٌ منتجٌ للبنسلين.

penicin

انظر 6-aminopenicillanic acid انظر

Peniculina

[لا فقار] رُتَّيْبة المخصَّلات. رُتيبة من غِشائيّات الغم.

penin

. 6-aminopenicillanic acid انظر

peninsula

[جغر] شبه جزيرة. كُتلة من اليابسة تمتد من الأرض الرئيسية داخل الماء، وأحيانًا تكاد تكون منفصلة تمامًا عن الأرض الرئيسية، ولا يربطها سوى بَرْزَخ.

penis

[تشر] قَصْمِيب. العضو الذّكَريّ للجماع في الجنس البشري والفقاريات. يُسمَّى أيضًا phallus.

penis envy

[نفس] الحسد على القضيب. حسد الطفلة الصغيرة على القضيب الذي لا تمتلكه، أو الذي نظن أنها فقدته.

penitent

انظر nieve penitente ،

penitent ice

[مياه] جليدٌ تُرابِيّ. دِسار أو عمود مثلّم من الثلبج الحُبيبيّ المرضوم يَنتج عن الذوبان والتبخر المتمايزين. ويلزم لهذا التكوين أن تكونَ درجة حرارة هوائه قريبة من درجة التجمّد، ونقطة النّدى أقسل كثيرًا من درجة التجمد، وأن يكون الاشعاع الشمسي قريًا.

penitent snow

[مياه] ثلج ترابي . ديار أو عمود مثلم من الثلج المرضوم ينتُج من الذوبان والتبخر المتمايزين.

penna

انظر contour feather.

Pennales

[نبت] رتبة الريشيّات. رتبة من المشطورات (صفّ الطحالب العَصَوية). أشكالها دائريّة غالبًا وخطوطها على المصراعين شُعاعية.

pennan

[رصد] عَلَم مثلَّث. وسيلةٌ لتعثيل سرعة الرياح بالرسم على خريطة بيانية شاملة. وهو عبارة عن علم مثلّث يُشير نحو الضغط الأقلّ من طرف سهم اتجاه الرياح.

pennantite

[معدن] بِنُمَا نَتِيت. Mn,Al₆Si,O₂,(OH)₁₆ معدن برتقالي مكون من سليكات الألمنيوم والمنغنيز القاعديـة. وهــو أحــد أفراد مجموعة الكلوريت، ومتشاكلٌ مع التورنُجيت.

pennate

[حي] 1، 2- جناحيّ. 3- ريشيّ. 1- شكله يشبه الجناح. 2- ذر أجنحة. 3- ذو ريش.

بنيسلاًمين

PENICILLAMINE

SH NH₂ | | (CH₃)₂C—CHCOOH

الصيغة البنيوية.

بنسلين

PENICILLIN

الصيغة البنيوية القاعدية للبنسليس تبين النظام الحلقي بيتا ـ لاكتمام تيازوليد المشترك عند كل أنواع البنسليس. ان تركيبًا مناسبًا للبدلاء في R وY يعطي عند أي منه واحداً من الانواع التسعة المنسلية.

Pennatulacea

[لا فقار] رتبة رياش البحر. رياش البحر، رتبة من صنيف الزاهيات، أفرادها مجردة من الأرآد، وتعيش قواعدها مغروسة في المهاد البحري الطري.

Pennellidae

[لا فقار] فصيلة البنيليّات. فصيلة من القِشريات مِجْدافيّات الأرجل، من رُتبة المتنبّات، وهي طفيليّات خارجية وعترقة لجلد أساكٍ وحيتان بحرية متنوعة.

penniculus

[نشر] شُرَيْناتٌ خُصَليَّة . حُزمة شُرَينات في الطِحال.

[حي] فُرْشاة. بنية شبيهة بالفرشاة.

Penning gage

انظر Philips ionization gage

Penning ionization

[فـز ذر] تَشرُد بينِنْف. تشرد ذرّات الغـاز أو جُـزَيْداتــه عنسد الاصطدام بذراتِ هي بحالة شبه مستقرة.

Penning ion source

[نو] مَنْتَع الشوارد بيننغ. منبع لشوارد إيجابية الشِحنة وثقيلة يُستعمل في المسرعات. يتألف من حجرة مصعدية ذات مهيط عند كل طرف حيث يدخل العنصر المطلوب. يتولَّد في الحجرة تفريغ قوسي يُنتج البلازما، أما الالكترونات التي يحصرها المهيطان والحقل للغنطيسي المحوري فتولَّد عدة تصادمات مشرَّدة مع الغاز الموجود في

penninite

[معدن] بنينيست. (OH)، معدن] بنينيست. معدن أخضر زامت او ماثل الى معدن أخضر زُمرُدي أو أخضر زيتوني أو أخضر باهت او ماثل الى الأزرق، من مجموعة الكلوريت. يتبلور في النظام الأحاديّ المثل. قساوتُه حسب سُلم موس من 2 الى 2.5. كثافتُه من 2.6 الى 2.85.

Pennsylvania-base crude

[مواه] نقط ُ ينسلڤانيا الخام. نوعٌ من النفط الخام الذي تُنتجه بنسلفانيا ونيويورك وغرب فرجينيا وأجزاء من أوهايو. يحتوي على نسبة عالية من زيوت النزليق البارافينية.

Pennsylvanian

[جيو] البنسِلْقاني*. قسم من حُقْب الحياة القديمة (الباليوزوي) المتأخّر يمتد من 320 الى 280 مليون سنة مضت. ويعتبره البعض دورًا مستقلاً، في حين يعتبره البعض الآخر حقبة (عصرًا) من الدور الكربوني. واتّخذ اسمه من التكاوين الحاملة للكربون في پنسلفانيا.

Pennsylvania truss

[هـ مدن] جملون بنسلقانيا . جملون يتميّز بتقسيم بوائكه جزئيًا ، تُقوَّس أوتاره العُلُوية في الجملونات النَّفَتية ، وتقوِّس اوتاره السُفلية في الجملونات السطحية . وهو يُستعمل في الجسور ذات الأبواع الطويلة .

pennyroyal oil

[مواد] زيت النعناع البسري. زيت عطري متطّر من أوراق

وأطراف نبات النعناع المجفّفة Hedeoma pulegioldes أو Mentha أو Mentha أو Mentha بي pulegium ، يُستعمل في المروج مضاداً المتهيِّج ، وفي صادات الحشرات، وفي إنتاج المتانول (كحول المتيل).

pennyweight

[مك] بَنْس وزني . وحدة كُتلة تساوي 1.55517384 غرامًا أو 1/20 أونصة طرواوية . يُستخدم هذا المصطلح في الولايات المتحدة وانكلترا في حساب قيمة الفضة والذهب والمجوهرات . مختصرها .bwt

Penokean

انظر Animikean.

pen recorder

[هـ] مُسَجِّل بمسطار. جهاز تُسجَّل عليه أنواع الدَّخْل المختلفة (الكهربائية والميكانيكية والهوائية) بواسطة مسطار على مخطَّط تسجيل متواصل (خريطة دائرية أو بكرة).

penroseite

[معدن] بنروزيت. Ni.Co.Cu)Se, معدِن مُكَمَّسِي رسادي كالرصاص مؤلّف من سلينيد النيكل والنُحاس والكوبلت. يوجد بشكل كُتلة كُلُويَة.

Pensky-Martens closed tester

[هـ كيم] جهاز الاختبار المُعلق بنسكي ـ مارتنز . اداة لتحديد نقطة الوميض وَفْق الأسس ASTM لزيوت الوقود وللاسفلت المخفّف، وللمواة اللّزجة الأخرى، ولمعلقات المواة الصلبة.

penstock

[هـ] بَرْبَغِ . مجرى مائي مغلق تنحكّم فيه الصمامات، يوجد بين المأخذ والعَنفة في محطة كهرمائية .

[هـ عدن] مَرْبِخ. صِمام او بوَّابة مَنفذِ مالي لتنظيم تصريف المياه او المجاري.

pentabasic

[كيم] خُماسي القاعدة. وصف لجُزَي، له خمس ذرّات هيدروجين قابلة لاستبدالها بغيزات أو تواعد.

pentaborane

[كيم لا عضو] خُماسيِّ البوران. ، «B¸H، سائل قابل للإلتهاب، يغلي عند 48°م، يتَّقد تِلقائيًا في الهواء. إقتُرح ليكون وقودًا عالي القدرة في الطائرات والقذائف الصاروخية.

pentachloride

[كيم] خُماسيَّ الكلوريد . جُزَيء له في بُنيته خمس ذرَّات من الكلور .

pentachloroethane

[كبم عضو] خُماسي كلور الإتان. CHCl₂CCl₃. سائل عديم اللون، غير ذوّاب في الماء، يغلي عند 159°م. يُستعمل مذببًا لإزالة الشحم عن الفلزّات. يُسمّى أيضًا pentalin.

pentachloronitrobenzene

[كيم عفو] خُماسي كلورنسرو البنون . . Coclino.

الپنسلڤاني PENNSYLVANIAN

را قبل الكسيري	
کسري اردوښتي سدري دغري دغري	حف الحاة للدسة (الالدروي)
7 VL	حف العباة
حورامي «ماشيري شانت	قوسطی (السروروی) حقت العباط العدید
57	(البيرروي)

لوحة تبين موضع البنسلثاني بالنسبـة الى أدوار وأحقاب الزمن الجيولوجي.

خماسي كلورنترو البنزن

PENTACHLORONITRO-BENZENE

الصيغة البنيوية.

خماسي الأريتريتول

PENTAERYTHRITOL

носн,—ф—сн₂он

Çн₂он

сн₂он

الصيغة البنيوية.

يُستعمل في العطور . يسمى أيضًا .lacton, pentadecalacton

pentadelphous

[نبت] خُهاسيّ الإدغام. مزوّد بـأسُـديـة في خس بحوعـاتٍ مـع خيوطٍ شبه ملتحمةٍ في كل مجموعة.

pentadiene

pentaerythrito

[كيم عضو] خُماسي الأريتريسول*. CH,OH). صُلب بِلُوري أبيض، ينصهر بين 261° و 262° م، معتدل الذوبان في الماء الباد، وشديد الذوبان في الماء البارد، وشديد الذوبان في الماء البارد. يُستعمل في صنع المتفجر رُباعي نترات خماسي الأريتريتول PETN، وفي صنع راتنجات الألكيول ومركبات التكيية الأخرى. يُسمّى أيضًا tetramethylomethane.

pentaerythritol tetranitrate

[كيم عضر] رُباعيي نشرات خُماسي الأريشريشول. رر C(CH₂ONO). مركب بِلَوري أبيض، ينصهر عند 139°م، وينفجر بين 205°م و 215°م. ذواب في الأستون وغير ذواب في الماء. يُستعمل في الطب وفي المتفجرات. يُسمّى أيضًا .penthrite

pentaerythritol tetrastearate

[كيم عضو] رُباعسي ستيارات خماسي الأريسريسول. المراجه C(CH3OOCC17H3C). شمع قاس عاجي اللون، ينطرى عند 67° م. يُستعمل في العلمات وإنها، المنسوجات.

Pentafining

[هد كيم] تكرير بنتاني . إجراء خاص يتم في مصافي النفط لمماكبة البنتان، يُستخدم وسيطا من البلاتين الذي يمكن إعادة تنشيطه، محمولاً على حامل من السليكا والألمينا.

pentafluoride

[كيم] خُماسي الفلوريد . مركّب كيميائي ارتبطت به خمس ذرات من الفلور .

pentagon

[ر] خُماسيّ. مضلّع ذو خمسة اضلاع.

pentagonal dodecahedron

انظر pyritohedron انظر

pentagonal prism

[ر] منشورٌ خُماسيّ. منشور له وجهان مخمّسان متوازيان ومتطابقان.

pentagrid

انظر heptode.

أيضًا quintozene, terrachlor, والمنطقة pentachlorophenol

[كيم عضو] خُماسي كلور الفنول. C_cCl_iOH. مسحوق أبيض سام، يتفكك عند 310°م وينصهر عند 190°م. ذوّاب في الكحول والأستون والايتر والبنزن. يُستعمل مبيداً للفُطر والجراثيم والطحالب والأعثاب، كما يُستخدم مركّبًا وسطيًا كيميائيًا.

بلُّورات قِشْدَيَّة اللون. تنصهر بين 142° و 145° م. ضعيفة الذوبان في

الكحول. يُستعمل مبيدًا للفُطر والأعشاب. مختصره PCNB. يسمّى

pentacite

[مواد] بنشاسيست . راتنج الألكيند الذي يكنون فين خماسيّ الإريتريتول بمثابة كحول متعدّد الهيدريك . يُستعمل في الكُسَى وحبر الطباعة .

pentacosane

[كيم عضو] بنتاكوزان. $C_{23}H_{52}$. فحم هيدروجيني غير ذواب في العاء، ينتج من شمع النحل.

pentacrinoid

[لا فقار] يوقة الزنبقيّات الحُهاسية. يَرَقة نجم البحر الريشيّ.

pentactinal

[حبر] خُماسيّ الأشعّة. ذو خمسة أشعة أو فروع.

pentacula

[لا فقار] يَرَقة خُماسية الأشعة. مَرحلة المِجَسّات الخمسة في حياة شوكيّات الجلد.

pentacyanium bis(methyl sulfate)

[صيدل] بنتاسيانيوم مضاعَف (متيل كبريتات). C₂₉H₄,N₃O₃S₂. مركّب بِلّوري، ذوّاب في الماء، يُحصل عليه من محلول الإتانول. ينصهر بين 173° و 175°م. يُستعمل في الطب على هيئة ثنائي الكلوريد عميلاً مضادًا لارتفاع الضغط.

pentad

[مناخ] فترة خُماسيّة . خمسة أيام . فترة من خمسة أيام متنالية يُفْضَل استعمالها بدلاً من الأسبوع، وذلك للأغراض المُناخيّة، لأنها تُشكّل عاملاً صحيحًا بالنسبة لأيام السنة ذات الـ 365 يومًا.

pentadactyl

[فقار] خُماسي الأصابع . ذو أصابع خمس في البد أو في الرجل. pentadecalactone

انظر pentadecanolide .

pentadecane

[كيم عضو] خُماسي الديكان، بنتاديكان، منواديكان، • الميكان، • الميكان، ماثل عديم اللون، غير ذواب في الماء، يغلي عند 270.5° م، ذواب في الكحول، يُستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًا.

pentadecanolide

[كيم عضر] خُماسيّ الديكانوليد. پنتاديكانوليد. و من دريكانوليد. من . شيخلص من . رايع الله دريك الميك، يُستخلص من ريت الأنجليكا. وهو ذوّاب في كحول الإتيل 90%. بمقدار حجمه.

الضوئية لمصباح البنتان العِياريّ، وتعادل تقريبًا شمعةً واحدة.

1,5-pentanediol

[كيم عضو] 1، 5- بنتان ديول. CH₂OH₂(CH₂), CH₂OH.

سائل عديم اللون ممزوج بالماء، يغلي عند 242.5° م. يُستعمل مائعاً
ضغطيًّا ومضافًا لزيوت التزليق ومضادًا للتجمد. كما يُستعمل في صنع

رانِنجات متعدد الإستو ومتعدد اليوريتان. يُسمَى أيضاً

pentamethylene glycol.

2,3-pentanedione

انظر acetyl propionyl ،

2,4-pentanedione

انظر acetylacetone .

pentane insolubles

I كيم تحل عديمات دوبان البنتان. مواد غير دوابة يمكن فصلها عن زيوت التزليق المستعملة بمحلول من البنتان النظامي. يمكن أن تفم أيضا مواد حمرية راتنجية ناتجة عن أكسدة الزيوت والوقود. تُستعمل في اختبار ASTM.

pentane lamp

[هـ] مصباحُ البنتان . مصباح لحرق البنتان كان يُستعمل فيما مفى معيارًا للقياس الضوئى .

pentanethiol

انظر amyl mercaptan .

n-pentanoic acid

! نظر valeric acid !

pentano

[كبم عضو] بنتسانسول. C₁H₁₁OH. كحول تحضّوي سام. البنتانول -1 هو كحول الأميل نظامي، وهو كحول أولي. البنتانول-2 هو منيل بروبيل الكربينول. البنتانول -3 هو ثنائي الكربينول، وهـو كحول ثالثي الأميل. تُستعمل مركّبات البنتانول في المواد الصيدلانية، ومركّبات وسطية كيميائية، وفي المذيبات.

pentanone

[كيم عضو] منتانون. واحد من كيتونين متماكبين مشتقين من البنتان: الأولى، بالم. CH, COC, H، وهو سائل صاف عديم اللون قابل للالتهاب، ومزيع من منيل بروبيل الكيتون ونشائي أتيل الكيتون، ومنيخ من منيل بروبيل الكيتون ونشائي أتيل الكيتون، يُستعمل مذيبًا. وهو غير ذوّاب في العاء وذوّاب في الايتر والكحول. يُستعمل مذيبًا. يُسمّى أيضاً 2-pentanone وهو سائل قابل لالتهاب عديم اللون، له رائحة الأستون، ويغلي عند 101°م، ذوّاب في الكحول والايتر. يُستعمل في الطب والتخليق العضوي. يُسمّى diethyl ketone, 3- petanone, propione.

2-pentanone

انظر pentanone .

3-pentanone

انظر pentanone .

pentahydrite

[معدن] بنتاهيدريت . MgSO₄.5H₂O . معدن ثُلاثي الميل، مكوَّن من كبريتات المغنيزيوم المائية . بُنيته شبيهة ببنية الكَلْكَنتيت .

pentahydroxycyclohexane

انظر quercitol .

pentahydroxyhexoic acid

انظر galactonic acid انظر

pentalin

انظر pentachloroethane .

pentalogy

[طب] خُماسيّة. خسة عوارض أو خِلال تميّز كلها مجتمعة مرضًا أو تناذرا.

pentalogy of Fallot

[طب] خُماسيّة فالوت. تناذُر يتكون من رُباعية فالوت بالاضافة الى خَلَل في الحاجز الأذّبنيّ.

Pentamerida

[حفر] رُتبة خُماسيّات الأجزاء. رتبة منقرضة من عَضُديّات الأرجل.

Pentameridina

[حفر] رُتيبة خُماسيّات الأجزاء. رتيبة من عضديات الأرجل في رتبة خماسيات الأجزاء. كانت صفيحات أسنانها المترافقة مع حاملات الأذرع شديدة النمو، وتحيط قواعدها بحقيل العضلة المقربة الظهرية.

pentamerous

[نبت] خُماسيُّ الأجزاء. صفة نبات تكون الدُوارات الزهرية فيه خُماسية الأجزاء أو عددًا مُضاعَفًا لخمسة.

pentamethine

انظر dicarbocyanine .

∆¹-pentamethylene

انظر cyclopentene .

pentamethylene glycol

انظر 1,5-pentanedio1 .

pentanamide

انظر: valeramide .

pentandrous

[نبت] خُماسي الأسدية. ذو خمس أسدية.

n-pentane

1 كيسم عضوا السنتان. والمراوط CH₂(CH₂), CH₃. فحسم هيدروجيني سائل، عديم اللون، قابل للالتهاب، غير ذواب في الماء، يتجمّد عند 130°م، ويغلي عند 36°م. ذواب في المحوم الهيدروجينية وفي الإيترات. يُستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًا، ومذيبًا ومخدّرًا.

pentane candle

[بصر] شمعة البنتان. وحدة الشّدة الضوئية التي تساوي عُشْر الشّدة

تعميق الحَفْر .

2-pentine

انظر pentyne.

pentlandite

[معدن] بنتلآنديت. ع. (Fe.Ni) معدن برُنزي مائىل الى الأصفر، له بريق فَيلزي، يتبلور في النظام المكمّي. قساوتُه حسب سُلّم موس من 3.5 الى 4. كثافته من 4.6 الى 5. وهو خام النيكل الرئيسي.

pentobarbital sodium

[صيدن] صوديسوم خُمساسيّ البسربيتسال. . .C₁₁H₁₇N₂NaO, بربيتورات ذات نعل قصير الى منوسط. يُستعمل عقبارًا منسوميّاً أو مسكّناً. يسمى أيضيّا pentobarbitone

pentode

[الكتر] خُماسيّ *. صِمام الكتروني ذو خمسة مَسارٍ يشتمل على مصعدٍ ومَهْبِطٍ ومسرّى للتحكّم ومسريّين إضافيّين يكونـان عـادةً شبيكتّين.

pentode transistor

[الكتر] توانزستؤر خُماسيّ. ترانزستور نُقلي التلامُس، يشكّل الجسمُ فيه القاعدة، ويحوي أربعة مسارٍ نقطيّة التلامُس أيضًا هي ثلاثة مصدّراتٍ ومجمّع واحد.

pentoglycerine

انظر trimethylolethane .

pentolinium tartrate

[صيدل] طرطرات البنتولينيوم. C₂₃H₄₂N₂O₁₂. مسحوق أبيض، أو أبيض باهت. ذوّاب في الماء. يُستعمل في الطب.

pentolite

[مواد] بنتوليت. متفجّر شديد يتألّف من خُماسيّ الأريتريتول وثالث نترات التولوين.

pentosai

[كيم حي] بنتوزان. سلّيلوز نصفيّ موجود في الحبوب والقَشَّ والنُخالة والنُسُج النباتية الخشبية الأخرى، يعطي سكاكر خماسيّة ذرّات الكربون.

pentose

[كيم حي] سكّر خُصاسيّ. أيّ صنف من أصناف الفحوم الهيدوجينية المحتوية على خمس ذرات من الكربون.

pentose phosphate pathway

[كيم حي] مَسارُ فسفات السُكَر الخصاسي. مسار بُسْتقلب بواسطته الغلوكوز أو بتحوَّل في النباتات أو العُضْريات الدقيقة. يتأكسد الغلوكوز _ 6 _ فسفات الى حَمْض 6 _ فسفوالغلوكونيك، ثم يَتَعرَض الى نزع الكربوكسيل المؤكسِد لبُشَكُل الريبولوز _ 5 _ فسفات الذي يتحول في النهاية الى فركتوز _ 6 _ فسفات.

pentosuria

[طب] بَوْل السكّر الخُماسيّ. وجود السكّر الخماسي في البول.

pentaquine

[صيدل] بنتاكيسن. C18H27N3O. عقّار مضاد للبُرداء (الملاريا). يؤخذ بصورة عامة مع الكينين، ويُستعمل ملحًا فُسفاتيًا.

pentasodium triphosphate

انظر sodium tripolyphosphate .

Pentastomida

[لا فقار] صفّ خُماسيّات الفم . صف من مَفصليات الارجل الطّفيلية الماصة للدم . للبالخ منها شكلٌ دودي ، وعلى الرأس الصّدري مُفعان من المخالب القابلة للإنكباش شبيهة بالكّلاليب .

pentastyle

[عمر] خُماسي الأعمدة. صفة واجهة مبنّى ذات خمسة أعمدة في صفّ واحد.

Pentatomidae

[لا فقار] فَصيلة خُماسيات الفصلات. فصيلة الفاسيائيات. البقَّ اللاسم الحقيقي، فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من فوق فصيلة خماسيّات الفصلات.

Pentatomoidea

[لا فقار] فوق فصيلة خُماسيّات الفصلات. فوق فصيلة الفاسيائيّات. فوق نصيلة من مجموعة فاسيائيّات الشكل نصفيّات الأجنحة، تتميز بوجود مَشْعَرِ نُقيريّ هامشيّ، وبزُبَانَيْسُن خُماسيّيني الفصلات عادةً.

Pentatomorpha

[لا فقار] مجموعة فاسيائيات الشكل. مجموعة خماسيات الشكل. مجموعة خماسيات الشكل. مجموعة كبيرة من الحشرات نصفيات الأجنحة، من تسيم البَقْيات الأرضية، تتميز ببيوض عديمة الفطاء، ومُحفظة مَنُوية وسطية، وعُدَد لُعابية إضافية انبوبية، ومَشْعَرِ نقيري على البطن.

pentavalent

[كبم] خُماسي التكافؤ . ذرَّة أو جَذْر يُبدي تكافؤًا ندرُه خمسة.

pentene

[كيم عضو] بَنْشِن . C_sH_{12} . سوائل قابلة للالتهاب، عديمة اللون، تنتج من الوقود الطبيعي. أشكالها المتماكِبة هي: α -n- الأميلين و n-n- الأميلين .

penthouse

[مبان] 1 ، 3- سَقِيفَة . ظُلَّة . 2- علَّيَّة . 1- حيِّر مغلق يُبنى فوق سقف مستو لِبغطي دَرَجًا أو مصعدًا أو أَية مُعداتٍ أخرى . 2- مسكن مُنْبِيَّ فِي أعلى السقف الأساسي . 3- مِظْلَة أو سقف منحدر مثبَّت في جدارٍ أو مبنى .

penthrite

انظر pentaerythritol tetranitrate .

pentice

[هـ منجم] ركيزة. دعامة. 1- دعامة صخرية أو فاصل انشائي خشبي ثقيل يُترك في قاع مدخل بئري عميق ذي مقصورتين أو أكثر، ثم يعمَّق المدخل بعد ذلك من خلال هذا الفاصل. 2- عمود من الصخر الصلب يُترك في قاع مدخل بئري لحماية عمّال التعدين أثناء عملية



رمز الدارة لخماسي، حيث تشير الاعداد إلى المساري الخمسة، وتشير x إلى توصيلات المسخن للمهبط ذي التسخين غير المباشر. [صيدل] بنتوتال. الاسم التجاري لصوديوم التيوبنتال بربيتورات دي الفعل القصير جدًا. يُستى أيضًا Pentothal sodium, sodium

Pentothal sodium

انظر Pentothal ،

pentoxide

[كيم لا عضو] خُماسي أكسيد. مركّب ثُنائي يحتوي على خمس ذرّات من الأكسجين. مِثاله خُماسي أكسيد الفسفور ، P2O .

para-pentoxyphenol

انظر para-pentyloxyphenol.

pentyl

انظر amyl .

pentylamine

انظر n-amylamine.

pentylenetetrazol

[صيدل] بنتلين تترازول. ، CoH10N4 منشط للجهاز العصبي المركزي. يُستعمل مُنعشًا.

pentylformic acid

انظر caproic acid .

para-pentyloxyphenol

[کیم عضو] بارا بنتیل اُکسی الفنول. [و کیم عضو] بنتیل اُکسی الفنول. [و و و و و و و کتب ینصهر بین و و و و و و کتب البحراثیم. اُستی اُیفتا [para-amoxyphenol, hydroquinone monopentyl ether, para-pentoxyphenol .

pentyne

[كيم عضو] مِنتِين . $C_{1}H_{2}$. أيِّ من متماكِينِ نظاميَين للفحوم الهدروجينية الأستيلينية الأول ، $C_{1}H_{2}$. $C_{1}H_{2}$ ، وهو سائل pentine, المسون ، يغلسي عند 0 م ويستسى أيضا , propylacetylene . $C_{1}H_{2}$ والثاني ، $C_{2}H_{3}$ ، $C_{3}H_{4}$ ، ودا يغلي عند ethylmethylacetylene . 2-pentine .

penumbra

[بصر] شبه الظلّ . الجزء من الظل الذي يُضيئه جزءٌ فقط من المُنْبَع . المُشعّ .

[فلك] ظُلَيْل . المِنطقة الخارجية لكَلَّف الشمس، وهي مضيئة نسبيًا .

penumbral eclipse

انظر lunar appulse.

Penutian

[جبو] المبنيوتي , مرحلة من الزمن الجيبولوجي في أميركا الشمالية تكافىء الأيوسين السفلي (فوق البوليتي وتحت الأولاتاسي) .

PEPE

. parallel element-processing ensemble انظر

peperite

[جبو] ببويت. مادّة كالبريشة في صخر رُسوبيّ بحري، وتعتبر إمّا خليطًا من اللاّبة والرواسب، وإما تدخّلات صُهاريّة ضَحْلة في الرواسب الستلّة.

pepo

[نبت] قَرْعة. عِنْبة مُشحمة غير متفتَّحة، كثيرة البُذور، قاسية القشرة مميَّزة لفصيلة القرعيّات.

pepper

[نبت] فُلَيْفِلة . أيِّ من العديد من نباتات الفصل الحار المعمَّرة المنتمية الى جنس Capsicum في رتبة البولامونيات، ولا سيما C. annum الذي يُزرع لثماره المكوَّنة من عنبة كثيرة البذور قاسية اللحافة.

[هـ غذا] فُلُفُل. أيِّ من التوابل والبهارات المتعدَّدة التي يُحصل عليها من ثمار النباتات من جنس Piper.

peppermint

[نبت] نعنع فُلفُليّ * . عشبٌ عَطِر من جنس Mentha في فصيلة الشفريات، وبخاصة Me. piperlia .

peppermint camphor

انظر menthol .

peppermint oil

انظر oil of peppermint .

pepper sludge

[مواد] حَمَّا النفطيّات الحامضيّ. جُسَيمات دقيقة من الحَمَّا تنتج أثناء المعالجة الحَمْضية لزيوت التزليق والمنتَجات النفطية الأخرى.

PeP reaction

انظر proton-electron-proton reaction

pepsin

[كبم حي] بَبْسيين . هَضْميين . انزيم حالَ للبروتيـن يــوجــد فـي النُصارة المَعديّة للنديّات والطيور والزواحف والأسماك.

pepsinogen

[كيم حي] **مولَّد البّبْسِين.** طليع الببسيـن، يـوجـد فـي الغِشـاء المُخاطئ للمَعِدة.

eptic

[اعضا] 1- بَبْسِينيّ . 2- هضميّ . 1- متعلّق بالببيين . 2- متعلق بالهضم .

peptic ulcer

[طب] قُرحة هضمية . قرحة تصيب الطبقة المُخاطية ، وتحت الطبقة المخاطية ، والطبقة العضلية الموجودة على المَري، المُفلي او المعدة او الإثني عشر . وهي تعود جزئيًا على الأقل الى فعل حَمْض بسين المُصارة المَعدية .

peptidase

[كيم حي] آز البَبْتِيد . انزيم يتواسط حَلْمهة الببتيدات الى حُموض

نعنع فُلفُلي PEPPERMINT



غصن وورقتان مفصولتان لنعنع فلفلمي مزهر من نوع Mentha piperita.

peptide

[كيم حي] بَبْتِيد . مركّب ذو حَمْضَيْن أمينيّيْن أو أكثر ، متّصلّيْن بروابط ببتيدية .

peptide bond

[كيم عضو] رابطة بَبْتيدية. رابطة تتشكّل بتكائف زُمرة كربوكسيلية لحَمْض أميني واحد مع زمرة أمينية أخرى لتشكيل الارتباط -CO.NH. تُسمى أيضاً peptide linkage.

peptide linkage

انظر peptide bond .

peptization

[كيم] بَبْشَدَةً. 1- تجمّع تُنْبَت فيه حُلالة غَرَوية نَفورة للهاء، بإضافة
 كهارل (عملاء تهضيم) تُمتز على سطوح الدقائق. 2- تسييل مادةٍ بواسطة
 آثار من مادة أخرى.

peptized fuel

[مواد] وَقُودُ قَادُفُ اللهبِ. وقودُ مَعْلَظُ لقَادُفُ اللهبِ، يضافُ الله الماء أو غيره من المواد الكيميائية قبل الخلط لخفض زمن الخلط؛ ولزيادة استقرار التخزين.

Peptococcaceae

[حي دق] فَصيلة المكورات الببتية. فصيلة من المكورات البجابية الغرام، تَستعمل عُضُوباتها الحُموض الأمينية أو الكربوهيدرات للنمو والحصول على الطاقة.

Peptococcus

[حى دق] . جنس من الجرائيم ينتمي الى فصيلة المكوَّرات الببتية. تنتظم خلاياه إفراديًا أو زوجيًا أو رباعيًا، أو تأخذ شكل عناقيد غير منتظمة، وتستعمل الحموض الأمينية مصدرًا وحيدًا للطاقة.

peptone

[كيم حي] بَبْتون . مزيج ذواب في الماء من بروتيوزات وحُموض أمينية مشتقة من الزلال او اللحم او اللبن. يُستعمل في التغذية وفي تحضير الأوساط المُعَذَية في علم الجراثيم .

Peptostreptococcus

[حي دق] . جنسٌ من الجراثيم ينتمي الى فصيلة المكوَّرات الببتية ، خلاياه ذات شكل كُرَويَ أو بيضيّ تنتظم أزواجًا أو سلاسل. تُخمِّر الكربوهيدرات وغالبًا البيرُوڤات.

per-

[كيم] فوق. بادئة كيميائية تعني: 1- مكتميل، كما في فسوق أكسيد الهيدروجين. 2- متطرف أو حَدّي، أي وجود مجموعة فوق أكسية -0-0-. 3- استبدال شامل، كما في فوق كلور الأتيلين.

Peracarida

[لا فقار] فوق رتبة الجَمْسِريات الجَيْبِيَة. فوق رتبة الكاريديّات الصَّدَقَة الحقيقية، الكاريديّات الصَّدَقَة الحقيقية، القطعة الصدرية الأولى لهذه القشريات متَّحدة مع الرأس، والرأس الصدري عادة أكبر من البطن، وبعض الشَّدَف الصدرية متحررة من

peracetic acid

[كيم عضو] حَمْض فوق الأستيك. CH, COOH. سائل سام عديم اللون ذو رائحة قوية. يغلي عند 105°م وينفجر عند 110°م، مزوج مع الماء والكحول والغليسيرين والإيتر. يُستعمل مؤكسدًا وقاصرًا للألوان، ووسيطًا ومبيدًا للجرائيم والفطر، ومادةً أولية لراتِنج الأيوكسي ومركبًا وسطيًا كيميائيًا. يُسمّى أيضًا peroxyacetic acid.

peracid

[كيم] فوق حَمْض . حَمْضٌ فوقعيّ . حمضٌ يحتوي على المجموعة فوق الأحية -0-0- كما في حمض فوق الأستيك وحمض فوق الكلوريك .

peralcohol

[كيم عضو] فوق كُحول. كُحول فوقي . مركب كيميائي يحتوي على المجموعة فوق الأكتة -٥-٥- مِثاله، حمض فوق الأستيك وحمض فوق الكروميك.

peralkaline

[صخر] تام القلوية . متعلق بصخر ناري نسبتُه الجُزيئية من أكسيد الألمنيوم أقل من نِسبته الجزيئية من أكسيد الصوديـوم وأكسيـد البوناسيوم متَحديْن.

peraluminous

[صخر] تام الألمنيومية. متعلّق بصخر ناري نسبته الجُزيئية من أكسيد الله المجرّديم وأكسيد الموديوم وأكسيد البوتاسيوم متحدّين.

Peramelidae

[فقار] فصيلة الغُريرات الجرابيَّة . البَنْدِقُوط ، فصيلة ثدييّات أكلة للحشرات من رتبة الجرابيّات .

P-E ratio

انظر precipitation-evaporation ratio .

perazine

[صيدل] بيرازين. C₂₀H₂₅N₃S. مركّب بِلَوري ينصهر بين 51 و 53° م. يُستعمل في الطب مهدداً. يُسمّسى أيضاً .m-methylpiperazinyl-Ngropylphenothiazine

perbenzoic acid

[كيم عضو] حَمْض فوق البنزويك. C₆H,CO₂OH. مركب بِلوري يشكُل وُرَيقات من محلول البنزن، ينصهر بين ۵۹ مر حَب بِلوري يشكُل وُرَيقات من محلول البنزن، ينصهر بين دود و ۹۵ م. شديد الذوبان في المذيبات المُضُوية. يُستعمل في تحليل المركبات الأتيلينية الى أكاسيد. وفي تحويل المركبات الأتيلينية الى أكاسيد. benzylhydroperoxide, peroxybenzoic acid.

percal

[نسيج] بركال. أقمشة متوسَّطة الوزن ذات تركيب نَسْجيَ غير منقوش، تُصنع من القطن او من القطن ومتعدِّد الأستر.

percaline

[نسيج] بركالين. قُماش من القطن الناعم ذو سطح لامع أو مُمَرَّج.

perceived noise decibel

[صوت] دسيبل الضجيج المحسوس، وحدة تياس سوية

الضجيج المحسوس. مختصره PNdB.

perceived noise level

[صوت] سُويَّة الضجيج المحسوس . هي ، في دسيبلات الضجيج المحسوس ، سوية الضغيط الضجيج المساوية عددياً لسوية الضغط الصوتي بالدسببل لشريط ضجيج عشوائي ممركز عند 1000 هرتز ، ونسبة تردد طرقيه اثنان أو ثلاثة ، ويحكم عليه السامعون بأنه مُضحَّ بشكل مساو .

percent

[ر] في المئة. بالمئة. خَدَ كُميّ يكون بموجبه n بالمئة من عدد مفروض مساويًا n جزءًا من مائة جزء من العدد. رمزه %.

percentage

 [ر] نسبة مئوية. النتيجة التي نحصل عليها بأخذ n بالمائة من كمية مفروضة.

percentage depletion

[نقط] النسبة المئوية للإستنفاد . التفاوت المسموح به في حساب استنفاد مَكْمَن للنفط أو الغاز يُحسب على أساس وحدات البيع والكُلفة الابتدائية الاستنفادية في منطقة استغلال معينة .

percentage differential relay

[الكتر] مُرَحَّل تفاضُليّ نسبيّ. مرحَّل تفاضلي يشتغل عندما يزيد الفرق بين كميتين من نفس النوع على نسبة محددة من الكمية الصفرى. يُسمَّ في أبضًا .ratio-differential relay

percentage extraction

[هـ منجم] النسبة المئوية للإستخراج. نسبة راق الفحم أو الخامات الأخرى المستخرَجة من المنجم.

percentage map

[نفط] خريطة النسبة المئوية. خريطة كِفافية تُقَارَن فيها النسبة المؤوية لأحد المركبات (كالرمل) بالوحدة الكلية (كالرمل مع الطَفال).

percentage modulation

انظر percent modulation .

percentage ripple

[الكتر] النسبة المتوية للتَموَّج . نسبة القيمة الفعَّالة لفلطية الترقرق إلى متوسط قيمة الفلطية الكلية ، يعبر عنها بنسبة مئوية .

percentage subsidence

[هـ منجم] النسبة المئوية للهُبوط. كمية الهبوط المقيسة معبرًا.
 عنها بنسبة مئوية لسُمك الفحم المستخرّج.

percentage support

[هـ منجم] النسبة المئوية للتدعيم . النسبة المئوية للمِساحة الكليّة للجدار التي يُزْمَع تغطينها بالدعامات.

percent compaction

[هـ] النسبة المئوية للرَضْم. النسبة المئوية بين وزن وَحدة جافَةٍ من التُربة وبين أقصى وزن لوحدة بُحصل عليها في اختبار رضم مَخْرِيَ.

percent defective

[هـ صنع] نسبةُ المَعيب المئويّة. نسبة الأجزاء المعيبة في الدُفعة أو العيّة، مُعيّرًا عنها بنسبةٍ مئوية.

percent distortion

[اتصال] النسبة المتوية للتشوُّه. نسبة سَعة مُرَكَّبة توافَقية الى سعة المُركّبة الأساسية مضروبة بمئة.

percentile

[احصا] هُتَينَــة . قيمـة في مجال مجموعـة من المُعطَبـات تَقسمُــه إلى زمرتَيْن، بحيث تكون نسبة مئوية مفروضة من القياسات أدنى من هذه القمة.

percent make

[الكتر] النسبة المئوية للإغلاق. 1- هي في الاختبار النَّبْضي، المدة التي تبقى فيها الدارة مغلقة بالمقارنة مع مدة إشارة الاختبار. 2- النسبة من دورة النبض للزمن الذي تبقى فيه نوابض مِنْظَمة الهاتف في حالة التلاخُس.

percent modulation

[اتصال النسبة المئوية للتضمين. عامِلَ التضمين معبِّرًا عنه بنسةٍ منوية.

percept

[نفس] تصور . مفهوم . مُدرك . صورة عقلية لشيء ما قد أدرك .

perception

[اعضا] [دراك. نوعٌ من التمييز يكون استجابةٌ لحاثاتٍ حسّية. وهو عبارة عن الفعل أو العملية التي بها يرتبط تذكّر بعض ميزات جسم ما بميزاتٍ أخرى تنطبع في الحواس، وبذلك يصبح ممكنًا التعرّف على الجسم.

perceptror

[م ا م] هيحُدَسة. آلة لتمييز الأنماط، مبنيَّة على أساس مناظرة الجهاز العصبي، ويمكنها التعلَّم بواسطة نظام ارتداديّ يُعَزِّز الأجوبة الصحيحة ويشِّط الأجوبة الخاطئة.

perch

[فقار] فَرْخ * . 1- أيّ عضو في فصيلة الفرخيّات. 2- الاسم الشائع لمدة أجناس من الأسماك تنتمي الى فَصيلة مَرْكَزيّات المستقيم ورُثيبة المسلّقات ورُثبَة شبيهات الفرخ.

[مك] بَرْش. قَصَبة. يُسمّى أيضًا pole . rod . 1- وحدة طول تساوي 5.0292 مترًا أو 5.5 ياردًا أو 16.5 قدمًا . 2- وحدة مساحة تساوي 25.29285264 مترًا مربّعًا أو 30.25 ياردًا مربعًا أو 272.25 قدمًا مربعًا .

[ملاح] سارية . عَلَم . قائم يوضع فوق عامَة أو صخرة أو مكان قليل العمق كعلامة للملآحين، وقد تُركّب كرة أو قفص على رأس القائم للنعرف عليه .

perched block

[جيو] صخرةٌ جاثمة. كُسارة صخرية كبيرة مفصولة يُفترض أنها لُقلت وترسّبت بفعل مَجْلَدةٍ، وعَلِقت في وضع ملحوظ ومقلقَـل علـى جانب أحد التلال. تُسمّى أيضًا balanced rock, perched boulder.





قــــــاروس الصخــــور Ambloplites rupestris . فرخ من فصيلة مركــزيــات المستقيم. perched boulder

انظر perched block .

perched groundwater

انظر perched water .

perched rock

انظر perched block .

perched spring

[مياه] يُنبوع جاثِم. ينبوع يتفجر من كتلة من المياه الجاثمة المُلْوية.

perched stream

[مياه] مجرًى جاثيم . مجرًى منسوبُ سطحِه أعلى من منسوب المياه الجوفية، ومفصولٌ عن المياه الجوفية التي تحته بواسطة قاع كَتِيم في نطاق النهوية.

perched water

[مياه] مياة جاثيمة . مياه جوفية غير محصورة، ومفصولة عن الجسم الرئيسي من المياه التي تحتها بواسطة نطاق غير مُشْبَع. تُسمَى أيضًا perched groundwater.

perched water table

[مياه] سطح المياه الجاثمة. سطح المياه الجوفية أو السطح العُلُويَ لجم المياه الجاثمة. يُسمّى أيضًا apparent water table.

perchlorate

[كيم لا عضو] فوق كلورات. ملح حَمْض فوق الكلوريك الذي يحنوي على الجَدْر [ClO. مثاله فوق كلورات البوتاسيوم [KClo.

perchloric acid

[كيم لا عضو] حَمْض فوق الكلوريك. HCIO مائلٌ مؤكسة قويّ، أكّال، لا لون له، استرطابيّ، يغلي عند 16° م (8 مليمتر زئبقي او 1067 نيوتن بالمتر المربع)، ذوّاب في الماء. لا يكون ثابتًا في شكله النقي بل يثبّت عندما يمدَّد بالماء. يُستعمل في الطبب وفي مغاطس الكهرلة وفي الصقل الكهربائي والمتفجّرات والكيمياء التحليلية، كما يستخدم مركبًا وسطيًا كيميائيًا. يُسمّى أيضًا Fraude's reagent.

perchlorobenzene

انظر hexachlorobenzene

perchloroethane

انظر hexachloroethane .

perchloroethylene

perchloromethyl mercaptan

[كيم عضو] فوق كلورومتيل المَرْكَبْتان. CISCCI، ديت أصفر سام ذو رائحة كريهة. يتفكّك عند 148°م. ويُستعمل مرّكبًا وسطيًا كيميائيًا ومُبَخِّرًا في مخازن الحبوب، وغازًا حربيًا سامًا.

perchloryl fluoride

[كيم لا عضو] فلوريد فوق الكلوريل. و CIFO غازٌ لا لون له، زكيّ الرائحة، نقطة غليانه -86.8°م، ونقطة انصهاره -146°م. يُستعمل مؤكميدًا في وقود الصواريخ.

Percidae

[فقار] فَصيلة الفَرْخِيّات. فصيلة من أسماك المياه العذبة الشُعاعية
 الزعانف من ركتية الفَرْخِيّات، تشمل الفرخ الحقيقي.

Perciformes

[فقار] رتبة الفَرْخيَّات. الأساك النَموذجية الشوكية الأشعة، التي تُكُوِّن أكبر رتبة في الفقاريّات. تتميز بأشواك زَعْنَفية ومَثانة هوائبة ليس لها قناة، وحراشف مِشطيّة عادة و17 شعاعًا زعنفيّا أو أقلّ.

Perco copper sweetenin

[ه كيم] التحلية بنُحاس بركو . إجراء خاص يتم في مصافي النفط لنزع الكبريت من الغازولين، وذلك بخلطه بالهواء ثم ترشيحه عبر وسط امتصاص مشرَّب بكاشف نُحاسي (كبريتات النحاس وكلوربد الصوديوم). وقد حلّت محله مؤخرًا طُرُق الهَدْرَجة الوسيطية.

Perco HF alkylation

[هـ كيم] أَلْكَلَة HF بركو . إجراء خاص يتم في مصافي النفط، ويَستخدم حَمْض الهيدروفلوريك وسيطًا لمفاعَلة الأولفينات مع إيزو البوتان، بغية تشكيل بنزين محرّكات ذي رقم أوكناني مرتفع.

Percoidei

[فقار] رُنَّيْبِة الفَرْخِيَّات. رئيبة كبيرة ونَموذجية من رئية فَرْخِيَّات الشكل، تضم أكثر من 50% من أنواع هذه الرئية.

percolation

[تقن] وَشُلٌ. تَخَلُّل. تُوشَّع. حركة بطيئة لسائل ما خلال مادّة مسائية.

[مياه] وَشُلٌ. قر شَّح. تخلَّل. التدفق الثِمَاليَ للمياه الجوفية خلال الفراغات المساميّة في الصخور أو في النُربة.

[هـ منجم] تخلُّل. ترشُّح. الحركة اللطيفة لمُذيب ما خلال طبقة من الخام لكي يُستخرج منها معدن ما.

percolation filtration

[هـ كيم] ترشيح وَشُليّ. ترشيح تخلّلي . عملية متواصلة في مصافي النفط يتمّ فيها تقطير زيوت التزليق والشمـوع عبـر طبقـة مـن الصلصال بغية تحسن لونها ورائحتها وثباتها.

percolation leaching

[هـ منجم] غَسْلٌ وَشليّ ، فَضٌّ تَخلَّلي . استخراجٌ انتقائيّ لمعدِنُ ما بجعل مُذيب مناسب بتخلَّل كُتلة أو رُكامًا من مادة تحتوي على ذلك المعدن القابل للدُوَبان .

Percomorphi

[نقار] رُتبة الفرخيَّات. مرادف للمصطلح Perciformes.

رتبة شبيهات الفرخ

PERCOPSIFORMES

[نقار] فَصيلة شبيهات الفَرْخ . فصيلة أسماكِ من رتبة شبيهات الفرخ .

Percopsiformes

[فقار] رُتبة شبيهات الفَرْخ*. رتبة صغيرة من الأسماك الشعاعية الزعانف تنميز بكون زعنفتيها الظهرية والشرجية وحبيدتيس ومُدعمتين بالأشعة، وبزعنفة حوضية تحت بطنية تحمل عددًا من الأشعة اللَّبنة تراوح بين ثلاثة وثمانية.

percussion

[حرب] قَدْح. طَرْقٌ. تفجيرُ الحُشْوة المنفجّرة بطَرْقَة حادة، مثل التي يُحدثها طارق المدفع أو البندقية.

[طب] قَرْع. ضربُ سطح الجدد او النَقْر عليه بقوة بواسطة إصبع أو شقــــــراق الرمـــــل Percopsis مطرقة صغيرة لإحداث أصواتٍ أو أحاسيس ارتجاجية لها قيمة transmontana.

percussion bit

[هـ مك] لُقُمة صَدْميّة . عُدَّة لئَقْب الصخور ذات حوافّ قَطْم تُشبه الأَجْنَة ، تَحفُرُ ، عند أساقتها بواسطة الصدمات قَبَالة سطح صخـري، تَقَنَّا بواسطة فعل الجَذَ

percussion drill

[هـ مك] فَقَابِة صَدْمِيَّة. آلة نقب يُستعمل فيها عادةً هوا المصنوط لتشغيل مِكْبَس يوجِّه صَدَماتٍ متناليَّةُ الى طرف ساق عمود الحفر واللقمة المنصلة به.

percussion drilling

[هـ مك] ثَقَبْ صَدْمي . طريقة ثقب تُنقل فيها ضَرَبات مِطرقة بواسطة أعمدة الثقب الى لقمة الثقب .

percussion figure

[بلور] شدوخ الطَرْق. خطوطٌ مُشِعَة في مَقْطَع بِلَوريَ تحدثها ضربة

percussion fire

[حرب] قذيفة صدميّة. قذائف ذات صهامات مضبوطة لتنفجر بالصدم.

percussion firing mechanism

[حرب] آليّة الرّمْي بالطرق. أنة آلية رمي نفجر الشَعِيلة بالقدح.

percussion hammer firing mechanism

[حرب] آليّة الرمي بالطارق. آلية رمي يقوم فيها الطارق، عند حَفْزه بحبل الرمي، بالفرب على إبرة الرمي فينطلق السلاح.

percussion mark

[جبو] أَقَرُ الطَرْقِ. نَدْبة هِلاليَّة الشكل صغيرة نشأت على حَصاةٍ صُلبة كثيفة نتيجة ضَرْبة قوية.

percussion powder

[مواد] مسحوق القدر . مسحوق بشنعل بالقدح الطفيف .

percussion side-wall sampling

[نفط] جمع العينات بالدق الجداري . طريقة في جمع المينات اللبية من الجدران الجانبية للآبار في التكاوين الرَّخُوة للمَكامن .

percussion table

انظر concussion table .

percussion welding

[فلز] لحام صَدْهي . لحام بحرارة القوس وضغط آني مُسَلَّط بواسطة ضَربة بطرقية .

percylite

[معدن] برسيليت. ، PbCuCl₂(OH)، معدن مصنوع من كلوريد النّحاس والرصاص القاعدي. يوجد على شكل بِلُوراتٍ مكمّبة زرقاء. قساوته 2.5.

pereletok

[جيو] أساس جَمْدي . طبقة متجمّدة من الأرض عند قاعدة الطبقة الشيطة، وقد تبقى هكذا سنة أو عدة سنوات. يُسمّى أيضاً intergelisol.

perennia

[نبت] معمَّر. دائم. نبات عمره غير محدود، يستكين فصليًا ويُنتج نامياتِ جديدةً من أجزائه المعمَّرة.

perennial stream

[مياه] مجرًى دائم. مجرى يحتوي على الماء في جميع الأوقات، باستثناء أوقات القحط الشديد.

perezone

[جيو] فطاق السواحل الواطئة. نطاق تشراكم فيه الرواسب على طول الأراضي الساحلية الواطئة، ويشمل الأهوار وخُلجان المياه الزُعاق (المالحة).

perfect cube

[ر] مكمَّب كامل. عدد (او حُدودية) هو مكمَّب كامل لعدد آخر (أو حدودية أخرى).

perfect dielectric

انظر ideal dielectric .

perfect flower

[نبت] زهرة كاملة . زهرة لها أسدية ومِدَقَات.

perfect fluid

انظر Inviscid fluid .

perfect gas

انظر ideal gas .

perfectly diffuse radiator

[بصر] مُشعِّ كامل النثر . جسم يَبُثَ طاقةً إشعاعية وَفْقًا لقانون لامُنـُ ت Lambert .

perfectly diffuse reflector

[بصر] عاكس كامل النشر. جسم يعكس الطاقة الإشعاعية بكيفية تبدر معها الطاقة المنعكسة كأنها طاقة مرسلة (مُشقة) وفقاً لقانون لامرت Lambert.

perfectly inelastic collision

{ فَرْ } تصادُمٌ تَامُّ اللامرونة. تصادم تتحوَّل فيه الطاقة الحركبة الى

8

perforated plate

[هـ كيم] صَفيحة مثقّبة. صفيحة مسطّحة ذات مجموعة من الثقوب، تُستعمل للتحكّم بتوزيع المائح كمما في عمود التقطير ذي الصفيحة المنقّبة.

perforated-plate column

[هـ كيم] عمود مثقب الصفيحة. عمود تقطير يتحقّق فيه تماس البخار بالمائع على صفائح منقبة بدلاً من صينيّات أكواب الفقاقم.

perforated-plate distributor

[هـ كيم] موزَّعٌ مثقَّبُ الصفيحة. 1- صفيحة مثقبة أو غِربال يُستخدم لتنظيم تغيِّرات تدفق السائل عبر قنوات التدفق. 2- صفيحة مثقبة مثل التي تُستعمل في أعمدة التقطير أو في عمود استخلاص سائل من سائل.

perforated-plate extractor

[هـ كيم] مُستخلصة مثقبة الصفيحة. جهاز استخلاص سائل من سائل، تُستخدم فيه صفائح مثقبة لتحقيق التماس بين طورزين سائلين أو أكن .

perforating

[نفط] تشقيب. عملية خاصة تجري في أعماق الآبار لإحداث ثقوب في جدران الأنبوب البئري والاسمنت المحيط بها. تُستخدم في الساح لنفطُ المنكمَن أو غازه بالدخول إلى أنبوب البئر، أو في السماح للماء بالاندفاع إلى خارج التكوين لإحداث التكسير فيه (التكسير السائلي).

perforation

[تقن] قَقْب. خَرْم. أية نُتحةٍ يُحدثها تجويف أو تخريم او خرق. [حرب] خَرْق. مرور المقذوف نمامًا عبر الهدف.

perforation rate

[م ا م] سُرعة الثَقْب. السرعة التي تُثقَّب بها السِمات او الصفوف او الكلمات في الشريط الورقيّ.

perforations

[تخطيط] ثُقوب. ثقوب مستطيلة صغيرة على طول جانبي الفيلم تدخل فيها رؤوس المسنّنات.

[نفط] ثُقوب. ثقوب تُحفر في أعماق أنبوب البشر بواسطة المتفجّرات وأساليب حشوة الفجوة المُشكَلة. تُستخدم الإنتاج النفط او الغاز عند المستويات المطلوبة، او لحقن الموائع الحمضية او المُكسّرة في التكاوين عند اعماق سَبق تحديدها.

perforato

[اتصال] مثقاب، مثقبة، ثاقبة، هو، في الارسال النلغرافي، أداة لتنقيب إشاراًت الكَوْد في الأشرطة الورقية لاستخدامها في مرسل بشريط ورقيّ.

perforatorium

انظر acrosome .

performance bond

[هـ] ضَّمانةُ التنفيذ . كفالة تضمن حسن تنفيذ عقد ما .

طاقةٍ داخلية في الأجسام المتصادمة بحيث تتلاءم مع مبدأ حفظ كمية الحركة. يُسمّى أيضًا completely inelastic collision.

perfect number

[ر] عددٌ كامل. عدد مساوٍ لمجموع عوامِله باستثناء العدد نفسه.

perfect prognostic

[رصد] تكهّن كامل. نمطُ الضغط المرصود عند وقت التحقّق من تنبُّو عنصر جوي عدا الضغط. وهـو يُستخـدم فـي دراسـة التنبـوّات الموضوعية، حيث يعتمد التنبؤ عن عصر على عَلاقة آنيّة بين هذا العنصر ونمط الضغط، بالاضافة الى التنبؤ بنمط الضغط في وقت لاحق.

perfect set

[ر] مجموعة كاهلة. مجموعة في فضاء طبولوجي مساوية لمجموعة نُقَط تراكمها.

perfect square

[ر] مربَّع كامل. عددٌ (او حُدودية) يكون مربَّعًا كاملاً لعددٍ آخر (أو لحدودية أخرى).

perfect vacuum

انظر absolute vacuum .

perfluorocyclobutane

انظر octafluorocyclobutane .

perfluoroethylene

انظر tetrafluoroethylene .

perfluoropropane

انظر octafluoropropane .

perfoliate

[لا فقار] ورقمي محيط. صفة نمط من الزباني في حشرات معينة، تكون فيه الفصلة الطرنية منبسطة، وتُشكّل صُفيحة تحيط بجذّع الزباني.

[نبت] مثقوبة * . صفة ورقة قاعدُتها متحدة حول الساق.

perforate

[تقن] يثقّب . يُخَرَّم . يخرق أو يفتحُ ثَقْبًا ، وخاصة لإحداث خط أو سلسنة من الثقوب بغية التمبيز أو الزخرفة أو لتسهيل الفصل.

perforated film

[تخطيط] فيلم مثقب. لَنَهُ فيلم فيها ثقوب على جانبَيُّها أو على أحدمها.

perforated metal

[مواد] هعدن مثقّب لوحٌ معدني فيه ثقوب مستديرة أو مربّعة أو معينية أو مستطيلة . يُستعمل في الشّباك وفي الانشاءات.

perforated-pipe distributor

[هـ كيم] موزَّعٌ مثقَّبُ الماسورة. أداة لتوزيع السائل تتألّف من أنبوبة أو ماسورة مزوّدة بثقرب على مسافعات محددًّدةٍ من طولها. تُستخدم في أعمدة الرش، وفي أجهزة تماسّ السائل بالبخار، وفي المجنّفات بالرش. يُسمّى أيضًا sparger.





شكل ورقة مثقوبة.

[هـ] مميّز الأداء. مميّز تجهيزةٍ ما يُحدّد أثناء اختبارِها أو تشغلها.

performance chart

[هـ] مخطَّط الأداء . مخطَّط يُستعمل في تقويم أداء أيّ جهاز ، كأداء جهاز كهربائي أو ميكانبكي . من أمثلته مخطَّط فلطية المصعد في المغنطرون بالنسبة لتيار المصعد .

performance curves

[هـ] هنحنيات الأداء. تمثيلات بيانية تبين إمكانات الأجهزة والآلات الدوَّارة عند ظروف التشغيل المختلفة. مثال ذلك منحني الأداء لضاغط، وقد يشمل سرعة الدوَّار لضغوط الدخول والخروج المختلفة بالنسبة لمعدّل تدفّق الغاز مع تضبيطه وفقًا لدرجة الحرارة والكثافة واللزوجة والعلو والموامل الأخرى.

performance data

[هـ] مُعْطَياتُ الأداء . معطيات عن الكيفية التي تؤدي بها مادة أو تجهيزة ما وظيفتها أثناء الاستعمال الفعليّ.

performance evaluation

[هـ صنع] تقييم الأداء. تحليل يجري في السوقع عادة على الأهداف والتقديرات الأصلية للانجازات باستخدام نظام تلقائي لمعالجة المعطيات، وذلك للحصول على معلومات عن الخبرة التشغيلية، وللتعرف على الاجراءات التصحيحية اللازمة إن وُجدَت.

performance index

[هـ صنع] دليلُ الأداء . النسبة بين عدد الساعات القياسية وعدد الساعات الفعلية المستفرقة ، وتدلّ النسبة التي تزيد على 1.00 (أو 100 %) على تجاورُ الانتاج القياسي .

performance number

[هـ] عَدَد الأداء . واحد من منتالية أعداد تُستعمل لتحويل قيم مقاومة الخَبط بدلالة وقود قيامي الى دليل يكون مبينًا لأداء المحرّك النسبي . يُستعمل غالبًا في وضع معدّلات لأنواع غازولين الطائرات ذوات القيم الأوكنانية التي تزيد على 100 .

performance rating

انظر effort rating .

performance sampling

[هـ صنع] معاينة الأداء. أسلوب من أساليب قياس العمل، يُستخدم لتعيين عامل قياس المستوى الذي يجب تطبيقه على مُشقَل واحد أو مجموعة من عُمَّال التشفيل، بالملاحظة القصيرة العشوائية على فَتراتِ منباعدة لدليل الأداء.

perfume base

[مواد] أساسُ العطر . أيّـة مـادّةٍ طبيعية أو صركبَّة يشرع بهـاً العطّارون عند صناعة العطور .

perfume oil

[مواد] زيت عطري. أي زيت طيار يُستعمل في صناعة العطور ويتم تقطيره أو أستخراجه من أوراق أو زهور أو صمع أو أخشاب النباتات الحية (وقد يكون في بعض الأحيان من أصل حيواني). مثاله

خلأت الليناليل (من السيترال) والتفاح البري والوستماريــة والخُــزامَــى وزيت الورد .

perfusion

[اعضا] تَرْوِية . سَيْب . ضَخَّ سائل خلال نسيج أو عضو بواسطة شَرْيان .

pergelation

[مياه] تكوُّن الصقيع . حدَث او عملية تكوُّن الجَمْد السَّرمدي.

pergelisol table

انظر permafrost table .

Pergidae

[لا فقار] فَصيلة البرجيات . فصيلة صغيرة من الحشرات غشائيات الأجنحة ، من فوق فصيلة المنشاريات.

perhumid climate

[مناخ] مُناخ مُفرِط الرطوبة. هو، في تصنيف المناخ لـ س. و. ثورنتويت Thornthwaite ، نوع من المناخ له في دليل الرطوبة قيم تساوي + 100 أو أكثر. وهو أكثر الأنواع المناخية رطوبة (رمزه A) ويقارب المناخ المقطير المتربّع على رأس مجموعات ثورنتويت في عام 1931 لأقاليم الرطوبة.

perhydro-

[كبم عضو] فوق هيدرو. بادئة تدل على مركّب عطري تام الإشباع. مشاله: الديكالبن $C_{10}H_{18}$. يُسمّى أيضاً perhydronaphthalene.

perianal

[تشر] محيطٌ بالشَوْج . حول شَوْجيّ . مايقع حول الشرج.

perianth

[نبت] كيم . مجموع الكأس والتُويَج.

periapical cyst

انظر radicular cyst.

periappendicitis

[طب] التهابُ حول الزائدة الدودية. النهاب النسيج حول النبوء النهاب النسيج حول النبوء أبد النهاب المنطقة المصلية في الزائدة الدودية.

periapsis

[فلك] قُبُورَة الرأس . القُبوة الأقرب . أقرب نقطة قُبُـويَّـة في المدار إلى مركز الجَذْب لجرم دائر .

periarteritis

[طب] إلتهاب ظهارة السَرْيان. النهاب النِلاف الخارجي للشريان والأنسجة المحيطة به.

periarteritis nodosa

انظر polyarteritis nodosa

periastron

[فلك] نقطة التقارُب. الاحداثياتُ والوقت الذي يصبح فيه النجمان اللذان يؤلفان نجمًا ثُنائيًا ، أقرب ما يكون أحدهما الى الآخر في مداريهما.



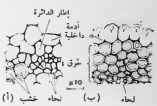
إرتكاس مركزي محيطي PERICENTRIC INVERSION

ball of H IS NI LLS

رسم تخطيطي للارتكاس المركزي المحيطي في صبغي. تمثل النقاط الببضاء الاقسومة الصبغية.

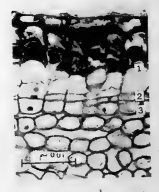
إطار الدائرة

PERICYCLE



إطار الدائرة (أ) جزء من مقطع عرضي في جذر Actaea alba Mill، يضم خشباً ولحاة. ويكون إطار الدائرة فيه رقيق الجدران وأحادي الخلية في اتجاه شعاعي. (ب) جزء من مقطع عرضي في جسند Smilax herbacea L، ويكون إطار الدائرة سميك الجدران رباعي أو خماسي الخلايا في الاتجاه الشعاعي.

أدمة محيطية PERIDERM



مقطع عرضي لأدمة محيطية في ساق البيلسان الأسود Sambucus nigra (1) فلين أو نَجّب (2) مولدة النجب (3) أدمة نجبية.

حُبِيبِيَ أَو على شكل بِلُورات مكتَّبة. قساوتُ حسب سُلم منوس 6، وتتراوح كثافته بين 3.6 و 3.3. يُسمّى أيضًا periclasite.

periclasite

انظر periclase .

periclinal chimera

[ورث] سجامة مزدوجة النَّسْج. نباتٌ يحمل خليطًا من خلايا ننتمي الى نوَّعين متميّزين.

pericline

[جبو] طيّة متشعّعة. طيّة تنميز بالتَوْلية المركزية لمَيْل الطبقات نـها.

[معدن] بويكلين . ضرب من الألبيت متطاوِل ومتوائم غالبًا على طول المحور ١٠ .

pericline twin law

[بلور] قانون التوأمة المتشعّعة الميل. قانون للتوأمة المتوازية في الفلسبار الثلاثيّ الميل يكون فيه المحور ١٥ محور التوأمة، وسطحُ التركيب مقطعًا معيّنيًا.

periocolitis

[طب] التهابُ محيط القولون. النهاب الصفاق أو النُسُج المحيطة بالقولون (المصران الغليظ).

pericoronitis

[طب] **إلتهاب محيط إكليل السنّ**. النهاب النسيج المحيط بجزء السن الإكليلي، ويكون عادةً رّحى ثالثةً ملتهة جزئيًّا.

pericranium

[تشر] مِلْطاً . سِمْحاق الجمجمة . السمحاق الموجود على السطح الخارجي للعظام القحفية .

pericycle

[نبت] إطار الدائرة* . حُوق. الحدود الخارجية الأسطوانة نبتة قد لا تشكّل طبقة خَلوية متميزة.

pericystium

[تشر] غلاف المَثانة . النسيج الذي يحيط بالمثانة .

[طب] غلافُ المثانة . الجدار الوعائي لمثانة ما .

pericyte

[نسج] خليّة محيطيّة. خلية في النسيج المتنوسّط تـوجـد حـول الشّعريّات، نكون قابلة أو غير قابلة للتقلّص.

periderm

[أجنة] أَدَّمَة محيطية . الطبقة السطحية المؤقَّتة من الخلايا الظهارية في بَشَرة الجَنين .

[نبت] أدّمة محيطية*. بجرعة نُسُج ثانوية تشكّل طبقة واقية، تحتل
 مكان البشرة، من عديد من السُوق والجذور والأعضاء الأخرى
 النباتية، وهي مؤلّفة من قلب فلّيني وأدمة نَجَبّة وفلين.

peridium

[نبت] جَيْب. مَحْفَظة. الغلاف الخارجي لحامل أبواغ في العديد من الفطريات.

periblast

[أجنة] جَذَعَةٌ محيطية . الطبقة السيتوبلازمية المنوَّاة المحيطة بالقُرص الأصليّ للبيضة الخاضعة لتقسَّم قرصيّ .

periblastula

[أجنة] أرومة مُحيطيّة. الأصل الجنيني لبيضة مركزية المَعْ يتشكُّل بالتقسّم السطحي.

periblem

[نبت] مُنشى اللحاء. طبقة من نسيج قسوم ابتدائي يُنتج خلابا القشرة.

pericardial

[تشر] 1- تأموري. 2- محيطٌ بالقلب. 1- متعلّق بالتأمور. 2- ما يقمُ حول القلب.

pericardial cavity

[تشر] تجويف تأموري. الحَيْز الكامن بين الطبقة الداخليّة للتأمور ونخاب القلب.

pericardial fluid

[اعضا] سائل تأموري. السائل الموجود في التجويف التأموري.

pericardial organ

[لا فقار] عضو محيط بالقلب. أحد الأعضاء العصبية الدموية المترافق مع التجويف المحيط بالقلب لدى القشريات.

pericarditis

[طب] إلتهابُ التأمور .

pericardium

[تشر] تأمور . الكيس الغشائي الذي يُغلّف القلب، وهو يشتمل على 20-5 غرام من سائل شفاف مَصْليّ.

pericarp

[نبت] غلاف الثمرة. جدار ثمرة ناتج من نضج جدار السبيض وتحوّره.

pericenter

[فز] نقطة الاقتراب. هي في أيِّ مدار، النقطة الأقرب إلى مركز التجاذب.

pericentric inversion

[ورث] إرتكاس مركزي مُحيطيّ . نَمُط من الشذوذ الصِبغيّ تنعكس فيه المادة الصبغية المشتملة على كلّا ذراعيُّ الصِبْغيّ، وتمتدُّ بالتالي فوق القَسِيمة المركزية .

pericholangitis

[طب] إلتهابُ محيط مجاري الصفواء. التهاب النسُج حول قنوات الصفراء أو أوعية الصفراء الشعرية الموجودة بين الفُصَيمات.

perichondrium

[تشر] سِمْحــاق الغُضروف. غلافُ الغضروف. النسبج الضام الليفيّ الذي ينطّي النضروف إلاّ في المفاصل..

periclase

[معدن] بريكلاز ، مغنيزيا طبيعية ، MgO . معدن يرجد بشكل

peridot

[معدن] زَبَرْجَد . 1- ضربُ من أحجار الأولفين الكريمة ، شَفَاف الى شبه شفاف ، ذو لون باهت صافي أو أخضر ماثل الى الأصفر . 2- ضرب من التورمالين ، لونه يقارب لون الأوليفين .

peridotite

[صخر] بيريدُوتيت . صخرٌ ناري قاتم اللون، فوق ـ قاعدي، ظاهر التبلور، يتكوَّن أساسًا من الأولفين وكميات قليلة من البيـروكسيـن والهورنبلَنْد.

peridotite shell

انظر upper mantle .

peridynamic loudspeaker

[صوت هـ] مجهارٌ خَفيض الاستجابة. حارِفَةُ مجهارٍ صُندوقية الشكل صُمّمت لتعطي استجابة خفيضة جيدة، وذلك بتقليل التوقّف الصوتين.

perifollicular

[نسج] محيطٌ بالجُريب.

perigean range

[بعر] مدّى حضيضي. المدى المتوسّط للمدّ والجَزْر في فترة القمري الحضيضيّ، أي عندما بكون القمر قرب الحضيض. والمعروف أن المدى الحضيضيّ أكبر من المدى المتوسّط.

perigean tidal currents

[بعر] تبارات المد الحضيضي. تبارات مد ذات سرعة متزايدة نحدث في فترة المد القمري الحضيضيّ.

perigean tide

[بحر] هدٌّ حضيضي . مدٌّ ذو مدّى متزايد يحدث عندما يكون القمر قريبًا من الحضيض .

perigee

[فلك] حضيض. النقطة الواقعة على مدار القمر أو مدار أي تابع غيره، والتي هي أقرب ما يكون من الأرض.

perigee-to-perigee period

انظر anomalistic period انظر

periglacial

[جيو] حول مجلدي. مُحيطً بالمَجْلدة. مصطلح يطلق على ما يتمل بالمحيطة المناطق الطرفية المحيطة مباشرة بالمتجالد القارية الكبرى للعصور الجليدية الجيولوجية، وذلك من حيث البيئة والطوبوغرافيا والمساحات والعمليّات والظروف الناشئة من درجة الحرارة المنخفضة للجليد.

periglacial climate

[مناخ] المُناخ المتاخم للمَجلّدة. مناخ يُميّز المناطق المتاخمة للمحيط الخارجي للقلّنسُوة الجليدية او المجلدة القارية. وتتمثل المعالم المناخية الرئيسية فيه بوتيرة عالية من هبوب الريساح الشديدة البسرودة والجافة من الرقعة الجليدية. ومن المعتقد ان هذه المناطق تُنيح ظروفًا مثالية لبقاء حزام من النشاط الإعصاري العنيف.

perigonium

[لا فقار] علاف المَنْسَل. الكيس الذي يحسوي على الأجسام المنشئة في حامل المنسل لدى أشباه الهيدريّات.

[نبت] غلاف المَنْسَل . كِمَ الكَبِديّات.

perigynium

[نبت] بُنْية محيطية. بنية لحمية قَدَحيّة أو أنبوبية الشكل محيطة برَحم مختلف النباتات الحزازيّة.

perigynous

[نبت] محيطي *. صفة الأجزاء الزهرية المحمولة على إطار كرسيًّ متَّمع صُفَيْحي الشكل أو كأسيّ الشكل (شفة الكرسي).

perihelior

[فلك] نقطة الرأس . أقرب نقطة في مدار سبّار الى الشمس عندما تكون الشمس مركزًا للجذب.

perihepatitis

[طب] التهابُ محيط الكَبِد . النهابُ الصفاق والنَسُج المحيطة بالكند.

peri-infarction block

انظر intraventricular heart block ا

perijove

[فلك] حضيض مشتروي . أقرب نقطة الى المشنري بصل البها
 تابع يدور في مدار حوله .

perikaryon

[خلايا] سيتوبلازها النواة . 1- جسم خلبة عصبية بحسري علمى النواة . 2- كُنلة سيتوبلازمية تحيط بالنواة .

Perilampidae

[لا فقار] فَصيلة المتألَّقات. فَصيلة من الحشرات غِشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة الصُغريَّات.

perilla oil

[مواد] زَيت بَدْر النعناع. زيت جَعْوف أصغر شاحب يُستخرج من بذر النعناع من جنس Perilla. يذُوب في الكحول والبنزن والإيتر وثاني كبريتيد الكربون والكلوروفورم. يُستعمل بديلاً لزيت الكَتَان، وزيتًا صالحًا للأكل، وفي صناعة الورنيش والجلد الاصطناعي.

perilymph

[اعضا] لَمْفُ الأَذُن. السائلُ الذي يفصِل التِيه الغِشائيَ عن التِيه العظمى في الأذن الداخلية.

perimeter

[ر] مُحيط. الطول الكلّي لمنحن مفلّق، ومحيط المُضلّع مثلًا هو مجموع أطوال أضلاعه.

perimeter blasting

[هـ منجم] تفجير محيطيّ، طريقة للتفجير في الأنفاق والمداخل المنجمية مصمَّمة لجعل التكسير الزائد أقل ما يمكن، ولترك الجدران مقطوعة قطعًا نظيفًا صُلْبًا. تُشحن الثقوب الخارجية بشحن تفجيرية خفيفة متواصلة تطلق في نفس الوقت، فتُحدث القص من تُقْبِ الى أخر.



انتظام أجزاء زهـرة محيطيـة علـــى الكرسي.

تعديل التردد.

periodic current

[بحر] تيارٌ دوريّ. تيارٌ ناتج من التأثير المدّي للقمر والشمس، أو من أي فعل تذبذُي آخر.

periodic damping

[فز] تخميدٌ دوريّ. تخميد أصغر من التخميد الحَرِج.

periodic disease

انظر familial Mediterranean fever انظر

periodic duty

[كهر] خِدهة دوريَّة. خدمة متقطُّعة تتكرَّر فيها شروط الحِمل بانتظام.

periodic field focusing

[الكتر] تبئير المجال الدوري. تبئير حُزمة الالكترونات بحيث تَتَخذ الالكترونات مسارًا دُحروجيًا عامًا، ويتم تفاعلها مع مجال التبئير في يقاط مختارة.

periodic function

[ر] دالة دورية. تكون دالة T في متغير حقيقي أو عُقدي دورية.
 ودورتها T، اذا كان (x)=f(x+T)=f(x

periodicity

[ر] دوريَّة . خاصيَّة الدوالّ الدورية.

periodic kiln

[هـ] قَمين دُوْرِيّ. قمينُ تُكرَّر فيه لكل دُفعة إنتاجية دورة ترتيب المنتجات في القمين وتسخينها وإبقائها عند درجة الحرارة الذُروية فترة ممينة وتبريدها ثم إخراجها منه.

periodic lattice

انظر lattice .

periodic law

[كيم] القانون الدوريّ. القانون القائل بأن خصائـص العنــاصر الكيميائية ومركباتها هي دالة دورية في أوزانها الذريّة.

periodic line

[كهر] خطّ دوري . خطّ مؤلف من أجزاء متطابقة ومتنالية لها ذات الإتجاء، أما خصائص الأجزاء الكهربائية فليست بالضرورة مسَّمقة . فالدورية هي في الحير وليست في الزمن. من أمثلة الخط الدوري الخطّ المحمَّل الذي يحوي مِلفات تحميل تفصل بينها مسافات متساوية .

periodic motion

[مك] حركة دوريّة. أية حركة تُعيد نفسها بشكيل مطابق وفي فَتَرات ِ زمنية منتظِمة.

periodic peritonitis

انظر familial Mediterranean fever .

periodic perturbation

[ر] **تشويشٌ دوريّ**. تشويش دوري اذا نُظر اليه كدالّة.

[فلك] إضطرابٌ دوريّ. انحرافاتٌ صغيرة عن المَدار المحسوب

perimeter of airway

[هـ منجم] محيط المجرى الهوائي. هو في تهوية المناجم، المسافة الطولية بالقدم لمحيط الممر الهوائي الممتد في زاوية قائمة في اتجاه تيار الهواء.

perimetrium

[تشر] ظِهارة الرّحِم . المصل الذي يغطّي الرّحِم.

perimysium

[تشر] لِفافةُ العضّلة. النسيج الضامّ الذي يشكل غِمدًا يحيطُ بعضلةِ او بحُزمة أليافٍ عضلية.

perineum

[تشر] عجان. 1- الجزء من الجسم الموجود عند مخرج الحوض، يحدُّه من الأمام قوس العانة، ومن الوراء العُصْعُـص والرُبُّط العَجُـزيـة الحَدَبية، ومن الجوانب حدبات الورك. 2- المنطقة الواقعة بين الشَرج والصَّفَن في الذكر، وبين الشرج والمَقْرِن الخلفيِّ للفَرْج في الأنثى.

perineural

[تشر] حول عصبي". محيط بالعصب. ما يقع حول النسيج العصبي او حول العصب.

perineural fibroblastoma

انظر neurofibroma ،

perineural fibroma

انظر neurofibroma .

periocular

[تشر] محيطٌ بالعين.

period

[جيو] دُوْرٍ. وحدة من الزمن الجيولوجي تؤلّف قسمًا من حُقْب، والدور هو الوحدة الرئيسية في سلّم الزمن الجيولوجي المِعياريّ.

[فز] دَوْرة . دَوْر . دوام تَرْدادٍ وحيدٍ لظاهرةٍ دوريّة .

[كبم] دَوْر . طائفة من العناصر في الجدول الدَوْريّ ذات أعداد ذَريّة منتالية ، ولها خصائص متقاربة كما في العائلة التي تضم العناصر من الكُروم وحتى النُحاس.

[نو] دَوْرة. الزمن اللازم لإجراء رفع او تخفيض أسّي لندفق النيوترونات في مُفاعل نووي ليتغيّر بعامل قدرُه e يساوي 2.71828.

periodate

[كبم لا عضر] فوق يُودات. ملح حَمْض اليوديك ، HIO. مثاله فوق يودات البوتاسيوم ، KIO.

periodic

[تقن] دُوري ، يكرر نفسه على نحو متطابق في فترات منتظمة.

periodic acid

[كيم لا عضو] حَمْضُ فوق اليُسوديك. HIO,.2H2O.

بتورات بيضاء ذواًبة في الماء والكحول، تَفقد ماءها عند 100°م.

يُستعمل مؤكسدًا.

periodic antenna

[كهرمغ] هوائيّ دوريّ . هوائي تنغير فيه معارّقــة الدخــل لــدى

لكوكب سيَّار أو لتابع. تمتد هذه الانحرافات الى دوراتٍ لا تتجاوز،

بشكل عام، قرنًا من الزمن.

periodic table

[كيم] الجدولُ الدوريّ. جدولٌ للعناصر يضعُها في متناليةٍ، وذلك بترتيبها وَفْق أعدادها أو أوزانها الذّريّة. وتترتب العناصر فيه، في صفوف أفقية (أدوار) وفي أعمدة رأسية (مجموعات) وذلك لإظهار التماثُل الكائن في خصائصها كدالّةٍ دورية للمتتالية.

periodic wave

[فز] هوجةً دوريّة. موجة يكون لانزياحِها تغيُّر دوري بالنسبة الى الزمن أو الى المسافة أو الى الاثنين معًا .

period-luminosity relation

[فلك] عَلاقة الدور بالتألُّق. العلاقة بين أدوار النجوم المتغيّرة القيفاوية وبين قدرها المطلق. وتدل على انه كلما كان القدر المطلق أكبر كان الدور أطول.

period of a variable star

[فلك] دورٌ نجم متغيّر . الفاصل الزمني المتوسّط لنجم متغير لكى يُتِمَّ دورةً من تغيّراته.

period of vibration

[فز] دورةُ الارتجاج . فترة دورةٍ واحدة كاملة للإرتجاج .

[تشر] 1- سِمْحاقُ السِنْخ. 2- محيطٌ بالسِنّ. 1- ما يحيط بالسِن. 2- ما يعود للنُّسُج المحيطة بالسن أو يتعلق بها.

periodontitis

[طب] إلتهاب سمحاق السنخ.

periodontium

[تشر] سمحاق السنخ . غشاء السنخ . النسيج المحيط بالسن .

periodontoclasia

[طب] تفتَّت سِمحاق السِنْخ. أيُّ مرض يصيب النِثاء المحيط بالسن ويُتْلِفُه .

periodontosis

[طب] تَلَفُ سِمحاق السِنْخ . إضطرابٌ انتكاسيّ لسِمحاق السنخ ، يتميز بانتكاس عناصر النسيج الضام لرباط سمحاق السنغ وبامتصاص

perionychium

[تشر] حتار الظُّفر. حانَّة الجلد التي تحيط بكامل الظفر. يُسمَّى أيضًا paronychium .

periosteum

[تشر] سمحاق. النشاء الليني المحيط بالعظام إلا في المفاصل وعند نقاط الارتباط الوتّرية والرباطيّة.

periostitis

[طب] إلتهاب السمحاق.

periostracum

[لا فقار] قشرة الصدّفة. طبقة واقية من الكينين، تُغطّى الجزء الخارجي من القوقعة في عددٍ من الرخويات، وبخاصة رخويّات الماء

periotic

[تشر] حول أذُني . محيط بالأذن . 1- ما يتم قرب الأذن . 2- ما يتعلَّق بالأجزاءُ التي تقع مباشرةً قرب الأذن الداخلية .

peripheral

[نشر] محيطي . يتعلَّق بسطح جسم او عضو ، او يقع عليه او بقربه . [تقن] محيطي . بعيد عن المركز ، او هامشي ، او على المحبط.

peripheral buffer

[م ا م] دارى محيطي . أداة تُستخدم للخزن المؤقّت عند انتقال المعلومات من أداتين تعملان بسُرعَتيْن مختلفتيْن.

peripheral control unit

[م ا م] وَحدة تحكّم محيطية. أداة تصل وحدة أجهزة محيطية بوحدة المعالجة المركزية في الحاسب، وتفسَّر التعليمات المرسَّلة من هذه الوحدة وتستجيب لها.

peripheral equipment

[م ١ م] أجهزةً محيطيّة. الأجهزة التي يَقترنُ عملُها بعمل الحاسب دون أن تكون جزءاً منه، كالطابعة الخطية، وقارئة البطاقات أو الشريط الورقي، ومثقّب البطاقات او الشريط الورقى، وأجهزة مداوّلة الأشرطة

peripheral initiation

[حرب] بدء تفجير محيطي. بدء تفجير منزامن حول المحيط الخارجي لحشوة منفجرة أسطوانية ، يمكن تحقيق ابتداء من نقطة بإدخال قرص مناسب الأبعاد من مادة خاملة في العمود المتفجر.

peripheral interface channel

[11] قناة المُلْقَى المحيطيّ. المّار الذي تنساب فيه المعلومات بين وحدات الأجهزة المحيطية ووَحدة المعالجة المركزية في

peripheral-limited

[م ا م] مقيَّد بالأجهزة المحيطية. صفة نظام الحاسب الذي يعتمد فيه زمن التنفيذ على سُرعة الأجهزة المحيطيّة وليس على سرعة وحدة المعالجة المركزية. يُسمّى أيضًا I/O-bound.

peripheral milling

[فلز] تفريز مُحيطي . إزالةُ المعدن من سطح ما في انجاهِ مواز لمحور قاطع التفريز.

peripheral nervous system

[تشر] جهاز عصبي محيطي . الجهاز العصبي الذاتي والأعماب القِحفية والأعصاب الشوكية مع مستقبلاتها الحِسَية.

peripheral processor

[م ا م] معالج محيطي . حاسب متمّم يقوم بعمليات محدّدة بضبط من الحاسب الرئيسي .

peripheral speed

انظر cutting speed.

peripheral support computer

[م 1 م] حاسب مُسانِه محيطي . حاسب متَسل أو منعزل يُستخدم بصورة رئيسية في تغيير الخزن بين البطاقات والأشرطة ، وللطبع من الأشرطة ، وللمتحكّم في الأدوات المتصلة ، وللغرز والقَتْر وغيرها من العمليات المتمّمة المشابهة والمساندة في مجمع كبير لمعالجة المعطيات يتقائياً . ويتوافق هذا الحاسب مع الحاسب الرئيسي اذ يتبادل معه المعطيات دون الحاجة الى تغيير صيفتها .

peripheral transfer

[م ا م] إنتقال محيطي . انتقال المعلومات بين وحدات الأجهزة المحيطية ، أو بين وحدة محيطية ، ووحدة المعالجة المركزية في الحاسب .

peripheral units

انظر peripheral equipment .

peripheral vision

[إعضا] رؤية محيطية . رؤية الصور التي تقعُ على أجزاء من الشبكية خارج البقعة الصفراء . تُسمّى أيضًا Indirect vision .

periphery

[ر] محيط. المنحني الذي يَحُدّ سطحًا أو سطحً مجسّم.

periphlebitis

[طب] إلتهابُ ظهارة الوريد. النهاب النُسُج حول وريدٍ ما، أو النهاب غلالته البرانية.

periphyton

[بيئة] طحالبٌ نهريَّة. المكونات الحيويّة في النظام البيئي للمياه العذبة.

periplast

[خلايا] 1- غشاء الخليّة. 2- غشاء البلازها. 1- غِشاء خَلَويَ. 2- قِشرة تغطّى البلازما الخارجية.

[لا فقار] بلازما محيطية. البلازما الخارجية في السوطيَّات.

[نسج] جُبَيْلة محيطية . سداة عائدة الى عضو حيواني.

periproct

[لا فقار] حُوقُ الشّرج. الباحةُ المحيطةُ بـالشرج فـي شـوكيّــات الحلد.

Periptychidae

[حفر] فَصيلة محيطيّات الثَنْية. فصيلة ثدييّات منقرضة عاشِبة في رئبة مفصليات اللّقمة، تتميز بأسنان متخصّصة ومحزّزة.

Peripylina

[لا نقار] رتبة الثَقْبيّات المحيطية. مرادف للمصطلح Porulosida (رتبة الأرليّات المئقبة).

perisarc

[لا فقار] غِلاف لحميّ. اللِحافة الخارجيّة في أشباه الهيدريات. perisaturnium

انظر pericronus .

Periscelidae

[لا فقار] فَصيلة محيطيّات الأرجل. فصيلة من الحشرات تُنائية الأجنحة حَلْقيّات الدّرز من الذّبابيات، من فَوَيْثة عديمات الجَنيّع.

Perischoechinoidea

[لا فقار] صُفَيف قُنفذيّات البحر المُطَوَّقة. صُفيف من شوكيات الجلد المنقرضة في معظمها، تسرجع إلى رتبة القنفذيات البحرية، تفتقد ثبات عدد الأعمدة في الصفائح التي تشكل القِسابات والقنابات النَّيْنية.

periscope

[بصر] متُفاق. جهازٌ بصري يُستعمل في توفير خطَّ مرفوع للرؤية حيث تكون الرؤية غير عملية أو غير ممكنة، كما في الخنادق أو الدبابات أو الغواصات. يتم الحصول على خط الرؤية المرفوع باستعمال المرايا أو المناشير داخل بُنْية الجهاز المستعمل. وقد يحتوي هذا الجهاز على منظومة بصرية أحادية أو مزدوجة.

periscopic sextant

[ملاح] سُدْسية مِتُفاقيَّة. 1- جهاز سدسية مصمّم لشركيب في الطائرة، وله أنبوب ممند رأسيًا الى أعلى مخترقًا غشاءها الخارجي. 2- سدسية تُستخدم الى جانب مثفاق الغواصة.

periscopic sight

[حرب] مسدّدة مِثْفاقية. مسدّدة مِدفع على شكل مئفاق، تُتبِح للمدفعيّ المراقبة من فوق عائق.

perisperm

[نبت] بَذْراء محيطية. سُويداء البَّذْرة. النسيج المنذْي المتحدّر من الجُونِيْرة والمتوضَع خارج الكيس الجنينيّ في البّذرة.

Perisssodactyla

[فقار] رُتبة مُفَرَدات الأصابع . رتبة مقتصرة على ثديبات عاشبة تتميز بعدد مُفرد من الأصابع وقدم متوسَّطة المحور ، أيّ أنّ محور القدم يمر بالأصبع الثالثة .

peristalsis

[اعضا] تُحَوِّ تَمَقَّع . حركة دوديّة . السوجة المنتظمة والمنتقدّمة للتقلّص العَضليّ في أنابيب الجسم المزوّدة بألياف عضلية طُولية وغرضية كالأمعاء .

peristaltic charge-coupled device

[الكتر] أداة القرن الشحني التمعُجي. دارة متكاملة ناقلة للشحنة وعالية السرعة تكون فيها حركة الشِحَن شبيهة بالتقلُصات والتمدُّدات التمدُّجية للجهاز الهضمي.

peristerite

[معدن] بریستریت. ضرب من احجار الألبیت الکریمة (An2-An24) بُشبه حجر القمر وله بریق أزرق أو أبیض ماثل الی الأزرق. بتمیّز بانعکاسات داخلیة حادة زرقاه او خضراه او صفراه.

peristome

[لا فقار] محيطُ الفم . حول الفم . الباحة المحيطة بالفم في عددٍ من اللافقاريّات.

[نبت] محيط الفم. الهُداب المحيط بنُتحة علبة الحزاز.

peristyle

[عمر] بَهُو أُعمِدة. صفَّ من الأعمدة تحيط بالمبنى من خارجه، أو تحيط بفراغ مكشوف داخله. وقد يشمل المعنى الفراغ المحدّد بتلك الأعمدة.

peritectic

[كبم فز] أَصْلَبَيّ. برِيتَكَتيّ. تفاعُلٌ عَكوس متساوي درجة الحرارة يتفاعلُ فيه طور سائل أثناء التبريد مع طورٍ صُلْب لتوليد طور صلب آخر.

peritectic point

[كيم فز] نقطة أصْلبَيّة . هي في نظام ثُنائي متناح غير متجانس ومؤلّف من طوريّن ، النقطة التي تبقى عندها ، تحت ضغط ثابت ، درجة حرارة الغلبان ثابنة حتى يتم تبخّر أحد الأطوار .

peritectoid

[كبم فز] شبه أصلبي . تفاعل عكوس متساوي درجة الحرارة يتفاعل فيه طور صلب ثان لتوليد طور صلب ثان لتوليد طور صلب ثان . ثالث .

perithecium

[فطر] عُلبة الزِّقاق. ثمرة زِقَّية كُروية أو أسطوانية بيضية تنفتَّع عادةٌ بشَنَّ أو تُقْب انتهائي.

peritoneal cavity

[تشر] تجويف صِفَاقي. الحيّز الكامن بين الطبقة الحشويّة والطبقة الجدارية للخلّب.

peritoneoscope

[طب] منظار الصفاق. منظار باطني طويل ورفيع مجهّز بنيمد وسدادة وملقط، وحُبابة مقياس ضغط الدم، وأنبوبة ومقص ومخقّنة. يتمّ إدخالُه في التجويف الصفاقي عبر شَقٌ صغير في الجدار البطني معا يتبح رؤية التجويف البطني المنتفخ بالغاز.

peritoneoscopy

انظر laparoscopy.

peritoneum

[تشر] محيفاق . خلِّب . النِشاء المَصْلَيّ الذي يُغَلِّف الأحشاء البطنية ويبطّن التجويف البطني .

peritonitis

[طب] إلتهاب الصفاق.

peritonsillar abscess

 [طب] خُرَاج حول اللوزتين . خراج حول لوزة واحدة او لوزتين يسب النهابا حادًا للوزة.

Peritrichia

[لا فقار] صُفَيْف محيطيّات الأهداب*. صفيف متخصّص من صف الهُدْبِيّات، يشتمل على أشكال ثابتة ومتحركة.

Peritrichida

[لا فقار] رُتبة محيطيات الأهداب. الرتبة الوحيدة من الحيوانات الأوالي في صُغيف محيطيات الأهداب.

peritrichous

[حي دق] مغطّى بالأهداب. خاصّ بالجراثيم التي تتميّز بتوزيع متسارٍ للأسواط على سطح الجسم.

[لا فقار] مُحاطٌ بالأهداب. ذو أهداب تنتظم حَلَزونيًا حول القُرص الفموي. تُطلق على حيوانات أوال معيّنة.

perityphlitis

[طب] إلتهابُ محيط الأعور . إلتهاب الصِفاق المحيط بالأعور والزائدة الدودية .

perivitelline space

[خلايا] حيَّزٌ حول مُحَّيّ. الحيَّز بين البُيَيْضة والمِنطقة الثيفيفة في بُيُيْضات الثدييّات، ويتكوَّن وقت النضج وتُطلق فبه الأجسام القطبية.

Perkins' reaction

[كيم عضو] تفاعُل بَرْكِنْز . تَشْكَلُ الحُموض من نصل حَمْ ض السِيناميك غير المُشبَم بتكانف الألدهيدات العطرية (Ar) مع الحموض الدهنية بوجود بلا ماء حَمض الأستيك. مثاله

.ArCHO + CH3COONa → ArCH = CHCOONa + H2O

perlèche

[طب] صُماغ. حالة التهابيّة تصيب الصامِغَيْن (زاوية الفم) وتسبّب تشققًا.

perlite

[جبو] صخر لؤلؤي . بَرْليت . زجاج ريوليتي ذو شُدوخ كثيرة كُورة أو ملتفة تُسبّب تَكَسَّره الى كُتَل او حَصَى صغيرة شبيهة باللؤلؤ، لا يتعدى عرض هذه الكتل أكثر من السنتيمتر الواحد، وهي عادة رمادية اللون أو خضراء وذات بريق لؤلؤي، ولها تركيب الريوليت. يُسمّى أيضًا pearlite, pearlstone .

perlitio

[صخر] 1- لؤلؤي . 2- برليتي . 1- صفة للنسيج في صخر نادي زُجاجي عندما يُظْهِر كرياتٍ صغيرة تتكوَّن من شُروخ ننتج من التقلص أثناء التبرَّد . 2- متعلِّق بصخر البرليت أو مميّز له .

perlucidus

[رصد] قشْعة. سحابة متقطَّعة. ضرب من السحاب ينتمي عادةً إلى طائفة السُحُب المتطبَّقة، حيث تسمح الفراغات الواضحة بين عناصرها برؤية الشمس أو القمر أو السماء الزرقاء أو السحب العالبة.

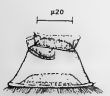
perm

[نفط] براه . وَحدة تبيّن درجة النّفاذيّة في تركيب مَكْمُنيّ مَساميّ، $bbl \ day^{-1} \ ft^{-2} \ psi^{-1} \ ft \ cp$ ويعبّر عن هذه الوحدة بـــالآني $ft^3 \ day^{-1} \ ft^{-2} \ psi^{-1} \ ft \ cp$

perm**a**fi l

[مواد] برهافيل . خليط قابل للتماثر يَجِفُ وينضج دون تبخُّر.

صفيف محيطيات الأهداب PERITRICHIA



نوع Trichodina، من محيطبات الأهداب المتحركة.

permanent magnet

[كهرمغ] مغنطيس دائم. قطعة من الفولاذ القاسي أو غيره من المواد المغنطيسية مُغنطت مغنطة قوية واحتفظت بمغنطتها بصورة دائمة. مختصم ه PM.

permanent-magnet dynamic loudspeaker . permanent-magnet loudspeaker انظر

permanent-magnet focusing

[الكتر] تبئير بمغنطيس دائم. تبئير الخزمة الالكترونية في صِمام صورة التلفزيون بواسطة مجال مغنطيسي يولده مغنطيس دائم أو أكثر موضوع حول عنق الصمام.

permanent-magnet loudspeaker

[صوت هـ] مجهار بمغنطيس دائم. مجهار ذو ناقل متحرك، ينتج منه المجال المغنطيسي الوطيد بواسطة مغنطيس دائم. يُسمّى أبضًا permanent-magnet dynamic loudspeaker.

permanent-magnet moving-coil instrument

[ه] جهاز بملَف متحرك ومغنطيس دائم* . مقياس أمبيري أو جهاز كهربائي آخر يدور فيه ملف سلكي صغير يرتكز على محامِل من أحجار ثمينة بين قطئي مغنطيس دائم ويدور عندما يمرَّر فيه التيار من خلال نوابض حَلَزونية تَبدُل أيضاً عَرْم لي الرجاعي على الملف. يُبين وضع الملف بواسطة مؤشر متصل به.

permanent-magnet moving-iron instrument

[ه] جهاز بحديدة متحركة ومغنطيس دائم . مقياس يعتمد اشتغاله على صفيحة حديدية متحركة تتحاذى ذاتيًا في المجال المغنطيسي الناتج من مغنطيس دائم وملّفٌ مجاور حامل للتيار .

permanent-magnet stepper motor

[كهر] محرّك متدرِّج ذو مغنطيس دائم. محرَّك مندرج، الدوَّار فيه عبارة عن مغنطيس قويّ دائم، وتتغذى مِلَفَاتُه الساكنة بشكل مستقل وبالتتالي. يتراصفُ الدوَّار مع مِلْفَ الجزء الساكن عندما يتغذى هذا الأخير بالطاقة.

permanent mold

[فلز] قالَبٌ دائم . قالب معدِني يُعاد استعماله لإنتاج مصبوباتٍ عديدة من النوع نفسه.

permanent monument

[هـ منجم] شاهد دائم. شاهد دائم الصفة للـدلالـة على امتياز منجمي، وقد يكون جبلاً أو تلأ أو حيدًا.

permanent-press resin

[كيم عضو] راتنج الكي الثابت. راتنج يتصلد حراريًا، أساسه المواد الكيميائية ، مثل الفورمالدهيد (ألدهيد النمل) وبلا ماء المالئيك. يُستعمل ضد التجمُّد في الخيوط والمنسوجات. يُسمّى أيضما durable-press resin.

permanent pump

[هـ منجم] مضحّة دائمة . مضخة بعتمد عليها المَنْجَم في التخلّص النهائيّ من الصّرَف.

permafrost

[جيو] جَمْدٌ مر مديّ. جمدٌ دائم. أرض متجدّدة طَـوال العـام توجد حيثما تنخفض درجة الحرارة دون الصفر المئوي لعدة سنوات، سواء كانت الأرض منصلّبة حقيقة بفعل الجليد ام لا، وبصرف النظر عن طبيعة الصخر ودقائق التربة التي تتكرّن منها الأرض.

permafrost drilling

[هـ] حَفْرُ الجَمْد الدائم . تُقوب حَفْرِ تُحْفر في الصخر والتربة التحتية التي يكون فيها الماء متجمّدًا بشكل دائم.

permafrost table

[جيو] مستوى الجَمْد السرمدي. الحد الأعلى للجمد السرمدي. يُسمَى أيضاً pergelisol table.

permalloy

[فلز] برمالَّوي . سبيكة عالية النَفاذيّة . إسم تجاري لأية سَبيكة أساسها الحديد ذات نفاذيّة مغنطبسية عالية ، وتحتوي على نحو 45 - 80% نبكل .

permanent anode

[فلز] مَصْعَدٌ مُعَمَّر. مَصْعَد مقاوم جدًا للتآكل، مصنوع من مادة مثل الكربون، أو الألمنيوم أو سبيكة الرصاص، أو حديد سليكوني 14.5 %، يُستعمل في الحماية المَهْبطية ضد التآكل.

permanent aurora

انظر airglow ،

permanent-completion packer

[نفط] حُشوة دائمة . حُشوة يمكن أن تنحمل فروق ضغوط كبيرة مما يجمل تركيبها دائمًا في بئرِ انتاجية .

permanent current

[بحر] تيارٌ دائم. تيار يستمر مع تغيُّر دوريّ أو مَوسِميّ ضعيف نساً.

permanent echo

[كهرمغ] صَدَّى دائم . إشارة منعكِسة من جسم ذي موقع ثابت بالنسبة الى موقع الرادار .

permanent emplacement

انظر fixed emplacement .

permanent gas

[حر] غاز دائم. غاز يبقى ضغطه ودرجة حرارته بعيدين عن حالته السائلة.

permanent hardness

[كيم] عُسْر دائم. عسر الماه الذي يستمر بعد الغلّيان.

permanent ice foot

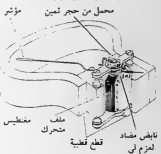
[مباه] جليدٌ ساحلي دائم . مَحْسَرٌ جليدي لا يذوب تمامًا في

permanent ink

[مواد] حبر ثابت . حبر يحتوي على الحديد المُذَاب بنسبة تصل الى 1% لمنع تلاشيه أو زواله عند الجَفَاف.

جهاز بملف متحرك ومغنطيس دائم

PERMANENT-MAGNET MOVING-COIL INSTRUMENT



ألية جهاز بملف متحرك ومغنطيس دائم. L = طول النواقل الفاعلة، R = نصف قطر فعل هذه النواقل.

[كهرمغ] فَهَا ذَيَّة . عاملٌ مميّزٌ لمادة يتناسب مع التحريض المغنطيسي المولّد فيها مقسومًا على شدة الحقل المغنطيسي. وهو موتّر عندما لا تكون هذه الكميات متوازية .

[مك مائع] نفاذيّة. 1- قابليّة غشاء أو أي أداة أخرى في السماح للمادة أن تمرّ خلالها. 2- وهي، كميّا، كمية المادة التي تمر خلال النشاء ضمن الشروط المحددة.

permeability alloy

[فلز] سَبيكة إنفاذية. سببكة حديد _ نيكل ذات طواعية مغطيسية أكبر مما للحديد.

permeability-block method

[نفط] طريقة النفاذية المختلفة . طريقة لحساب استخراج النفط من حقول الدفع المائي ذات التوزيع النفاذي المختلف .

permeability coefficient

[مك مائع] مُعامل النفاذية. معدل جريّان الماه، مقدَّرًا بالغالونات في اليوم، عبر مَقَطَع مستعرض مساحته قدمٌ مربّع تحت وحدة تدرُج مائي في درجة الحرارة السائدة أو في 60° فهرنهايت (16° مئوية). مائي في درجة الحرارة السائدة الله في 60° فهرنهايت (16° مئوية). مُسمّت في أيسفّ في conductivity, Meinzer unit

permeability number

[ه] عَدَد النفاذية. قيمة عددية تُخصَص لمواد القولبة وتبيّن السهولة النسبية لمرور الغازات خلالها.

permeability profile

[نفط] جانبيَّة النفاذيّة. تمثيل بيانيّ للعلاقة بين نفاذية المَكْمن المساميّ والمسافة باتجاه عمق البئر.

permeability tuning

[كهر] توليف بالنفاذية. عملية توليف دارة طنّانة بتغيير نفاذية مُحارِض. ويتم ذلك عادةً بتغيير كمية المواد المغنطيسية في قلب المحارض بواسطة حركة مزلاجية.

permeable bed

[جبو] طبقة مُنْفذة. تكوين مكمني مسامي يمكن أن تسمر خلاله موائع المعحوم الهيدروجنية (النفط او الغاز) او الماء المنساب (الغيض المائي او البيني).

permeable membrane

[كيم] غشاء نفوذ. صفيحة رقيقة أو غشاء من مادة تمر عبرها جُزَيْئات مُنتقاة من سائل أو غاز أو شوارد، وذلك إما من خلال الثقوب الشمرية للغشاء، أو بالتبادل الشارديّ. يُستخدم في عمليات التحال والتحال الكهربائي والنضع العكسيّ.

permeameter

[ه.] عقياس النفاذية *. 1- جهاز لقياس الحجم المتوسط للجسيمات الصغيرة او مساحة سطحها، ويتألف من طبقة من مسحوق ذي مقاس معلوم ودرجة رصّ معلومة تدفع خلالها الجسيمات. يعتمد انخفاض الضغط وسرعة الجريان على مقاس الجسيمات، بينما يعتمد هبوط الضغط على المساحة السطحية. 2- جهاز لقياس مُعامل النفاذية

permanent set

[مك] أثرٌ دائم. تشوَّه لَدْنٌ دائم لهيكل أو لقطعة اختبار بعد إزالة الحمولة المؤثّرة. يُسمّى أيضًا set.

permanent-split capacitor motor

[كهر] محرّك بمُواسع دائم. محرك بمواسع يبقى فيه مواسع الإقلاع واللفافة المساعدة موصولين في الدارة الكهربائية عند الإقلاع وفي حالة التشغيل. مختصره PSC motor. يُسمّى أيضًا start-run motor.

permanent starch

[مواد] نَشالا ثابت . مستحلب من خلاّت متعدّد الفينيل ، يُستعمل لتنشية الملابس والمنسوجات ، ولا يُزال بالفسيل .

permanent storage

[م ا م] خَزْن دائم. طريقة خزن المعطّيات لانتقائها بسرعة، وهي لا تمكّن من تبديل المعطيات المخزونة.

permanent teeth

[تشر] أسنان ثابتة . المجموعة الثانية من الأسنان لدى النديي ، وهي تلي الأسنان اللبنية . تتكون لدى الانسان من 23 سنًا هي : 8 قواطع و 4 أنياب و 8 أرْحية أمامية و 12 أرحية .

permanent thermocline

انظر main thermocline.

permanent wave

[مك مائع] موجة دائمة. موجة (في مائع) تتحرك دون تغيير في نمط خط التيار، وهي بالتالي موجة ساكنة بالنسبة لنظام إحداثي يتحرك مع الموجة.

permanganate

[كيم لا عضو] فوق مَنْغَنَات. برمَنْغَنَـات. ملـع أرجـوانـي لحَمْض البرمنغنيك يحوي الجَذْر – MnO. يُستخدم عميلاً مؤكسِدًا ومطهرًا.

permanganic acid

[كيم لا عضو] حَمْض فوق المنغنيك. حمض البرمنغنيك. . HMno. حمض غير ثابت يوجد في المحاليل الممدّدة فقط، يتفكك الى ثُنائيّ أكسيد المنغنيز والأكسجين.

Permasyn motor

[كهر] محرّك برماسين . محرك تزامني له مغنطيس دائم مغروس
 في دوّار شبيه بقفص السنجاب ليعطي حقل تبار مستمر مكافىء .

permatron

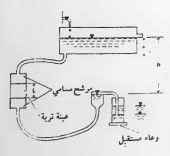
[الكتر] برماترون. ثُنائيّ التفريغ الحراري الغازيّ يتم فيه التحكّم في بدء النقل بواسطة مجال مفنطيسيّ خارجيّ.

permeability

[جيو] نَفَاذيّة. قدرة الصخر المساميّ أو التُربة أو الراسب على تمرير مائم ما دون تحطّم بُنية الوسط المارّ فيه. تُسمّى أيضًا perviousness.

عير بحر] إغتمار . النسبة المئوية التي يمكن أن يَشْفَلَها الماء في حير محدّد في السفينة.

مقياس النفاذية



مقياس نفاذية ثابت ـ العلق (التعريف 2). يبقى علو منسوب الماء فيه ثابتًا. ويتخلل الماء عينة من تربة ذات سماكة ١. تعمل مرشحات مسامية على ابقاء عينة التربة في مكانها. ويقاس حجم التصريف في الوعاء المستقبل.

permissible explosive

[مواد] متفجّر مُعتمد . متفجر أقر مكتبُ المناجم الأمريكي سلامة استعماله للنسف في المناجم الغازيّة والترابيّة .

permissible lamp

[هـ منجم] هصباحٌ معتمد. مصباح يَني بمعاييرَ وضَعها مكتب المناجم في الولايات المتحدة.

permissible length

[عمر بحر] الطول المسموح به . جَداه الطول المنمور من السفينة بعامل التقسيم الفرعي.

permissible machine

[هـ منجم] مكنة معتمدة. مكنة للحفر أو التمدين أو التحميل أو النقل، أو قاطرة، تفي بالمعايير الموضوعة لذلك من قِبَل مكتب المناجم في الولايات المتحدة.

permissible velocity

[هـ مدن] السرعة المسموح بها . أقمى سُرعةٍ يُسمح بها لسرَيان العياه خلال مُنْشأٍ أو مجرَّى دون أضرارٍ كبيرة.

permissive stop

[هـ مدن] إشارة توقيف. إشارةُ سكةٍ حديدية تنبَّه السائـق إلى التوقّف التام، وتسمح له بالتقدم ببطءٍ وحذر بعـد فتـرةٍ زمنيـة قصيـرة تساوي عادةً دقيقةً واحدة.

permittivity

Permo-Carboniferous

[جيو] المبرْمُو كربوني. 1- الدَّوْران الكربوني والبرمي باعتبارهما وحدةً واحدة. 2- الدَّوْران البرمي والبنسلفاني باعتبارهما وحدة واحدة. 3- الوحدة الصخرية أو دَوْر الزمن الجيولوجي الانتقالي بين البنسلفاني المُلويّ والبرميّ السُفليّ.

perm-plug method

[نفط] طريقة نَفاذية العينة. طريقة مَخبرية لقياس نفاذية العينات اللبية المكمنية بقياس انسياب الهواء خلال العينة عند سُرَع عديدة ومختلفة من الانسياب.

permutation

[ر] تبديل. دالة تُعيد ترتيب مجموعة منتهية من الرموز، وبصورة أدق تقابل بين مجموعة وذاتها.

permutation group

[ر] زُمرة التباديل. زمرة عناصرها تبديلاتُ مجموعةِ منتهية. مـن الرموز وجَداء تبديلُين فيها هو مركّب هذين التبديلين مناً.

permutation modulation

[اتهال] تضمين تَبديليّ. طريقة مقشرحة لإرسال المعلومات

عن طريق قياس تدفق مائع خلال عيّنة يحدث خلالها هبوط في الضغط تُنتجه البقالة. 3- جهاز لقياس الندفق المغنطيسي أو كثافة الندفق المنتج في عينة اختبار من مادة حديدية _ مغنطيسية بواسطة شدة مغنطيسية معلومة، للسماح بحساب النفاذية المغنطيسية للمادة.

permeametry

[كيم تحل] منْفاذيّة. قياس النفاذيّة. تعيين المقاس الوسّعلي للجُسيمات الدقيقة الموجودة في مائع (غاز او سائل)، وذلك بتمريره عبر طبقة من مسحوق ذي أبعاد معلومة، وتسجيل انخفاض الضفط ومعدل التدفّق عبر الطبقة.

permeance

[كهرمغ] مُنافَذة. مميّزة لجزء من دارة مغنطيسية، وتساوي التدفق المغنطيسي مقسومًا على القوة المحرُّكة المغنطيسية. وهي مقلوب المقاومة المغنطيسية (المُمانَعة). رمزها p.

permease

 [كيم حي] برُمياز . أيّ من مجموعة الانزيمات التي تتواسط ظاهرة النقل الفقال.

permeation

[كيم] نَفاذ . تخلُّل . تَوَغَّل . حسركة الذرّات أو الجُزيشات أو الجُزيشات أو الجُروشات أو الجُروشات أو غشاء ما).

Permendur

[فلز] برُهنّدور . سَبيكة مغنطيسية مُكَوَّنة من أجزاء متساوية من الحديد والكوبلت، ولها نفاذية بالغة المُلُوّ عند تَشَيَّمها .

permenorm alloy

[فلز] سَبيكة برْمنُورم. سبيكة تحتوي على 50% نيكل و 50% حديد، تُستعمل كمادة للقلوب المغنطيسية وفي المِضخَمات المغنطيسية.

Permiar

[جيو] البرهي*. آخر دور من الزمن الجيولوجي في حُقْب الحياة القديمة (البالبوزوي)، امتد بين 280 و225 مليون سنة مضت.

per mille

[تقن] بالألف. في الألف. في كل ألف، أو 3-10. رمزه 300.

permineralization

[جيو] تمعدُن الأحافير. عملية تَحَفَّر (أي تكوَّن الأحافير) تتوضّع فبها معادن إضافية في فراغات الأجزاء الصُلبة أصلاً من بقايا الحيوانات.

permissible

[هـ منجم] مُعْتَمَد . صفة لمجموعة من المُعدّات المتطابقة في كل النواحي مع التصاميم الموافق عليها سابقًا من قِبَل مكتب المناجم في الولايات المتحدة لاستعمالها في مناجم الغاز والأتربة.

permissible dose

[نو] الجُرعة المسموح بها . كمية الإشعاع التي يمكن أن يتلقاها شخص ما خلال مدة معينة دون إصابت بالأذى. سُمِّيت سابقاً tolerance dose .

البرمي

PERMIAN

با قتل فكسري		
کسري ارووټيني سادري ميدري ميدري مسيايي کا سسيايي	حمية فضاة فقدسة (التاليوروي)	
يرمي		
مرياسي	المت الماة	
عوز العي	وسني	
صاشري	(تميروروي)	
ناك ا	حف الحباة الحديثة	
طرائع	(نيبروي)	

لوحة تبين موقع الدور الپرمي بالنسبة الى الأدوار الأخـرى والى أحقـاب الزمـن الجيولوجي.

قسارته حسب سُلّم موس 5.5. كثافته 4.

peroxidase

[كيم حي] آز البروكسيد . انزيم يتواسط التفاعُلات التي يكون فيها فوق أكسيد الهيدروجين متقبًلاً للالكترونات.

peroxide

[كيم] فوق أكسيد . 1- مركّب يعتموي على المجموعة فوق الأكسيّة (-0-0-) ، كما في فموق أكسيد الهيدروجيس . 2-انظر . hydrogen peroxide

peroxide number

[كيم تحل] عدد فوق الأكسيد. قياسُ عدد الأجزاء من الألف من الجُزَيْ، الغُرامي (المول) من فوق أكسيد (أو عدد الأجزاء من الألف من مكافئات الأكسجين) التي يأخذها 1000 غرام من الشحم أو الزيت. يُستعمل لقياس الزَنَخ. يُسمَى أيضًا peroxide value.

peroxide value

انظر peroxide number .

peroxyacetic acid

انظر peracetic acid .

peroxybenzoic acid

انظر perbenzoic acıd .

peroxydol

انظر sodium perborate .

peroxymonosulfuric acid

انظر Caro's acid .

perpendicular

[ر] عموديّ. يقال عن أشياء هندسية إنها متعامدة اذا تقاطعت وَفْق زاوية قائمة.

perpendicular axis theorem

[مك] مبرهنة المحور العمودي. المبرهنة التي تنصّ على أن مجموع عَزْميْ العَطالة لصفيحة مستوية حول محوريْن متعامديّن في مستوي الصفيحة يساوي عزم العطالة حول محور عموديّ على مستوي الصفيحة من نقطة تقاطع المحور معها.

perpendiculars

[عمر بحر] المتعاهدان. خطأن رأسيّان يمرّان بنقطتي تقاطم طرفي مقدّمة السفينة ومؤخّرتها مع خطّ الغاطس التصميميّ.

perpendicular slip

[جبو] إنزلاق عمودي . مُرَكِّبة الانزلاق في صَدْع ما مَقيسة براوية قائمة على أثر الصدع بالنسبة الى أي سطح مُقاطع.

perpendicular throw

[جيو] رَمْية عموديّة . المسافة بين نقطنين كانتا قبلاً متجاورتين في طبقةٍ متصدَّعة أو عِرق متصدَّع أو أي سطح مُتَصدَّع آخر ، مقيسةً عموديًا على ذلك السطح .

الرقميّة بواسطة اشارات ذات نطاق محدد في وجود الضجيع الغّاوسيّ الأبيض المُضاف، ويُعتبر التضمينُ النّبضيّ الكّــوديّ والتضميس النبضي للموضع حالات بسيطة وخاصة من حالات التضمين التبديلي.

permutation table

[اتصال] جدول التباديل. هو في الحاسبات الالكترونية، جدول مصمَّم لبيان التركيب التسلسُلي لزُمَر الكَوْد، وقد يُستخدم أيضًا لتصحيح التحريف في نصوص زمر الكود.

permutation tensor

انظر determinant tensor .

pernetti

[هـ] 1- بَنان. 2- مَوْخُوز. 1- بَنانَ حديدية صغيرة أو أثافٍ ترتكز عليها المنتَجات اثناء معالجتها بالحرارة في تَمين. 2- العلامات التي تُخَلِّفها البنان على الفَخَاريات المخبوزة في القمين.

pernicious anemia

[طب] شُحاب خبيث. شُحاب وبيل. شحاب الجَدَعات والخلايا الضخمة، أسبابيه ضمور المَعدة وفقدان العامل الذاتي الفروري لامتصاص الفيتامين على الله المتعالم المعودين الخلفي والجاني للحبل الشوكي.

pernicious malaria

انظر falciparum malaria .

perniosis

[طب] داء الخَصَر. دار الشَرَث. إلىهابُ الجلد الناتج عن تقرُّح الأطراف من شدَّة البرد.

Perognathinae

[فقار] فُصَيْلة جَيْبيّات الفكّ. فصيلة تنتمي الى فصيلة الفأريّات المتباينة من القواضم، تضمّ الفئران الجبيبة والفئران الكَنْفَرية.

peronine

Peronosporales

[فطر] رتبة مُشبّكيّات الأبواغ. رتبة من الفطريات الطَّحْلُبيّة المائية والنوابية ذات مَشَرةٍ خيطية وأبواغٍ حيوانية ثنائيّة السَّوْط.

Perothopidae

[لا فقار] فصيلة البَرْتـوببَات. فصيلة صنيـرة من الحشرات غِمْديّات الأجنحة، من فوق فصيلة السالوليات تُصادَف في الولايـات المتحدة فقط.

perovskite

[معدن] بروفسكيت ". ار Ca ITiO. معدن طبيعي أصفر أو أصفر مائل إلى البُني أو إلى الأحمر، أو بني أو أسود. له تركيب يحتوي على ما لا يقل عن 150 مركبًا اصطناعيًا. بنيته البِلَورية مكمّبة تمامًا. ويوجد على شكل مكعّبات مكوّرة معدّلة بأشكال تُمانيّة الأوجه، أو بأشكال ذات اثني عشر وجهًا. يتراوح بريقُه بين الماسي والفِلِدزيّ.

پرو ڤسكيت



بلورات پروڤسكيت، كوڤ ماغنيت، أركنسساس.

perpetual calendar

[فلك] تقويم دائم . جدول أو جهاز ميكانيكي يُستخدم في تعيين اليوم أو الأسبوع المقابل لأي تاريخ معين على مدى عدة سنوات.

perpetual frost climate

[مناخ] مُناخ دائم الصقيع. مناخ العمامات الجليدية. مُناخُ مناخُ مناطق التَّلَسُوة الجليدية في العالم، ويتطلّب درجات حرارةٍ باردة بحيث يزيد التراكم السنوي للثلج والجليد أبدًا بسبب التخوية. يُسمَى أيضًا (ice-cap climate).

perpetual motion machine of the first kind [فز] آلة الحركة الأبديّة من الطراز الأول. آلية إذا بدأت بالحركة واصلت العمل دون إدخال جديد للطاقة، او هي تُنتج من الطاقة أكثر مما تحتاجُ للقيام بعملها. وهذا يناقض مبدأ حِنْظ الطاقة.

perpetual motion machine of the second kind [فز] آلة الحركة الأبدية من الطراز الثانمي. آلة تُستخرج الحرارة من مُنْبَع وتحولها كليًا الى أشكال أخرى للطاقة. وهذا يناقضُ المبدأ الناني للتحريك الحراري.

perpetual motion machine of the third kind [فز] آلة الحركة الأبدية من الطراز الثالث * . آلة ذات مُركّبة تستطيع أن تواصل الحركة الى الأبد، مثل الناقل المتفرّق.

Perron-Frobenius theorem

Perron-Frobenius theory

 [ر] نظريّة بيرون - فروبينيوس . دراسة المصفوفات الموجّة وقيمها الذاتية ، وخاصة تطبيق مبرهنة بيرون - فروبينيوس.

perry

[رصد] مطر بري . هطول مطرِ غزيرِ فجائي في انكلترا ، وهو عبارة عن هبّة يُشار اليها أحيانًا باسم ، ريح نصف هوجاء ».

perryite

[معدن] برييت . (Si.P), (NiFe) . معدن يوجد فقط في النيازك .

Perseids

[فلك] شُهُب فرساوس. وابـل شهبيّ يقـع مُنبِثَقُـه فـي كـوكبـة فرساوس. يبلغ أزَّجَ شِدْنَه في 12 آب (أغسطس).

Perseus

[فلك] فرساوس . حامل رأس الغول * . كوكبة شمالية صعودُها المستقيم 3 ساعات وميلُها 45° شمالاً .

Pershing

[حرب] برشْنِغ. إسم يطلق على صاروخ قَذْفيّ تعبويّ (تكنيكي)

يستعمله الجيش الأمريكي، يَستخدم داسرًا صُلبًا، ويبلغ مداه 970 كيلومترًا (600 ميل)، وهو تطوير لصاروخ ردستون Redstone.

Persian ammoniac

انظر ammoniac .

Persian melon

[نبت] شمّام. قاوون. ضربٌ من البطيخ الأصفر Cucumis melo في رتبة البنفسجيّات ثمرته كُرُوية دونما دروز تتميز بجلد أخضر قاتم ذي تشبيك رفيع كثيف، ولُبَّ برتقاليّ سميك مكتنز.

Persian red

[كيم لا عضو] أحمر فارسيّ. خضاب أحمر يتم الحصول عليه من كرومات الرصاص القاعدية او من أكسيد الحديد.

persic oil

[مواد] زيت بدر الدراق . زيت الخوخ . زيت دُهني أصفر شاحب الى أحمر . يذوب في الإيتر والكلور وفورم وثاني كبريتيد الكربون . يماثل في طعمه ورائحته زيت اللوز . يُستخرج من بذور الخوخ أو العشمش المقشرة ، ويُستعمل منكّها وفي الأدوية وهو زيت صالح للأكل شبيه بزيت الزيتون أو اللوز . يُسمّى أيضًا ,peach kernel oil .

persilicic

انظر siticic .

persistence

[الكتر] مداوَمة. مقياس للمدة الزمنية التي تبقى خلالها شاشة صمام الأشعة المَهْبِطية متألقةً بعد إزالة إثارتها، وتشراوح بيس 1 للمداومة القصيرة و 7 للمداومة الطويلة.

[رصد] استمرار. هو بالنسبة الى المدى الطويل لطبيعة الرياح في موقع معين، النسبة بين مقدار متّجه منوسّط الرياح ومتوسّط سرعة الرياح، بصرف النظر عن الاتجاه. يُسمّى أيضلًا .steadiness

persistence forecast

[رصد] تنبَّوُ استمسراريّ. تنبؤ بـأن ظـروف الطقس المستقبلية ستكون الظروف الحالية نفــها. يُستخدم مقارنة قياسية لمعـرفــة درجــة كفاءة التنبؤات المُحضَرة بطرق أخرى.

persistence of vision

[اعضا] استمسرار الرؤية . دوام الرؤية . قدرة العين على الاحتفاظ بأثر الصورة الى وقت قصير بعد اختفائها .

persistent

[نبت] مُداوِم. صفة الورقة التي تذوي ولكنها تبقى مرتبطة بالنبات خلال الشتاء.

persistent current

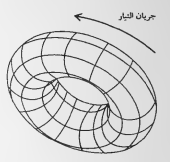
[قر] تيار مداوم. تيار كهربائي محرض مغنطيسيًا، يسري دون تناقُص في مادةٍ أو دارة فائقة الناقليّة.

persistent-image device

[الكنر] أداة مُداوَمة الصورة. مضخّم الكتروني بصري تادر على

آلة الحركة الأبدية من الطراز الثالث PERPETUAL MOTION

PERPETUAL MOTION MACHINE OF THE THIRD KIND



إذا أجبر تيار مباشر على الجريـان في حلقه مفرطة الناقليـة فـإن هـذا التيـار سيواصل الجريان دون أن ينقص بمرور الزمن إذا لم تُطبّق عليه أي قوة خارجية.

حامل رأس الغول

نمط خطوط كوكبة فسرساوس. تشير الخطوط المتقاطعة إلى احداثيات السماء. أما السطوع الظاهري للنجوم أو القدر فيتمثل بمقاسات النقط المدرجة بأرقسام

perspective chart

[خريط] خريطة منظورية. خريطة مرسومة بطريقة الإسقاط المنظوري.

perspiration

[اعفا] تَعَسرُق . عَسرَق . رَشَع . 1- إفواذ العرق. 2- انظر sweat

Pers sunshine recorder

[هـ] مُسَجَّل أشعة الشمس بيرس. نمط لمسجَّل ضياء الشمس تعطى فيه حركة الشمس التدرُّجَ الزمنيّ.

persuader

[الكتر] مُسَيَّس . عنصر في صمام الخَزْن مهمته توجيه الإصدار الثانوي الى الدِّينودات المضاعِفة للالكترونات.

persulfate

[كيم لا عضو] فوق كبريتات. ملح مشتق من حَمْض فوق الكبريتيك، يحتوي على الجذر - S₂O₃-. يتم الحصول عليه من التحليل الكهربائي لمحاليل الكبريتات.

persulfuric acid

[كيم لا عضو] حَمْض فوق الكبريت. H2S2O8 ممض يتشكّل في بطاريات الخلية الرصاصية من تحليل حمض الكبريت كهربائيًا ، وهو عميل أكسدة قوي.

PERT

[هـ نظم] برت. أداة تحكم إدارية لتعريف وتكامل ووضع المعلات المتبادلة التي يجب أن تتم لتنفيذ الهدف المعلاب في الوقت المحدد، وتُستخدم الحاسبات الالكترونية في المقارنة بين مدى التقدم في تنفيذ موضوع ما والتخطيط الذي وضع لهذا المصوضوع مع اعطاء الادارة المعلومات اللازمة للتخطيط واتخاذ القرار بناءً على تقويم البرنامج ومراجعة الأساليب الفنية. مشتق من program evaluation and.

perthite

[جبر] برتيت. نمو بَيْنيّ متواز أو شبه متواز لفلسبار بوتاسيّ وصُوديّ، ويكون عادة الطور الغني بالبوتاس هو العائل الذي ينبثق منه الطور الغني بالصودا.

perthitic

[جبو] برتيتي. صفة للنسيج الناتج عن تكوّن البرتيت والذي يُظهر الفلسبار الصودي على هبئة خيوطٍ أو فقاقيع أو أغشية أو عُرَيْقات غير منتظمة في عائل أو وطاء من الفلسبار البوتاسيّ.

pertinency factor

[م | م] عامِل الصلّة . نسبة مجموع المستنّدات المُنتقاة والعائدة إلى مرضوع معين، إلى مجموع المستندات المنتقاة كلها.

perturbation

[ر] تشويش. دالة تُحدث تغيّرًا طفيقًا في قِيم دالة مفروضة.
 [فز] إضطراب. أيُّ أثر يُحدث تعديلاً صفيرًا في منظومة

إبقاء الصورة مدة محددة من الزمن.

persistent war gas

[مواد] غاز حربي مُداوم. غاز حربيّ نزيد مدة تأثيره عادةً على العشر دقائق عند نقطة انتشاره في الأماكن المكشوفة.

persistron

[الكتر] هذوام . جهازٌ يُستخدم فيه التألّق الالكتبروني والناقلية الضوئية في لوحةٍ منفردة قادرة على توليد غَرْض وطيد او مداوم لدّخُل اشارة نَنْضة .

personal equation

[تقن] خطأ العامل الشخصي . خطأ نظامي في الملاحظة ينتج من صفات المشاهد الذاتية . يمكن التثبُّت من عدم دقة قراءة المساهد بتحليلها إحصائبًا .

personal identification code

[م ا م] كُوْد التعرُّف الشخصي . عدد خاص يتألف من ست سمات أو أقل في شريحة معنطة ومغروزة في بطاقة لدنة يُعرَّف بالشخص الذي ينوي استخدام حاسب محدد الغرض. مختصرة PIC .

personality disorder

[نفس] إضطرابُ الشخصية . اضطرابات متعدَّدة سلوكية أكشر منها اضطرابات نفسية أو عُصابية او عقلية .

personal locator beacon

[ملاح] مرشد فردي محدّد للمواقع. مرشد محدّد للمواقع يعطى إشارات توجيه لتسهيل عمليات البحث والإنقاذ.

personal probability

[احصا] إحتمال شخصيّ. عدد بين 0 و 1 يَلحق بحدَّث على أساس وُجهة نظر شخصية تتعلق بوقوع الحدث او عدم وقوعه، ويحتَّم الحصول على هذا العدد أن نقرر ما اذا كنا نقبل رهانًا على الحدث بأرجحية معثلة بهذا العدد. يُسمّى أيضًا subjective probability.

personnel carrier

[حرب] ناقلة جنود. مَركبة بمحرّك تكون مدرّعة أحيانًا وتُستخدم لنقل الجنود ومُعدّاتهم.

personnel monitoring

[نو] فحص تلوث المستخدَمين . تميينُ درجة التلوَث الإشعاعيّ باستخدام مقاييس الفحص العياريّة وتعيين الجُرعة المتلقّاة بـواسطة مقاييس الجُرَع.

Persoz's reagent

[مواد] كاشف برسوز . كاشف كيميائي يُستعمل للكشف عن وجود الحرير في الصوف (يذيب الحرير فقط) ، يتركّب من كلوريـد الزِنــك وأكسيد الزنك في الماء .

perspective

[تخطيط] مَنْظُور . وسم منظوري . طريقة تمثيل جسم ما أو العلاقات الفراغية في الأجسام الطبيعية على مستو أو على سطح مُنحن ، وذلك بواسطة إسقاط خطوط صادرة عن نقطة واحدة قد تكون نقطة اللانهانة.

perviousness

انظر permeability .

pessary

[صيدل] فررْزَجَة. أيّ تحميلة، أو شكل آخر من أشكال الأدوية، تُفْحم في المَهْبِل لأغراض علاجية (لمنع الحمل أو تصحيح وضع المهبل).

[طب] فررزَجة . أداة متعدّدة الأشكال توضع في المهبل إما لسنند الرّجم أو لمنع الحمّل.

pessulus

[فقار] وكتيد القصية. قضيب غُضروفي أو عظمي يتصالب مع
 القصية الهوائية لدى الطيور عند نقطة تفرعها إلى شعبتين.

pesticide

[مواد] مُبيد الآفات. عميل كيميائي يُبيد الآفات. يُسمّى أيضًا biocide.

pestilence

[طب] 1- وَبَاء ، 2- طاعون ، 1- أيّ مرضٍ وبائيّ مُعْد . 2-عَدُوى بِعُضُوية الطاعون Pasteurella pestis .

peta-

[تقن] بيتاً . بادئة بمعنى 1015 . مختصرها P.

oetal

[نبت] بَتَلَة. تُويجيَّة. واحدة من أجزاء زهريّة ورقيّة الشكل عقيمة تُشكَل التُونِيج.

Petalichthyida

[حفر] رتبة الأسماك المتورقة*. رتبة صغيرة من أسماك منقرضة مسطحة ظهرًا لبطن (مفلطحة الجانبيين)، تنتمي الى صف صُفَيْحيّات الجلد، درعُها الخارجي يتكوّن من تُرسين من الصُفيحات الكبيرة.

petaling

[حرب] تمزّق. حالة لوح التدريع التي يتخذ فيها المعدن حول مكان الاختراق شكل ورق النبات أو البتلات.

petalite

[معدن] بتاليت. الماه المدن أحادي الميل أبيض أو رمادي أو لا لون له، مكون من سليكات الليتيوم والألمنيوم. يوجد على شكل كُنَل ورقية أو على شكل بلورات.

Petalodontidae

[حفر] فَصيلة وَرَقَيَّات الأسنان. فصيلة أسماك عُفروفية منقرضة في رتبة قصيرات الأسنان، تنميز بأسنان ذات جذور عميقة وتيجان مسطَّحة معيَّنية الشكل.

Petaluridae

[لا فقار] فصيلة ورَقيّات الذيل. فصيلة من الرعّاشات، من رئسة لا متساويات الأجنحة.

petasma

[لا فقار] رُجّيْلة وَرَقيَّة . رُجيلة داخلية متحوَّرة للأحقــة البطنيــة

فيزيائية ، خاصةً حين يمكن حلُّ معادلات الحركة تمامًا في غياب الأثر المذكور .

[فلك] إضطراب. إنحرافُ جِرْم فلكيّ عن مداره المحسوب بسبب انجذابه من قِبَل جرم آخر أو أجرام أخرى.

perturbation equation

[فز] معادلة الإضطراب. أيّ معادلةٍ تتحكم بسلك الاضطراب، وتكون غالبًا معادلة تفاضلية خطية.

perturbation motion

[فز] حَرَكَةُ الاضطراب. حركة تشويش (لا متناهِ في الصغر عادةً وليس بالضرورة)، مختلفةً عن حركة المنظومة التي يُفرض عليها الاضطراب.

perturbation quantity

[فز] كمية الاضطراب. أي مِيزة للمنظومة يمكن اعتبارها تشويشًا بالنسبة الى قيمة مقررة.

perturbation theory

[ر] نظرية التشويش. دراسة حلول المعادلات التفاضلية والتفاضلية الجزئية من ناحية تَعَلَّقها بتشويش الحلول.

[فز] نظرية الاضطراب. نظرية الحصول على حلول تقريبية لمعاذلات حركة منظومةٍ فيزيائية حين تختلف هذه المعادلات بمقدار صغير عن المعادلات التي يمكن حلّها تمامًا.

pertussis

[طب] شاهوق. شَهْقة. سُعال ديكيّ. مرض جُرنومي مُعْدِ التهابيّ يصيب المجاري التنفسية، يُسبِّه Hemophilus pertussis، ويتميز بسُعال شديد وحادّ ينتهي بشهيق ديكيّ. يُسمّى أيضنا whooping.

Peru balsam

[مواد] بلسم بيرو. سائل آزج مُمتِم مر الطعم زكي الرائحة يذوب في الكحول والإيتر والاستون والكلوروفورم والبنزن وحَمْض الخل المجليدي. يُستخرج من الشجرة الاستوائية الامريكية Myraxylon . مكوناته الأساسية، أستر السيناميك وحمض البنزويك. والمتعمل في العطارة والدواء وصناعة الشوكولا. يُسمّى أيضًا balsam of يُستعمل balsam of الموادة والدواء وصناعة الشوكولا. يُسمّى أيضًا Peru, black balsam, China oil, Chinese oil, Indian balsam.

Peru Current

[بحر] تيار البيرو. التيار المحيطيّ البارد المتدفّق شمالاً على طول شواطي، الشيلي والبيرو. يُسمّى أيضًا Humbolt Current.

Peru saltpeter

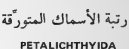
انظر soda niter .

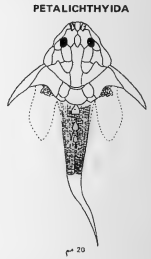
Peruvian balsam

انظر Peru balsam .

perveance

[الكتر] مُسامَحة. حاصل قسمة تيار المَهْبط في الثّنائي المحدود بشحنة الحيّن على فلطية المصعد مرفوعة الى الأُسْ 3/2.





مظهر ظهري مرمّم لنوع Lunaspis broilii من الديڤوني الاسفل في المانيا. petechiae

[طب] نَمَش . نَزْفٌ بحجم رأس الدبوس.

peter out

[هـ] مُسْتَنْفَد. ينضَب تدريجيًا من حيث الحجم أو الكمية أو الجُودة، يقال مثلاً إن منجمًا قد استُنفد.

Petersen coil

انظر arc-suppression coil

Petersen grab

[هـ] كَبَّاش بِيترِسَن . مستخرج عبناتٍ من القاع مكوَّن من دَلْوَيْن نصف اسطوانيّين متَصِلِين مَعْصِلِيًا ، وتحفظهما متباعديّن وسيلةٌ زِنّاديّة تنعنق عند اصطدام الكباش بقاع المحيط.

Peters' formula

[احصا] صيغة بيتر. صيغة تقريبية للخطأ المحتمل في قيمة كمية، تُحَدّد بعدة قباسات مستقلة أجريّت بنفس القَدْر من العناية لقيمة هذه الكمية.

petiole

[نبت] سُويْق . ذُنَيْب . زنْد . الساق التي تحمل نَصْل الورقة .

petitgrain oil

[مواد] زيت أبو صفير . زيت النارنج . زيت مصفر يُستخلص من أوراق وغُصَينات شجر البرتقال المرّ . ذوّاب في الكحول من درجة 70 % وفي الإيتر والكلوروفورم . يُستخدم معطّرًا للصابون ومَراهم الجلد ، وفي تنكيه الأطعمة .

petit mal

[طب] صَرْعٌ خفيف. نوبةُ صرع شاملة من النوع الغيبوبي، تتميز بدرجاتِ مختلفة ينضاءل فيها الوعي.

PETN

. pentaerythritol tetranitrate

petre

[فقار] طائر النّوء . طائر بحريّ ينتمي الى فصيلة النّوئيات أو فصيلة المُشَائيات المائية ، وهي صغيرة أو متوسّطة الحجم، ذات أجنحة طويلة وريش داكن اللون مع مِساحات بيضاء قرب الكَفَل.

petri dish

[حي دق] طَبَقُ بِتْرِي. آنية زجاجية قليلة العمق أو طَبَق لَدُنَّ مع غِطاء متراكب ضعيف الإحكام يُستعمل في زرع المجَراثيم وزرع النُسُج الحيوانية والنباتية.

petrifaction

[جيو] تُحَجَّر . استحجار . عملية تكوَّن الاحافير تَحُلَّ خلالها الموادّ اللاعضوية الذائبة في الماء محلّ المادة العُضوية الأصلية محوّلة إياها الى مادة حجرية.

petrified wood

انظر silicified wood .

Petriidae

[لا فقار] فصيلة الصخريات. فصيلة صغيرة من الحشرات غمديات الأحنجة، من فوق فصيلة الظلاميّات.

petrochemicals

[كيم عضو] كيماويات نفطية. بتروكيميائيات. مواة كيميائية تحضر من القطفات المشتقة من البترول أو الغاز الطبيعي. من أمثلتها الاتيلين والبوتاديين وأغلب المواد اللدائنية والراتنجات التي تُحَصَر على نطاق واسع، والكبريت البتروكيميائي. تُسمّى أيضًا . petroleum chemicals

petrochemistry

[كيم جيو] كيمياء الصخر. فرع من الكيمياء الجيولوجية يُعنى بدراسة التركيب الكيميائي للصخور.

[كيم عضو] كيميا لل نفطية . كيمياء وتفاعلات الموادّ المُشتقّة من البترول أو الغاز الطبيعيّ أو الرواسب الاسفلتية .

petrofabric

انظر fabric .

petrofabric analysis

انظر structural petrology .

petrofabric diagram

انظر fabric diagram .

petrofabrics

. structural petrology

petrofacies

انظر petrographic facies .

petrogenesis

[صخر] عِلْمُ نَشَأَة الصخور. تأصيل الصخور. فرعٌ من علم الصخور . ومن علم الصخور يدرس أصل الصخور ، خاصةً النارية. يُسمَّى أيضًا petrogeny .

petrogenic grid

[صخر] شبكة التأصيل الصخري . مخطّط تمثل إحداثياته متغيرات بيئة تكون الصخر ، وتُرسّم عليه منحنيات التوازن مُبَيِّنة حدود مجالات الاستقرار لمعادن وتجمّعات معدنية معيَّنة .

petrogeny

انظر petrogenesis .

petrogeometry

انظر structural petrology .

petrographer

[جيو] عالِمَ وَصْفِ الصخور. شخص يُعنى بـوصف الصخـور وتصنيها.

petrographic facies

[جبو] سَحْنَة صِحْرِيَّة. سحنة يمكن تمبيزها أساسًا مـن نــاحيــة النركيب والمظهر. تُستَى أيضًا petrofacies.

petrographic microscope

[بصر] مجهرُ الصخر. مجهرٌ استقطابيّ يُستعمل في تحليل مقاطع صخرية رقيقة.



petrographic province

petrography

[جيو] عِلْمُ وَصْف الصخور . فرع الجيولوجيا الذي يُعْنى بوصف الصخور وتصنيفها المنتظم خصوصًا بواسطة الفحص المِجْهري .

petrol

انظر gasoline .

petrolatum

[مواد] هُلام البترول. قازلين. مزيج ناعم شبه جامد من الزيت المعدني والشموع المتبلورة من متبقيات زيت التزليق النفطيّ. تحتوي جُزَيْنات الشمع على 30-70 ذرة كربون، وتكون على شكل سلاسل مستقيمة بها بضعة فروع أو حلقات من النفتين. يُستعمل مزلّقًا ومادةً حاملة لموادّ التلميع ومستحضرات التجميل، كما يستعمل مانعًا للصدأ.

petroleum

[جيو] نَفْطٌ. بِشرول. فحم هيدروجيني سائل ومعقد موجود طبيعيًا، يَنتج منه بالتقطير وقود قابل للإحتراق وبتروكيميائيات ومزلّقات. وقد يكون غازيًّا (الغاز الطبيعي) أو سائلاً (الزيت الخام والنفط الخام) أو صُلْبًا (الأسفلت والقار والحُمَّر)، أو خليطًا من هذه الحالات.

petroleum asphalt

[مواد] أسفلت نفطي . أسفلت مستخرج من النفط أو مصنوع منه.

petroleum benzin

[مواد] بنزينُ النفط. قُطارة نفطية عديمة اللون، طيَّارة سامة قابلة للاشتعال، تتراوحُ درجة غليانها بين 35° و 80 م. يُعتبر اللَّفْرُوين احد مرتباته الخاصة (إيتر نفطي تتراوح درجة غليانه بين 20° و 130° م). يُستعمل مُذيبًا مستخلِصًا، وخاصةً في العقاقير. يُسمّى أيضًا (تسمية قديمة) benzin. benzine

petroleum chemicals

انظر petrochemicals ،

petroleum coke

[مواد] كوك النفط. مادة كربونية صَلْدة تنتج بالتسخين المُتلِف لمتبقيات عملية تكرير النفط ذات الوزن الجُزَيئيّ العالي.

petroleum engineer

[نفط] مهندس نفط . مهندس بترول . مهندس مُختص بالبحث عن النفط والغاز وإنتاجهما من الاحتياطيّات النفطية .

petroleum engineering

[هـ] هندسةُ النفط. هندسة البترول. تطبيقُ كافة أنواع الهندسة تقريبًا على أعمال حفر الآبار وإنتاج النفط والغاز والهيدروكربونات المسيّلة.

petroleum ether

[مواد] إيتر ففطى . جزء نفطي طبّار يتألّف أساسًا من مشتقّات البنتان والهكسان. يُسمّى أيضًا ligroin.

petroleum geology

[جيو] جيولوجيا النفط. فرع الجيولوجيا الانتصادية الذي يُعنى بأصل البترول والوقود الهيدروجيني وطبيعة وجوده وحركاته وتراكمه واستكشافه.

petroleum isomerization process

[هـ كيم] عملية تماكب النفط. إجراء في مصافي النفط ذو مِنَصَةً شَايِسَة وطور بخاريّ، يُستخدم وسيطنًا من معدن ثميـن، وهيدروجينًا خارجيًّا، ويتشكل مخزون التغذية فيه من الغاز الطبيعي ومن أجزاء البنتان والهكسان. اما ناتِجُه فمخزون مولَّفٌ خامّ عالى الأوكتان.

petroleum microbiology

[حي دق] علم الأحياء الدقيقة النفطية. مجالات من علم الأحياء الدقيقة وهندستها تتناول صناعة النفط، وتتضمن دور الميكروبات في تشكّل النفط، وفي التنقيب والإنتاج والصنع والتخزين، وفي تركيب الغذاء من النفط.

petroleum processing

[هـ كيم] معالجة النفط. تكويرُ النفط. إستمادة الأجزاء المختلفة القابلة للاستخدام من الزيوت الخام المعقدة ومعالجتُها. وتشمّل الأجزاء القابلة للاستخدام الفازولين وزيت الكاز والمازوت وزيت الوقود والاسفلت. تُسمّى أيضًا petroleum refining.

petroleum products

[مواه] منتجات نفطية . مواد مشتقة من النفط أو الغاز الطبيعي أو رواسب الأسفلت. وتشتمل على الغازولين والديـزل وزيـوت التسخيـن والغازات النفطية المسيَّلة والمزَّلقات والشموع والشحـوم وكـوك النفط والبتروكيماويّات والكبريت (من خامـات النفط الكـريتي والغـازات الطبيعية).

petroleum refining

انظر petroleum processing .

petroleum secondary engineering

[نفط] هندسة النفط الثانوية . عملية استخراج النفط من مَكامِنه الطبيعية باستخدام الطاقات الإضافية بعد نفاد الطاقات الطبيعية التي كان يُنْتِع بها .

petroleum sulfonates

[مواد] سلفونات نفطية . منتجات نفطية مُسَلَفَنَة تنشأ بمثابة نواتج ثانوية عن معالجة الزيت الأبيض أو قطارة التزليق بثاث أكسيد الكبريت .so . تُستعمل مضافاتٍ لزيت التزليق وموانع للصدأ ، وفي نشر الألوان في النسيج .

petroleum tailings

انظر wax tailings .

petroleum tar

[مواد] قارُ النفط . مادة لَزِجة سوداء أو بُنْية قاتمة تنتج من نكرير النفط، وتعطي كميةً كبيرة من المتبقّيات الصلّدة عندما تُبخّر أو تُقطّر جزئيًا .

petroleum trap

[جيو] مُصْيَدَة نفطية . تكوينٌ جيولوجي أو طبيعي جونيّ مستقر،

لزيادة طول مسار التسرُّب السطحي، وللمحافظة على جزء من المسار جافًا باستمرار.

Pettit truss

[هـ مدن] جَمَلُون پتى. جملونُ جسر تُقَسَّم فيه البائكة جزئيًا بضِلع ِقُطريّ قصير وعضو قائم رأسي قصير يتقاطع كلّ منهما مع العضو القطري الرئيسي عند نقطة مُنْتَصَيّه.

petzite

[معدن] بتُزيت. Ag,AuTe₂. معدن رَماديَ كالفولاذ الى أمود كالحديد مؤلف من تلوريد الذهب والفضة. قساوتُه حسب سُلّم موس من 2.5 الى 3 وكثافتُه من 8.7 الى 9.

Petzval condition

[بصر] شُرطُ بِتُزْفال. الشرطُ القائل بأن المنظومة البصرية لا تزيل . زَيْم انحناء الحقل إلا إذا انعدم انحناء بتزفال.

Petzval curvature

[بهر] إنحناء بترفال. الانحناء المحوري لصورة جسم مستو تولدها منظومة بصرية، وهو يساوي حاصل جمع (R(1/n'-1/n) فوق كل السطوح البصرية في المنظومة، حيث R هو انحناء السطح، وn وn هما قريننا الانكسار على جانبي السطح. يُسمَّى أيضًا Petzval sum.

Petzval lens

[بعر] عدسة بتُزْفال. جسميَّة للتصوير تتألّف من أربع عدسات مرتبة في مجموعتين تتكوَّن كل منهما من زوجَيْن متباعدين كثيرًا عن بعضهما بعضًا. يكون الزوجان الأولان منفصليس، فيما يفصِل بيسن الزوجين الآخرين حيَّزٌ صغير من الهواء.

Petzval sum

انظر Petzval curvature .

Petzval surface

[بصر] سطحُ بتْزْفال. سطحٌ لجـم مكافى، ناقص تنشأ عليه صور نُقَطيَة لأجـمام نقطيّة بواسطة عدسة ثُنائية تنعدمُ فيها اللاَنْقَطِيّة.

peuroseite

[معدن] پوروزيت. Ni,Cu,Pb)Se₂ . معدن رمادي مكوَّن من سلبنيد الرصاص والنُحاس والنيكل. يوجد على شكل كُتَل عَمَديّة .

pewter

[فلز] سبيكة قصديو . بيوتر . سبيكة يكون القصديس عادةً مُكَرِّنُها الرَّنيسي مع بعض الأنتيمون والرصاص. ويحوي البيوتر الأقدم صنعًا عادةً الرصاص مع المَكرِّنات الأخرى.

Peyer's patches

[نسج] لُوَي**حات باي**ر . تجمّعات عُقَيْداتٍ لمغية قدرب ظِهارة اللّغائفيّ

Peyronie's disease

[طب] مرضُ بيروني . نُدوبٌ في قصبَة القضيب قد تُعيق الانتصاب الطبيعي .

pf

انظر power factor .

له طبيعة معيّنة تُمكّنه من اصطياد الفحوم الهيدروجينية السائلة أو الغازية وحجزها. يتكوّن عادةً من رمل أو صخر مساميّ محاط بصخور غير مُنفذة أو من تكاوينَ صلصالية.

petroleum wax

[مواد] شمع النفط . شمع يوجد بشكل طبيعي في أجزاء مختلفة من النفط الخام، ويتوزع في مجموعتين: شمع البارافين والشمع الدقيق التلور.

petrologen

انظر kerogen .

petrologist

[جيو] عالم الصخور. شخص يدرس علم الصخور.

petrology

[جيو] علم الصُخور. فرع الجيولوجيا المختص بدراسة أصل الصخور ووجودها وتراكيبها وتباريخها وخياصة الصخور النبارية والمتحوّلة منها.

petromict

[جيو] كُساري مختلَط. صفة لراسب مكوَّن من كُسارات صخرية مُقَلْقَلْة (شبه مستقرة).

petromorphology

انظر structural petrology.

Petromyzonida

[فقار] رتبة الجَلَكيَّات. الجُلْكَى (الشِلْق)، رتبة من الفقاديات عديمة الفك، أنقليسية الشكل (صف اللآفكيات). تتميّز بفتحة أنفية وحيدة ظهرية الموضع، وفم يُحيط به قـرص فموي مجهَّز بلسان مِبْردي.

Petromyzontiformes

[فقار] رُتبة الجَلَكيّات. مرادف للمصطلح Petromyzonida.

petrosal nerve

[تشر] عصبٌ صخريّ. أحد الأعصاب العديدة السغيرة التي تمرّ عبر الجزء الصخري من العظم الصُدْغيّ وترتبط بالعقدة الرُكْبيّة.

petrosal process

[تشر] فُتوع صخري . ننوع حاد من العظم الوندي يقع تحت الفُرضة مُتيحًا مرور العصب المُبَعَّد. يتمفصل مع قِمَّة الجزء الصخري من العظم الصَدْغني، ويشكّل الحدَّ العتوسط للنُعَبَّة الممزَّقة.

Petrosaviaceae

[نبت] فَصيلة السافيّات الصخريّة . فصيلة صغيرة من نباتات وحيدة الفِلْقة في رتبة ثُلاثيًات الذيل، تتميَّز بأزهارها الكاملة وكرابلها الثلاثية وبذورها الكثيرة.

Petterson-Nansen water bottle

انظر Nansen bottle .

petticoat insulator

[كهر] عازلٌ كأسي. عازلٌ فارغ من الداخل قسمُه السُفلي منفرج

ρF

انظر picofarad .

Pfaffian differential equation

[ر] معادلة بفاف التفاضلية. المعادلة التفاضلية الخطبة التامة من المرتبة الأولى P(x,y,z)dx+Q(x,y,z)dy+R(x,y,z)dz=0 التي تكون فيها الدوال P.Q.R تابلة للتفاضل باستمرار.

PFE

انظر photoferroelectric effect

Pfeiffer's bacillus

انظر Hemophilus influenzae

Pfeiffer's disease

انظر infectious mononucleosis.

PFM

انظر pulse-frequency modulation

Pfund series

[طيف] متسلسلة بفوند. متسلسلة خطوط في طبغ ما تحت الأحمر للهيدروجين الذري، تُعْطَى أعدادُها الموجيّة بالعبارة [(1/25)-(1/25) هو ثابت ريدبرغ Rydberg للهيدروجين و n هو أي عدد كامل أكبر من 5.

PGA

انظر folic acid ،

PGR

انظر precision depth recorder .

pН

[كيم] أُسُّ هيدروجيني. مصطلح يُستخدم للدلالة على فعالية شاردة الهيدروجين في نظام ما. ويساوي المهدد المحاليل الممددة في المحاليل الممددة في المحاليل الممددة مساوية بشكل أساسي للتركيز إذ يصبح الأس الهيدروجيني مساويا (+المولات في اللّتر. وتكون المحاليل التي تتراوح قيمة الـ PH بعدد المولات في اللّتر. وتكون المحاليل التي تتراوح قيمة الـ PH المساوي لسبعة فيها بين صفر وسبعة حَمْضية، والمحاليل ذات الـ PH المساوي لسبعة متدلة، والمحاليل التي تتراوح قيمة عشر متدلة، والمحاليل التي تتراوح قيمة PH فيها بيسن سبعة وأربعة عشر

phacella

انظر gastric filament .

phacellite

انظر kaliophilite .

phacolith

[جير] فاكوليت. صخر عدسيّ. جسم متداخل صغير ومتوافق وعدسيّ الشكل، غرانيتي عادة يوجد ضمن طبقات رسوبية تعرضت للط

Phaenocephalidae

[لا فقار] فَصيلة ظاهرات الرأس. فصيلة أحادية النوع من

الحشرات غِمديات الأجنحة ، من فوق فصيلة الخنافس النارية ، توجمه في اليابان فقط.

Phaeocoleosporae

[نطر] مجموعة البَوْغيات الغمديّة السمراء. مجموعة من الفطريات الناقمة ذات أبواغ خيطية داكنة اللون.

Phaeodictyosporae

[فطر] مجموعة البواغيات الشّبكية السمراء *. مجموعة من الفطريات الناقصة ذات أبواغ جدارية الشكل داكنة اللون.

Phaeodidymae

[فطر] مجموعة التوأميّات السمراء *. مجموعة من الفُطريات الناقصة ذات أبواغ قاتمة ثنائية الخلايا.

Phaeodorina

[الا فقار] قُسَيم الفَدوريّات. مرادف للمصطلح Tripylina (ثلاثيّات المنافذ).

Phaeohelicosporae

[فطر] مجموعة البوغيات اللولبية السمراء. مجموعة من النفويات الناقصة تتميز بأبواغ قاتمة لولبية وذات حُجُب فاصلة.

Phaeophragmiae

[فطر] مجموعة الحاجزيّات السمراء. مجموعة من الغُطريات الناقصة ذات أبواغ داكنة، تُلاثية او عديدة الخلايا.

Phaeophyta

[نبت] قسمُ الطحالب السمواء. قسمٌ من النباتات ذات الأجسام المتعدّدة الخلايا، تُراوح بين أشكال خيطية وأشكال معقّدة، تكوّن أحيانًا جسمًا منفرعًا مثبت القاعدة.

Phaeosporae

[فطر] مجموعة البوغيّات السمراء. مجموعة من الفُطريات الفُطريات الناقصة، أبواغها قاتمة نَجميّة الشكل أو شوكيّة.

Phaeostaurosporae

[فطر] مجموعة البَوْغيّات المتصالبة السمراء . مجموعة من الفطريات الناقصة أبواغها قاتمة نجميّة الشكل او شوكيّة.

Phaetonthidae

[فقار] فَصيلة الفيتونيّات. فَصيلةً من الطيور المدارية المائبة آكلة السمك من رتبة البجميّات.

phage

انظر bacteriophage .

phage cross

[فيروس] تصالَب الملتهمات. إصابة متعددة لجُرثوم وحيد بواسطة ملتهمات تختلف في موقع وراثيّ، أو في عدة سواقع وراثية، وتؤدي إلى انتاج ملتهم مترابط من النسل ذاته.

phagocyte

[خلايا] بُلْعُمة . خليّة بُلْعُميّة . خلية أمبية تبتلع الموادّ الغريبة .

phagocytic vacuole

انظر food vacuole .

مجموعة البوغيات الشبكية السمراء

PHAEODICTYOSPORAE



الأبواغ الداكنة الجدارية الشكل لنـوع Stemphylium ، أحد أعضاء مجموعـة البوغيات الشبكية السمراء .

مجموعة التوأميات السمراء

PHAEODIDYMAE



أبواغ مميزة لجنس Diplodia في الفطريات النوأمية.

phagocytin

[كيم حي] فأغوسيتين . نمط من عميل جُرثومي موجود داخل النُّفية .

phagocytosis

[خلايا] مَلْعَمة . آلية تُبتلع بها بعضُ الخلايا الحيوانية ، مثل الحيوانات الأولية وكُرِيّات الدم البيضاء ، الجُزيئاتِ وتحملُها داخل السيتوبلازما.

phagolysosome

[خلايا] جُسَيْمٌ حال بُلْعُمى . خُونِصِلة داخل الخلية مكونة من اندماج جُسَيم حالٌ مع جسيم بُلعمي .

phagosome

[خلابا] جُسَيمٌ بُلعُمى. حويصلة مقفلة داخل الخلية تحتوي على مواد ملتقطة بواسطة البَلْمة.

phagotroph

[لا فقار] مُبَلِّعم . عضوبَة تأخذ الأغذية بالبِّلْمَمة الخلوية .

Phalacridae

[لا فقار] فَصِيلة الصَلْعاوات . فَصِيلة من الحشرات غِمديات الأجنحة ، من فوق فصيلة الخنافس النارية .

Phalacrocoracidae

[فقار] فصيلة الغاقيات . الغاق فصيلة طيور مائية من رتبة النجمات.

Phalaenidae

[لا فقار] فَصيلة الفَلانِيَّات . مرادف للمصطلح Noctuidae (فصيلة اللبليّات).

Phalangeridae

[فقار] فَصِيلة الفَلَنْجِرِيَّات * . فصيلة تبدييّات جِرابيّة تنميز بجراب كبير مفتوح من الجهة الأمامية، وأقدام خلفية ملتحمة الأصابع، ذات إبهام قابل للتقابل، ودون مِخْلَب.

Phalangida

[لا فقار] رتبة السّلاميّات. رتبة الحاشّات. وتبة من صف الغُنكَبيات، تنميز برأس صنديّ غير مشدّف، يتصل اتصالاً واسعنا ببطن مُشدّف، وبمخالَب قَرْنِية مِخلبية شَفْعية، وبعلامس شفعية.

phalanx

[تشر] سُلاَهَي . إحدى عظام أصابع البد أو القدم.

Phalaropodidae

[فقار] فَصيلة العَلَعَ اليَّمات . العَلَمال فصيلة طبور شاطئية مهاجرة ، تتميَّز بأصابع مفعتصة وبانعكاس دور الجنسين في ما يتعلق بازدواجية الشكل والاعتناء بالصغار .

Phallostethidae

[فقار] فصيلة الهِفيّات . فصيلة أسماك شُعاعية الزعانف من رتبة الهنيّات .

Phallostethiformes

[نقار] رتبة الهِفيَّات. مرادف للمصطلح Atheriniformes.

phallus

[اجنة] قضيب ابتدائي . بُنْية جَنينية غير متمايزة تتأتَّى من الدَّرنة النناسلية، وتتمايز قضيبًا في الذكر وبُظرًا في الأنثى .

[تشر] قصيب. انظر penis.

phanerite

[صخر] فالريت . صخر ناري ذو نسيج ظاهري.

phaneritic

[صخر] ظاهر التبلُور . صغة لنسيج الصخر الناري عندما يكون طاهر التبلور . يُسمَّى أيضًا .coarse-grained phanerocrystalline phenocrystalline .

phanerocryst

انظر phenocryst

phanerocrystalline

انظر phaneritic .

phanerophyte

[بيئة] نبات ظاهر . شجرة أو جَنَبَة معمَّرة ذات بـراعـمَ مستكَنـة تحملُها فروعٌ طاهرةً

Phanerorhynchidae

[حفر] فَصيلة ظاهرات الخَطْم. فصيلة أسماك عظمية غضروفية منقرضة في رتبة قُدْيّات الشكل القديمة، ذات تعليق فكي عمودي.

Phanerozoic

[جيو] حُقّب الحياة الظاهرة. الفانيسروزُوي. جزء الزمن الجيولوجي المنضمّن شواهد كثيرة للحياة وخصوصًا الأشكال الراقية منها في الصخور المناظرة، وهو أساسًا الزمن التالي لما قبل الكمبري.

Phanerozonida

[لا فقار] رُتبة باديات الطوق. رتبة من صُفيف النجميّات، حوافّ جسمها محدّدة بسلسلتين جليّتين من الصفائح، وتشاظُرُهـا الخماسيّ ثابتّ بشكل عامّ.

Phanodermatidae

[لا فقار] فَصِيلة عاريات البَشَرة. فَصيلة من الخيطيات ذات الحياة الحُرّة، من فوق فصيلة المسلّحات

phanotron

[الكتر] فانوترون. صمام ثُنائيَ مقوَّم ذو شعيرة ساخت تفسريغه القوسي يجري في بخار الزئبق أو في أيّ غازِ خامل كالزينون عادةً.

phantastran

[الكتر] فانْتستران. فانتسترون الحالة الصُّلبة.

phantastron

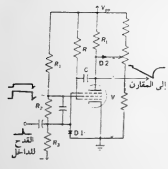
[الكتر] فانتسترون *. دارةً خماسيًّ وحيدة الاستقرار تُستعمل في توليد نَبَضَاتِ حادَة على فَتراتِ زمنية قابلة للتعديل، والضبط بدقة، وذلك بعد استقبالها إشارة القَدْح.

فصيلة الفَلَنْجريَّات PHALANGERIDAE



قدم إخلفية خماسية الأصابع لجنس Trichosurus ، تمشل حالة التحسام الأصابع (الأصبعان ١١ و١١١ مجتمعتان مماً في غشاء جلدي واحد).

فانتسترون PHANTASTRON



مخطط دارة تأخير بفانتسترون مقرون الشبيكة الحاجبة. تشكل المقاومات R, وR وR وR دارة مُقسَّمة نمنع مرور تيار المصعد قبل تطبيق نبضة القدح. يرمن الحدم الى ثنائيين، و٧ الى الفلطية التي يبدأ عندها المصعد وتحدَّد بواسطة مُقسَّم الفلطية الذي وصل به الشنائي الى مقاومة الحمل، و و Q الى فلطية تغذية المصعد.

phantom

[جيو] طيف. طَبَقَةٌ مُفْتَرَضة. طبقة أو وحدة طباقية غائبة من قطاع طباقي معين، ولكنها مُمنّلة عادةٌ في وضع معيز بتتابع معائل من الجيولوجي.

[صخر] طَيْفٌ. انظر ghost.

[نو] شبح . حجم من المادة تُقارِب كثافتُه قَدَر الإمكان كثافة النسيج الحي وعدده الذرّي. يُستعمل في التجارب الحيوية المتعلّقة بالإشعاع.

phantom bottom

[بحر] قاع وهمي . قاع كاذب يقعُ على ارتفاع معين فوق القاع الحقيقي، ويدل عليه مسبار الصدّى. وجودُه شائعٌ كثيرًا في الأجزاء العميقة من المحيط، وينتُج من وجود كمياتٍ كبيرة من العُضْوتِات الصفرة.

phantom circuit

[اتصال] دارة وهمية. دارة اتصال مشتقة من دارتي اتصال أخْرَبَيْن، أو من دارة أخرى والأرض، ولا تشتمل هذه الدارة على خطوط سلكية إضافية.

phantom-circuit loading coil

[كهر] مِلْفُ تحميل الدارة الوهمية. ملف تحميل الإدخال كمية مطلوبة من المحارضة في دارة وهمية، وأقل كمية ممكنة من المحارضة في الدارات التي تتألف منها هذه الدارة.

phantom-circuit repeating coil

[كهر] مِلْفَ تَكُرار الدارة الوهميّة . ملف تكرار يُستعمل في مَرْبط الدارة الوهمية وفي الدارة النهائية التي تمتـد مـن نُقَط الوسط لطِلْقَات التكرار في الدارة الجانبية .

phantom crystal

[بلور] بِلُورِةَ كَاذَبِةَ. بلورة تحتوي على طور تبلورٍ مبكّر، محاطة بغبار أو بمكننفاتٍ دقيقة أو بفقاقيم. تُسمّى أيضًا ghost crystal.

phantom group

[كهر] مجموعة وهمية. 1- مجموعة من أربعة نواقل هوائية مكشوفة ومناسبة لاشتقاق دارة وهمية. 2- ثلاث دارات مشتقة من دارتين فيزيائيتين، ذواتا اتجاه واحد، تؤلف دارة وهمية.

phantom horizon

[جبر] مستوى افتراضي . هو في التنقيب بواسطة الإنعكاس الزلزالي ، الخطَّ المُنشأ الموازي لأقرب قطعة ميل عقيقي في كل النِقاط على طول الجانبية .

phantom repeating coil

[كهر] مَلَفَ تَكْرار وهمي . ملف تكرار في دارة جانبية أو ملف تكرار في دارة وهمية عندما لا يكون التمييسز ضروريا بيس هـذيـن النوعين .

phantom signals

[الكتر] إشارات وهمية. اشارات تظهر على شاشة سبين صمام الأشعة المَهْبِطية لا يمكن تحديدُ سببِها بسهولة، وقد تنجُم عن عُطل في الدارة، أو تداخُل، أو شذوذٍ في الانتشار، أو تشويش، أو ما أشبه.

phantom target

انظر echo box

Pharetronida

[لا فقار] رقبة الجُعْبِيَّات. رتبة من الإسْفَنجيات الكلسية، من صُفيف المُتكلَّسات، تتميز ببُنْية لوكونية (اسفنجية بيضاء).

pharmaceutical chemistry

[هـ كيم] كيمياء صيدلانية. فرع الكيمياء الذي يعالج الأدوية والمنتجات الطبية والصيدلانية.

pharmacodynamics

[صيدل] علم مفعول العقاقير.

pharmacogenetics

[ورث] علم الوراثة الصيدلانية. علم النغيُّرات المحدَّدة وراثيًا في الاستجابات للعقاقير.

pharmacognosy

[صيدل] علم العقاقير الطبيعيّة. العلم الذي يبحث في العقاقير الخام ذات المنشأ النبائي أو الحيوانيّ.

pharmacolite

[معدن] فارها كوليت. CaH(AsO₄).2H₂O. معدن أحادي الميل، أبيض أو ماثل الى الرمادي، مكون من زرنيخات الكلسيوم العيشة المائية. يوجد عادة بشكل ليفيّ. يُسمّى أيضًا bloom.

pharmacologic pyrogen

[صيدك] عَقَار مولَّد للحُمَّى. عميل عَقَاري موجود طبيعيًا ، مثل السيروتونين والكاتِسُولامين، يَضبط درجة حرارة الجسم ويسبِّب ارتفاعها إذا حَتِين في ظروفي اختبارية.

pharmacology

[كيم] علم الأدوية. علم العقاقير. العلم الذي يهتم بدراسة طبيعة العقاقير وخصائصها، وبصورة خاصة تأثيراتها.

pharmacophobia

[نفس] رُهاب الأدوية , خوف شاذً من الأدوية .

pharmacopoeia

[صيدل] دُستور الأدوية. كتاب يضم أسماء مجموعة منتخبة من المواد الدوائية ومقدار جُرَعها. ويُذكر فيه الى جانب كل مادة صفاتُها ودرجةُ نقاوتها وطريقةُ فحصها ومعايرتها.

pharmacosiderite

[معدن] فارماكوزيدريت. 5H₂OH), (ASO₄) و Fe₃ (ASO₄) و OH). مدين أخضر أو أخضر مائل الى الأصغر، مُكوّن من زرنيخات الحديد القاعدية المائية. يوجد عادةً على شكل بِلورات مكتبة. يُستى أيضًا

pharmacotherapy

[طب] المداواةُ بالعقاقير . المعالجةُ بـالأدويــة . ممالجـة المرض بواسطة العقاقير

متغيّر الزمن في كعية دورية (تيار كهربائي متناوب، إرتجاج)، كما هو مَقِيس في أيّ نقطة زمنية ابتداءً من أصل زمني اعتباطي. ويُعبّر عنه عادةً بقياس زاويّ، علمًا بأن دورة واحدةٌ تساوي 360° أو 2 $^{\circ}$ راديان. 2- هو، في حالة كمية متغيرة جيبيًا، الطور (التحديد الأول) مع أخذ أصل الزمن في آخر نقطة مرت فيها الكمية عبر موضع الصفر، من الاتجاه السلبي الى الاتجاه الإيجابي. 3- زاويةُ الدالَّة المثلَّثية التي تصف نغيًر تشويش جيبيّ في الزمان والمكان، ((x-v))(x-v) ((x-v))(x-v) و سرعة حيث ((x-v))(x-v) على التوالي إحداثيًا المكان والزمان، و ((x-v))(x-v) الانتقال، و ((x-v))(x-v)

[فلز] طور . مكون لسبيكة ما ، مُمَيَّز فيزيائيًا ، ومتجانسٌ من حيث التركيب الكيميائي.

[فلك] وَجُهٌ. أحد المظاهر المتردّدة دوريًا للقمر وغيره من الأجرام الدائرة، كما تُرى من الأرض.

[كيم] طَوْر . جزء من نظام فيزيائي متجانس (سائل أو غاز أو صُلب) ذو حدودٍ محدَّدة واضحة، ويمكن فصله فيزيائيًا عن الأطوار الأخرى.

phase advancer

[كهر] مُسبَّق الطور , معدَّل للطور يؤمَّن مفاعلة تقـدُميـة للجهـاز الموصول به. ويمكن أن يكونَ منزامنًا أو لا منزامن .

phase age

انظر age of phase inequality .

phase-alternation line system

[اتصال] نظامُ التناوُب الطوري للخط. نظامُ تلفزيوني ملون مستخدَم في الدول الأوربية يبدَّل فيه طور الموجة الحاملة الفرعية العلونة من خط مسح معين الى خط مسح آخر، ويتطلب هذا الإجراء إرسال الشارة تبديل للخط مع اشارة التفجُّر اللّرنيّ، مختصره PAL system.

phase angle

[فز] **زاوية الطَوْر** * . الفرقُ بين طور كميةٍ متفيرة جيبيًا وطور كميةٍ أخرى تنفيّر جيبيًا بالنردّد ذاته. تُسمّى أيضًا phase difference .

phase-angle meter

انظر phase meter .

phase-balance relay

[كهر] مُرَحَّل توازُن الأطوار . مرحَّل يعمل بسبب الغارق بين كميتَن عائدتين لطورين مختلفين في دارةٍ متعدَّدة الأطوار .

phase behavior

[نفط] المسلك الطوري. عَلاقات التوازن بين الماء والفُحوم الهدروجينية السائلة والغاز المُذَاب أو الحُرّ سواء في المَكامن أو عندما تنفصل السوائل والغازات بواسطة أجهزة فصل الغاز عن النفط فوق الأرض.

phase boundary

[فز] حدودُ الطور . السطحُ الفاصلُ بيسن طـورَيْـن منفصلَيْـن أو أكثر ، مثل غاز وسائل ، أو سائل وصُلب ، أو غاز وصلب ، أو في حالة موادّ غير قابلة للمزج مثل سائل وسائل أو صُلب وصُلب.

pharmacy

 [طب] 1- صيدلة. 2- صيدلية. 1- فن وعلم تحضير العقاقير وتوزيعها. 2- المكان الذي توزّع فيه العقاقير.

pharyngeal aponeurosis

[تشر] لفافة بُلعومية. صفاق بلعومي . الطبقة الليفية تحت المُخاطبة في البُلعوم.

pharyngeal bursa

[اجنة] جراب بُلعوهى . كيس بلعوهى . نُقَيْرة في وضع ذيلي بالنسبة للَّوزة البلعومية ، تنشأ من النمو نحو الداخل للنسيج الظهاري على طول طرف الحبل الظهري في جَنين الفقاريّات .

pharyngeal cleft

[اجنة] شُقٌّ بُلعوهي. أحد الشقوق الشَّفْعية المفتوحة على جوانب البلعوم الجَنبَنيّ، وتقع بين الأقواس الحشوية المتعاقبة لدى الفّقاريات.

pharyngeal plexus

[تشر] ضَفيرة بُلعومية. 1- ضفيرة عصبية تَعصِب البُلعوم. 2-ضفيرة أوردة تقع بجانب البِلعوم.

pharyngeal pouch

[اجنة] جيبٌ بُلعوميّ. أحد الجيوب الجَنينية الشَّفْعية على جوانب البياموم في أُجنّة الفقاريات يُسمّى أيضًا visceral pouch.

pharyngeal tonsil

ا**نظ**ر adenoid .

pharyngeal tooth

[فقار] سِنِّ بُلْعوهية . سن نامية على العظم البلعومي لدى العديد من الأسماك.

pharyngitis

[طب] دُغام. إلتهاب البُلعوم.

Pharyngobdellae

[لا فقار] فَصيلة العَلَقِيَّات البُلْعومية *. فصيلة من المَلَق، من ربة العلقيات اللَّاخُرطومية، تتميَّز بفقدان الفُكوك.

pharyngology

[طب] علم البُلعوم. علم يعالج آلبة البُلعوم ووظائفَه وأمراضَه.

pharyngoscope

[طب] مِنظار البُلعوم. أداة لفحص البلعوم.

pharynx

[تشر] بُلعوم. حُجرة تقعُ خلف فَتحة القناة الهضمية في الفَقاريات، وتؤدي إلى المَريء.

phase

[حر] طَوْر . نوعُ حالةِ منظومةٍ، مِشالـه الطـور الصُلْـب والسـائـل والغازيّ.

[ر] طور . ثابتُ يُضاف الى متغيّر دالَّةٍ مثلَّثية .

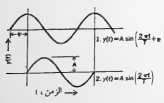
[فز] طور . 1- الجزء الكَــْريّ من الدورة الذي قد يتحرَّك خلاله

فصيلة العلقيات البلعومية



منظران ظهري وبطني لنوع من العلق عديم الفك، Erpobdella punctato. المنتشر في البحيرات والمجاري في نصف الكرة الشمالي.

زاوية الطور PHASE ANGLE



شرح بياني لمعنى الطور ، في حالة موجة جبيبة (٧١) . إن الفرق في الطبور بيسن الموجتين 1 و2 هو 9 ويُدعى زاويـة الطور . من أجل كل موجة ، تكون ٨ هي السعة و٣ هي الدور .

phase change

[فز] تبدُّل الطّور . 1- تحوُّلات طوريّة لمادّةٍ أو مزيج من طور الله آخر ، كالتحول من غاز الى سائل، أو من صُلْب الى غاز . 2- انظر phase shift

phase-change coefficient

انظر phase constant

phase coherence

 [فز] ترابُط طَوْريّ. وجود ترابط زمنيّ أو إحصائيّ بين طوريًا موجئين أو أكثر.

phase comparator

[م ا م] مُقارِنُ الطور . مقارن يتقبَّل اشارتين بتردد راديوي واحد، ويعطي اشارتين صُوريَّتين تتناسب إحداهما مع جيب فارق الطور بين الاشارتين، وتتناسب الأخرى مع جيب تمام هذا الفارق.

phase-comparison relaying

[كهر] كشف العُطل بمقارنة الأطوار. طريقة لكشف العُطل في نظام القدرة الكهربائية تُرسل فيها الاشارات من كل من مُربطين، كل نصف دورة، بحيث تصل إشارة مستمرة الى نقطة أوسطية بيس المربطين إذا لم يكن هناك أي عطل بينهما، وتصل اشارة دورية إذا وُجد

phase conductor

[كهر] ناقلُ الطَّوْر . هو ، في دارةٍ متمدِّدة الاطوار ، كل ناقل ٍ غير محامد .

phase constant

[كهرمغ] ثابتُ الطور. تقديرُ لخط أو لوَسَط أرسلت فيه موجة مستوية ذات تردّد معلوم، وهو القسم التخيّلي لثابت الانتشار، كما هو المعدل الفراغي لتناقص مُرَكّبة حقل (أو فلطية أو تيار) في منحني الانتشار، مقدَّرًا بوحدات الراديان في وحدة الطول. يُسمّى أيضاً phase-change coefficient, wavelength constant.

phase-contrast microscope

[بصر] مجهر تباين الطور. مجهر مركب ذو حجاب حلقي في المستوى البؤري الأمامي لمكتف المرحلة الثانوية وصفيحة طورية في المستوي البؤري الخلفي للجسمية، وذلك لجعل فروق الطور أو فروق المسار البصري مرئية في الأوساط الشفافة أو العاكسة.

phase control

[الكتر] 1- التحكم في الطور. محكام الطور. 2- محكام اللون. ضابط اللون. 1- تحكم يعدّل زاوية الطور التي تقدح عندها فلطية خط التيار المتناوب التيراترون أو الاغنطرون أو أي صمام غازي آخر قابل للتحكم. يُسمّى أيضًا phase-shift control. 2- انظر

phase converter

[كهر] هغيّر الطَوْر . مغير عدد الأطوار في مصدر للقدرة ذي نيار متنارب دون تغيّر التردد .

phase-correcting network

, phase equalizer انظر

phase correction

[اتصال] تصحيحُ الطّـور . عملية للجفاظ على عَلاقة الطور الصحيحة بصورة أساسية بين الآليّات التلزافية المتزامنة .

phase crossover

[تحكم] تقاطع الطور . نقطة على مخطط النسبة الحلقي حيث يكرن لهذه النقطة زاوية طور قيمتُها 180°.

phased array

[كهرمغ] صَفيفٌ متطاور . صفّ من ثُنائيّات القطب في هوائيّ الرادار تُغيِّر فيه الاشارة التي تغذي كل ثنائي قطب بحيث يمكن لُحزَم الهوائي ان تشكّلُ في الفضاء ، وان تُمسح بسُرعةٍ في السّمْت والارتفاع .

phase delay

[اتصال] تأخَّر الطَوْر . النسبة بين الإزاحة الطورية الكلية (بالراديان) لإشارة جيبية عند إرسالها خلال نظام أو محوال وبين تردَّد الاشارة (بالراديان في الثانية).

phase detector

[الكتر] كاشف الطور . دارة لإنتاج فلطية خَرْج مستمرة تكون متملقة بغرق الطور بين إشارة الهزاز واشارة الإسناد ، وتُستعمل للتحكم في الهزاز وابقائيه على توازن دائم مع اشارة الاسناد . يُستى أيضًا phase .

phase deviation

[اتصال] إنحراف الطور. الفرق الذُرُويَ بين الزاوية اللحظية لم المرجة مضمَّنة وزاوية الموجة الحاملة الجيبية.

phase diagram

[حر] مخطّع الأطوار. 1- مخطّط يبين الضغوط التي تجري عندها تحوُلات الطور بين مختلف الحالات لمركّب نقيّ، كدالة في درجة الحرارة التي تحصل عندها التحوُلات بين مختلف الأطوار لمنظومة ثنائية، كدالة في التراكيز النسة لم كّانها.

[فلز] مخطَّط الأطوار . انظر constitution diagram .

[كيم فز] مخطِّط الأطوار . تمثيلٌ بيانيّ لعَلاقات التوازن بين الأطوار المختلفة (مثل بخار وسائـل أو سائـل وصُلـب) لمسركَّب كيميائي، أو لمزيج من المركّبات، أو لمحلول.

phase difference

انظر phase angle .

phase discriminator

انظر phase detector انظر

phase distortion

[اتصال] تَشَوَّهٌ طَوْرِيّ. 1- التشوه الذي يحصل في جهاز ما عندما تختلف الأطوار النسبية لاشارة الدَخْل عن الاطوار النسبية لاشارة الخَرْج 2- انظر phase-frequency distortion.

phase equalizer

[الكتر] مُعادلُ الطَوْر. شبكة مخصَصة للتعويض عن التشوَّه في طور التردَّد ضَمن نطاق محدد من التردُّدات. يُسمَّسى أيضلًا phase-correcting network.

phase equilibria

[كيم فز] توازُنات الأطوار . علاقات التوازن بين الأطوار المختلفة (بخار وسائل وصلب) لمركّب كيميائي أو لمريج من المركّبات في شروط مختلفة من درجة الحرارة والضغط والتركيب.

phase excursion

[انصال] شَطْحةُ الطَوْر . هو، في النضمين الزاوي، الفرق بين الزاوية اللحظية للموجة المضمَّنة وزاوية الموجة الحاملة.

phase factor

[فز صلب] عاملُ الطَوْر . زاويةُ (طور) عامل البُنية، ولا يمكن ملاحظتها مباشرةً.

[كهر] عاملُ الطور. انظر power factor.

phase-frequency distortion

[اتصال] تشوَّه الطَوْر _ التردُّد . التشوه الناجم عن عدم تناسب الإزاحة الطورية مع التردُّد في مدى التردُّدات المطلوب للإرسال. يُسمَى أيضًا phase distortion.

phase front

[فز] جَبَّههُ الطَّوْر . سطحٌ ذو طور ثابت (أو زاوية طور ثابتة) لنشويش موجيّ منتشر .

phase generator

[الكتر] مولّد الطَوْر . آلة تنتبًل اشارات دَخْل وحيدة الطور في مدى محدّد من النرددات، أو تولّد اشارتَها الخاصة بها، وتمكّن من إزاحة طور هذه الإشارة انزياحًا متواصلاً بواسطة مِنْظَمَة معايرة واحدة أو أكثر.

phase inequality

[بحر] تبايُنُ الأَوْجُه . تغيَّرات في المدّ والجَزْر أو في التيارات المَدّية مرتبطة بالتغيرات في أوجُه القمر .

phase integral

انظر action .

phase integral method

انظر Wentzel-Kramers-Brillouin method ،

phase inversion

[الكتر] إنعكاسُ الطَوْر . إنتاجُ قَرْق ِ في العاور قيمته 180° بين شكلين موجيّين متشابهين لهما نفس التردد.

phase inverter

[الكتر] عاكسُ الطَوْر *. دارةٌ أو جهازٌ مهمَّتُه تبديل طور الاشارة 180، كما تقتضي تغذية مرحلة الدَفْع والسَخْب في المضخَّم دون استعمال محوَّل قرن، أو تبديل قُطبية النبضة. يَشبع استخدام الصيمام الثلاثيّ كماكس للطور. يُسمّى أيضًا inverter.

phase jitter

[الكتر] إرتعاشُ الطَـوْر . ارتعاش يقـوم بتقصير النَبَضات أو تطويلها بشكل متقطّع، ولكن غير مرغوب فيه أثناء معالَجةِ المُعطّيات أو نقلِها .

phase lag

[بعر] تخلّف الطّور . تباطؤ زاويّ للحدّ الأعظمي لأحد مكوّنات المد المرصود خلف الحد الأعظمي المُناظِر لنفس مكوِّن المدّ التوازُني المغترض. يُسمّى أيضًا tidal epoch .

[نز] تَخَلُّف الطَوْر . انظر lag angle .

phase lead

انظر lead angle.

phase localizer

[ملاح] محدَّدة مواقع طَوْريَة. محددة مواقع تستخدمها الطائرات للإسترشاد بها عند الحطّ. يتحدد خد المسير الصحيح بالانمكاس الطوري للبث الصادر عن نظام هوائيَّات ذات نطاق تردُّد جانبي، ويحدَّد الطور بالمقارنة مع اشارة موجية حامَّلة تُرسل لهذا الغرض.

phase lock

[الكتر] إطباقُ الطَوْر . طريقةٌ لجعل طور اشارة الهزَّاز يتبع بدقةٍ طور اشارةٍ مَرجعيَّة، وذلك بمقارنة طورَيْ الاشارتين، واستخدام اشارة الفارق لضبط تردد الهزاز المرجعيّ.

phase-locked communication

[اتصال] إتصالٌ مطبّقُ الطّور . نظام تكون فيه الهـزَّازات عنـ د المستقبِل والمرسِل مطبّقة الطور ، وتُنقل الاستخبارات بالإزاحات الطورية لإشارة التضمين .

phase-locked loop

[الكتر] طوق مُطبَقُ الطَوْر *. دارة تتكرَّن أساسًا من كاشفُ للطور يقارِن تردَّد هزازِ يضبط بالفلطية بتردَّدِ الاشارة الحاملة الواردة أو بتردّد مَرجع مولَّد يُغذِّي خَرْج الكاشف بعد إمراره في مرشّع طوقيّ تغذيةً مرتدّة الى الهزاز الذي يُضبط بالفلطية، وذلك لابقائه متطاوِرًا بدقة مع الاشارة الواردة والمَرجعيّة. مختصره PLL.

phase-locked oscillator

انظر parametron .

phase-locked subharmonic oscillator

انظر parametron .

phase-locked system

[هـ] نظامٌ مطبَقُ الطَـوْر . نظامٌ راداري مزود بهزاز محلّي مستقر ، تُكتسب به المعلومات المتعلّقة بالهدف عن طريق قياس الإزاحة الطورية للصدّى.

phase magnet

[اتصال] مغنطيسُ الطَوْر . رِتاج يشفَّل مغنطيسيًّـا ويُستخـدم فـي جَعْل مرسِل الطبصلة متطاورًا مع المستقبِل. يُسمَّى أيضًا trip magnet.

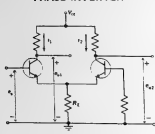
phase margin

[تحكم] احتياطيّ الطّور . الغرق بين طورٍ قيمتُه 180° وطورِ النسبة الحَلْقيّة لنظام مستقر عند تردُّدِ تقاطُع الكسب.

phase meter

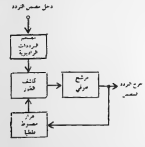
[هـ] مقياسُ الطُّورُ . جهازُ لقياس زوايا الأطوار الكهربائية. يُسمّى أيضًا phase-angle meter .

عاكس الطور PHASE INVERTER



مخطط الدارة لعاكس الطور مقرون المصدر. ترمز وي الي قلطبة تغذية المجمع، و الي إشارة الدخل. عندما تكون مقاومة المصدر و أكبر بكثير من المعاوقة البادية باتجاه مُجمع كل من الترانزستورين، يتساوى التياران أورا، وتكون الفلطيتان و و و متاويتن في القيمة ومتعاكسين في الطور بمقدار 180°.

طوق مطبق الطور PHASE-LOCKED LOOP



النرتيب الأساسي لطوق مُطْبَق الطور .

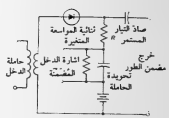
كاشف التضمين الطوري

PHASE-MODULATION DETECTOR

مرشح مقاومة _ مواسعة يستخدم لتحويل كاشف التضمين الترددي إلى كماشف التضمين الطوري.

مضمّن الطور

PHASE MODULATOR



مخطط الدارة لمضمن طور بسيط.

phase reversal

[فز] عَكْسُ الطّور . إنعكاسُ الطور . تغيُّر في الطور يساوي 180 أو نصف دورة.

phase reversal modulation

[اتصال] تضمينُ عَكْس الطور. شكلٌ من أشكال التضميس النَّبْضيّ يُستخدم فيه انعكاس طور الاشارة للتمييز بين حالتين ثُنائيَّتين مستخدَّمتين في إرسال المُعلَّيات.

phase-rotation relay

انظر phase-sequence relay .

phase-sequence relay

[كهر] مُرَحَّلُ التتابع الطَوْري. مُرَحَّل يعمل حسب الدور الذي تَبلغ به أطوار الفلطيات قيمتَها القصوى المُوجَبة. يُسمَى أيضاً phase-rotation relay.

phase shift

[الكتر] إنزياحُ الطَوْرِ . زاوية الطور بين إشارتيْ الدَخْل والخَرْج في شبكة أو نظام .

[فز] إنزياحُ الطور . 1- تغيّر في طور كمية دورية. يُسمّى أيضًا . phase change . 2- تغيّر في زاوية الطور بين كميتين دوريتين .

[مك كم] إنزياحُ الطَّوْرِ . إنَّ انزيَاحَ الطور ، بالنسبة إلى موجة جزئية لجُسَيم تبعثر بواسطة كُمون كُـرَويّ التنساظُـر ، هــو الفـرق ببـن طـور دالَّة الموجة بعيدًا عن الجـم المبعثر ، والطور المُناظِر للجسيم الحُرّ .

phase-shift circuit

[الكتر] دارة إزاحة الطَوْر . شبكة تعطي مركبة فلطية تكون منزاحة الطور بالنسبة لفلطية مَرجعية .

phase-shift control

انظر phase control .

phase-shift discriminator

[الكتر] مزيال إزاحة الطور . مزيال يَستخدم ثنائينِن موصولَيْن بطريقة مشابهة ، يُغذَيه محوّل مولَّف على التردَّد المسركزي ، وعندما تتأرجح اشارة الدَّخْسل المضمَّنة التسردد أو الطور بعبدًا عن السردد المركزي ، يستقبل أحد الثنائيين إشارة أكبر من اشارة الآخر ، فيكون المَخْرَج الصافي للثنائيين حينئذ متناسبًا مع إزاحة التردد . يُسمَى أيضًا . Foster-Seeley discriminator

phase shifter

[كهر] مُزيعُ الطّوْر . جهاز يُستعمل لتغيير عَلاقة الطور بين قيمنين للتيار المتناوب.

phase-shifting transformer

[كهر] محوّلٌ مُزيع للطّوْر . محول يسبب فرثا في زاوية الطور بين دارتين.

phase-shift keying

[اتهال] إبراق بإزاحة الطَوْر . شكلٌ من اشكال التضمين الطوري تقوم فيه عملية التضمين بازاحة الطور اللحظي للموجة المضمّنة بين قيّم متفرّدة سبق تحديدها . مختصره PSK .

phase modifier

[كهر] معدّل الطور . مكنة هدفها الرئيسي تأمين مُفاعَلة تقدُّمية أو نخلفية للجهاز الموصول بها، وقد تكون منزامنة أو غير منزامنة .

phase modulation

[اتصال] تضمين طُوْري. نوع خاص من التضمين تضاف فيه، الى قيمة الزاوية المتزايدة خطيًا لموجة جيبية، قيمةً زاويةٍ طوريّة متناسبة مع القيمة اللحظية لموجة التضمين (الرسالة المراد إرسالها). مختصره PM.

phase-modulation detector

[الكتر] كاشف التضمين الطوري *. أداة تستعيد أو تكشيف الإشارة المضمنة من الحاملة المضمنة الطور.

phase-modulation transmitter

[الكتر] مرسلُ التضمين الطوري. مرسل راديوي يُستعمل لبثُ اشارة مضنّة الطور.

phase modulator

[الكتر] مضمَّن الطَوْر *. دارة الكترونية تسبَّب تغيير زاوية طور الموجة المضمَّنة) وَفُقنًا لاشارة التضمين.

phase plane analysis

[تحكم] تحليل مستوي الطور . طريقة لتحليل الأنظمة يُرْسم بمُوجبها المشتقُ الزمني لموضع النظام (أو كمية أخرى تميّز النظام) كدالة في الموضع لقيم مختلفة للحالات البدئية.

phase portrait

[تحكم] صورةُ الطّور . رسمٌ تخطيطي يُبَيِّن المشتقَّ الزمني لموضع النظام (أو أي كمية أخرى تميّز النظام) كدالَّة في المواضع لِتَميم مختلفة للحالات الدئية .

phase quadrature

انظر quadrature.

phaser

[اتصال] مُطاور ، أداةُ طَبْصلة (تصوير بالراديسو) تُستخدم لضبط الأجهزة بحيث تكون العَلاقة بين المساحة العنصرية المُسجَّلة وبين ورقة التسجيل هي نفس العلاقة بين المساحة العنصرية المرسلة المناظرة وبين الصورة الأصلية ، وذلك في اتجاه خطّ المسح .

[كهرمغ] مزيع للطور . مزيع لطّور الموجات الصُغْرِيّة مصنوعٌ من الفرِّيت يَستعمل حقلاً مغنطبسيًا طوليًا على طـول واحـد أو أكثـر مـن قضبان الفريت التي تكون في الدليل الموجيّ.

phase resonance

[فز] طنينُ الطَوْر . التردّد الذي يكون عليه فرق زاوية الطور بين مُركّبات الإهتزاز الأساسية وبيس الوسيلة المطبَّقة همو 90° (1⁄2 راديان). يُسمّى أيضًا velocity resonance.

phase response

[الكتر] إستجابةُ الطّور مخطّط بياني لانزياح طور الشبكة كدالّة في التردّد.

[كهر] مُرَحَّلُ انخفاض فلطية الطَوْر . مرحل يعمل عند انخفاض فلطية طور واحد في دارةٍ متعددة الأطوار .

phase velocity

[فز] سُرعة الطور . سرعة نقطة تتحرَّك مع الموجة بطور ثابت. تُسمّى أيضًا ,celerity, phase speed, wave celerity, wave speed . wave velocity

Phasianidae

[فقار] فصيلة التَّدْرُجيَّات. فصيلة من الطرائد تنتمي الى رتبة الدُجاجيَّات. أعضاء هذه الفصيلة تقتات بالتربة ، وتتميز بساقين عاريتين ، وريش غزير، وغياب الريش حول المَنْخَرَيْن.

phasing

انظر framing.

phasing line

[الكتر] خطُّ مُطاور . جزلا من خطُّ المســــ المخصَّـص لإشــارة المُطاوَرة في التلفزيون أو نظام الطَّبْصلة (التصوير بالراديو).

phasing signal

[الكتر] إشارةً مُطاورة . إشارة تُستخدم لضبط موقع الصورة على خطُّ المَسْح في نظام الطبصلة (التصوير بالراديو).

[الكتر] فازيترون. صِمامٌ الكترونيّ يستعمل في تضمين تردُّد حاملةٍ راديوية التردد، تُصمُّم المساري الداخلية فيه لتـوليـد طبقـة رقيقـة مـن الإلكترونات دوّارة وقُرصيّة الشكل. يطبّق المدخل السّمْعيّ على مِلْفًّ بحيط بالغلاف الزجاجي للصمام، ويعطى بدوره مجالاً مغنطيسيًا مِحوريًا متبدلاً ينتج عنه تضمين الطور أو التردد المشدُّد لدَّخْـل حـاملــة التــردد

phasmajector

انظر monoscope .

phasmid

[لا فقار] فَسْميد . أحد زوجي الثقوب الذَّيْلية الجانبيَّة ، يعمل كمستقبل كيميائي في بعض الخيطيّات.

Phasmidae

[لا فقار] فصلة الشَّكات*. فصيلة من الحشرات، من رُتبة مُستقيمات الأجنحة ، تتضمَّن الحشرات الغُصُنيَّة والحشرات الوَّرَّقية .

Phasmidea

[لا فقار] صف الفسميديّات. مرادف للمصطلح Secernentea (صف المفرزات).

Phasmidia

[لا فقار] صف الفسميديّات. مرادف للمصطلح Secernentea (صف المفرزات)،

phasor

[فز] مِطْوار . 1- خطَّ دَوَرانيَ يُستعمل لنمثيل كمية متغيرة جَيْبيًّا ، يُمثِّل طوَّلُ هذا الخط قَدْرَ الكمية وزاويتها مع المحور x في أي لحظةٍ

phase-shift oscillator

[الكتر] هزّازُ إزاحة الطّور *. هزاز يحتوي على شبكة تُزيح الطور 180″ لكل مرحلة، وتكون مـوصـولـةً بيـن مَــدخَـل المضخَّـم ومُخْرَجه.

phase solubility

[كيم فز] ذُوَبائيَّة الأطوار . الذوبانيَّات المختلفة لمكوِّنات عيَّنة صُلْبة (أي لأطوار هذه العينة) نمي مُذيب نقيّ.

phase-solubility analysis

[كيم تحل] تحليل ذَوَّبانيّة الطّور . اسلوب إذابة يُستخدم لتعيين كمية المكوِّنات الموجودة وعددها في ماذةٍ صُلبة ، يمثُّل فيها وزن العبِّنة المضاف الى مُذيبِ ما بدلالة وزن العيُّنة الذائب، حيث تلاحظ نِقاط خَرْق في الخط البياني تتوالى عند كل إشباع متتابع للمذيب بدلالة كل واحد من المكونـات. يمكـن عـادةً دمـج هـذا الأسلـوب مـع طـرق الاستخلاص واستعادة التبلور .

phase space

[ر] فضاءُ الطّور . هو الغضاء الطبولوجي الذي تتحوّل النقط فيه بالتحويلات المفروضة، وذلك في نظام تحريكي أو في زُمرة

[مك احصا] فَراغٌ طَوْريّ . هو ، في نظام ذي n درجة حُرْية ، فراغ إقليديّ ذو 2n بُعدًا بُعْدٌ واحد لكلّ من الإحداثيات العامة، وبُعْد آخر لكلُّ من كميات الحركة المقابلة لهذا الإحداثي.

phase speed

انظر phase velocity.

phase splitter

[الكتر] شاطرُ الطَوْرِ. دارة تتقبَّل اشارة فلطية دَخْل واحدة، وتعطي اشارتيُّ فلطية خَرَّج متباعدتين 180° في الطور .

phase stability

[نو] إستقرار طُوري . مبدأ يسيطر على انزان حركة الجُسيمات في السنكرونرون (المسرّع الحلقي التزامني). ينبغي ان يُسرّع الجسيم المشحون في كل دورةٍ فسي وقبٍّ يسبق قليلاً قيمة الذَّروة للكُمون

phase titration

[كبم نحل] معايَرةٌ طَوْريّة. تحليل لخلائط ثُنائية مكـوّنـة مـن سوائلَ مَزوجة، بمعايرتها بسائل ثالث مزوج مع واحدٍ من المكوّنات فقط، وباستخدام مخطِّط الطور الثالثي لتعيين نقطة النهاية.

phase transformation

[فز] تحويلَ الطُّورِ ، انظر phase transition .

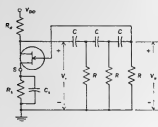
[كهر] تحويلَ الطَّور . تحويل القدرة المتعدَّدة الأطوار من ثلاثة أطوار الى سنة أطوار، أو من ثلاثة أطوار الى اثنى عشر طورًا، وهكذا دوالَيْك، بواسطة محوَّلات.

phase transition

[فز] انتقالُ الطور . تغبُّر المادة من طورِ الى آخر . يُستى أيضًا , phase transformation

PHASE-SHIFT OSCILLATOR

هزاز إزاحة الطور



مخطط الدارة لهزاز إزاحة الطور ذي ترانزستور المفعول المجالي. ٧ فلطية الدخل، ٧٥ فلطية الخرج، ٧٥٥ فلطية تغذية المصرف، R مقاومة المصرف، , مقاومة المنبع ، C مواسعة المنبع .

فصلة الشكحتات

PHASMIDAE

حشرة غصنية من نبوع Diapheromera .femorata

phenakite

[معدن] فناكيت. Be,SiO, معدن زجاجي لا لون له أو ذو لون أبيض أو أصغر نبيذي أو زهري أو أزرق أو بُني. يتبلور في النظام المُعَيِّني الأوجه. يُستمعل حجرًا كريمًا ثانويًا. يُكتب أيضًا phenacite.

phenathrene

[كيم عضو] فنانترين. دراها ميدروجيني بآوري، عديم اللون، ينصهر عند حوالي 100 م. تُنتج نّواته بخَسْف (تَفكك) بعض أشباه القلويات. يُستعمل في تركيب الصباغ والعقاقير.

phenanthroline

[كيم عضو] فنانترولين واحدٌ من ثلاث قواعد أزوتية ذات علاقة بالفنانترين . يكون الشكل أورتو مُشْعِرًا في عملية الإرجاع والأكسدة اذ يتحول الى اللون الأزرق الباهت عند أكسدته .

phenanthroline indicator

[كيم تعن] مُشْعِر الفنائترولين. كاشف نوعي حتاس للحديد وأحمر اللون. يُسمَّى أيضاً .1-hathophenanthroline, 4,7-diphenyl .10-phenanthroline

phenarsazine chloride

[كيم عضو] كلوريد الفنارسازين. C₁₂H₁ASCIN. مركّب بآوري أصفر، يُحضَر على شكل راسب من محاليل رُباعي كلوريد الكربون. يتسامى بسهولة، وهو ضعيف الذّوبان في الكزيليس والبنزن ورباعي كلوريد الكربون. يُستعمل غازًا حربيًا. يُسمّى أيضًا ،10-chloro-5, 10-dihydrophenarsazine

phenazine

[كيم عضو] فِنازين. ، ۴₆ C₆H₄N₂C₆H₄ بآورات صغراء تنصهر عند 170 م، ضَعِفة الذوبان في العاء وذرّابة في الكحول والإيتر. يُستعمل مركّبًا وسطيًا كيميائيًا وفي تحضير الصباغ. يُسمّى أيضًا . azophenylene

phencapton

[كيم عضو] فَنْكَبْتُون. ، C₁₁H₁₂Cl₂PS₃. زيتٌ كهرماني يتفكّك عند غلبانه. وهو غير ذوّاب في الماء. يُستعمل مُبيدًا للمُث. يُسمّى أيضـــّا (phosphorodithioate.

phenethyl acetate

[كيم عضو] أستات الفنتيل، خلاًت فنيل الإتيل. . C_cH_cCH₂CO₂CCH₂CH₂COCCH, ماثل عديم اللون، له رائحة الدرّاق، يغلي عند 226°م، ذوّاب في الكحول والابتر والزبوت الثابتة. بُستعمل في العطور. يُسمّى أبضًا phenylethyl acetate.

phenethyl alcohol

[كبم عضو] كحول فنيل الإتيل. C₈H₁₀O. سائل له رائحة الأزهار يوجد في الكثير من الزياوت الأساسية الطبيعية ، ذواب في الكحول ذات الدرجة 50%. يستعمل في العطور والمنكهات، وفي الطب عميلاً مضادًا للجراثيم في أمراض العبن. يُستى أيضنًا benzyl . carbinol. 2-phenylethanol. B-phenylethyl alcohoi

تمثَّل الطور . 2- أيّ كمية (كالمعاوَّقة أو القبولية) تَكون عَدَدًا عُقَديًّا .

phasotron

انظر cyclotron.

pheasant

[فقار] تَدُرُج. أي من الطرائد المُقيمة والكبيرة الحجم ذات الذيل الطويل من فصيلة التَدْرُجيَّات. يكون اختلاف الشكل بين الجنسين واضحًا في هذه المجموعة.

pH electrode

[كيم تحل] مَسْرى الأس الهيدروجيني . مسرى زجاجي غِشائي النَمَط، يُستخدم لتَحَسَّس شوارد الهيدروجين في معظم أجهزة قياس الأس الهيدروجيني، ويُصنع سطحه التحسسي من غشاء رقيق مصنوع من زجاج خاص.

α-phellandrene

[كيم عضو] α . فلا ندرين . $C_{10}H_{16}$. زيتٌ عديم اللون، ذوّاب في الايتر . يغلي المتماكب الضوئي المُيامن بين 66° و 68° م . والمتماكب الضوئي المُيامر بين 58° و 59° م . يُستعمل في المنكّهات والمطور .

phellem

[نبت] فلَّين . نَجَب . طبقة النسُج الخارجية في الأدَّمة المُحيطية .

phelloderm

[نبت] أَدَّمَة فلَينية. أَدمة نَجَبيّة. طبقات من خلايا حشوية تشكل كمشتقات داخلية من مولد الفلين (النَجَب).

phellogen

[نبت] مولّد الفلّين. مولّد النّجَب. الجزء القسوم من الأدّمة المحيطية مؤلف من طبقة خَلَويّة وحيدة تكوّن الفلين والنّسُج القِشريّة الثانوية.

phenacaine hydrochloride

[صيدل] هيدروكلوريد الفناكائين. بِلَورات بيضاء، لها طعم خفيف المرارة، تنصهر عند 190°م. ذواب في الماء المغلبي والكلوروفورم والكحول. يُستعمل في الطبة.

phenacemide

[صيدل] فناسيميد. C_6H_5 CH $_5$ CONHCONH $_5$. صُلب أبيض أو أبيض سُكُري ، ينصهر بين 212° و 216° م. ذوّاب في الكلوروفورم والبنزن والإيتر والكحول. يُستعمل في الطب. يُسمّى أيضًا .phenviacetylurea

phenacetin

انظر acetophenetidin انظر

phenacite

انظر phenakite .

Phenacodontidae

[حفر] فَصيلة السنّيات المُخادعة * . فصيلة منقرضة من ثدييّات عاشبة ضخمة في رتبة مَفْصِليات اللّقمة .

phenacyl chloride

انظر chloroacetophenone انظر

فصيلة السنيات المخادعة

PHENACODONTIDAE



هيكل Ectoconus، من السنيات المخادعة عائد للعصر الباليوسيني المبكر.

sec-phenethyl alcohol

انظر a-methylbenzyl alcohol ،

phenethyl isobutyrate

[كبسم عفسر] إيسروبسوتيسوات الفنتيسل. وهل CH₂ وCHCOOC₂H₄C₆H₅. سائل عديم اللون، ذَوَاب في الكحول والايتر. يُستَعمل في العطور والمنكّهات. يُستَّم أيفسًا phenylethyl isobutyrate.

phenetidine

[كيم عضو] فنيتيدين . با NH₂C₆CH₄OC₂H. أيُّ واحد من سائلين زيتيين سامِّين يتحولان الى اللون القاتم عند تعرضهما للضوء وللهواء . وهو ذوّاب في الكحول وغير ذواب في الماه . يغلي الشكل أورتو منه بين 228° و 320°م ويُستعمل في صنع الأصباغ ، ويُستى أيضاً أيضاً 2-aminophenetole ، أما الشكل بارا فيغلي بين 253° و 255°م ويُستعمل في صنع الأصباغ والمواد العبيدلانية ويُستى أيضاً .4-aminophenetole

Phengodidae

[لا فقار] فَصيلة الخنافس النارية. الخنافس النارية، فَصيلة من الحشرات غِمديات الأجنحة في العالَم الجديد، من فوق فصيلة الذَّراحيّات.

phengophobia

[نفس] رُهابُ النهار . خوف شاذّ من ضوء النهاد .

phenicochroite

انظر phoenicochroite .

phenindione

[صيدل] فنينديون. دراه و المراه ميآورات صفراء باهنة، ذوّابة في الكحول والإيتر والأستون و البِنزن. يُستعمل مضاداً للتخفّر. يُسمّى أيضاً phenyl-1.3-indanedione.

pheniramine maleate

[صيدل] ماليات فنيراميس . • ميدل] ماليات فنيراميس . • ميدل] مسحوق بِلوري أبيض، ينصهر بين 104° و 108°م. ذواب في الكحول والماء . يُستعمل مضاداً للهستامين . يُسمّى أيضاً maleate

phenmedipham

[كيم عضو] فَنَهَديفام. $C_{16}H_{16}O_4N_2$. صُلْب عديم اللون، ينصهر بين 143° و 144° م. يُستعمل على شكل مستحلّب مركز في مُبيدات الأعشاب الضارة قبل البنورغ في محاصيل الشمندر. يُستــــى أيضـــــا -meta-methylcarbanilate. methyl- metahydroxycarbamilate

phenobarbital

[صيدل] فنوبربيتال . $C_{12}H_{12}N_2O_3$ مركّب بِلّوري هـو حَمْض 5- أتيل البربيتوريك ، طعمه خفيف المرارة ، ينصهر بيـن 174° و 178° م ، وهو ذوّاب في الماء والكحول والكلوروفورم والايتر , يُستممل في العلب مسكّبًا طويل المغمول ، ومنوماً ومضاد اختلاج . يُسمّى أيضًا phenobarbitone, phenylethylmalonylured .

phenobarbitone

انظر phenobarbital .

phenoclasts

[صخر] فتائت كبيرة. الكسارة الكبيرة الواضحة في مترسّب أو صخر رُسوبيّ مثل أحجار الرّصف الموجودة في رَصيص ما.

phenocoll hydrochloride

[ميدل] هيسدروكلسوريد الفنسوكسول. C₂H₃OC₆H₄NHCOCH₂NH₂.HCl مسحوق بِلُوري أُبيَّض ينصهر عند 95° م. ذوّاب في الكحول الدافشة والماءً. يُستعمل في الطب. يُسمَى أيضاً , glycocoll-para-phenetidine hydrochloride.

phenocopy

[ورث] نُسخة ظاهريّة. تغيّر غير وراثيّ لنمّطِ شكليّ الى شكل_{ٍ.} يُقلّدُ سِمة الطافر، سببُه الشروط الخارجية أثناء النطور.

phenocryst

[صخر] بلُوْرة بارزة. بلُورة كبيرة ظاهـرة للعيـان فـي الصخـر البورفيري. تسمى أيضاً phenerocryst.

phenocrystalline

انظر phaneritic .

phenogenetics

[ورث] علم الوراثة الظاهرية. دراسة التأثيرات الشكلية لمادة الرراثة. يُستى أيضاً physiological genetics.

phenol

[كيم عضو] فينول. 1- C₆H₂OH, بيلورات بيضاء سامة وأكمالة وذات طعم لاذع وحارق، تنصهر عند 43°م، وتغلي عند °182 م. وهو ذواب في الكحول والماء والايتر وثنائي كبريتيد الكربون ومُذيبات أخرى. يُستعمل في صنع الراتنجات ومُبيدات الأعشاب الضارة، كما يُستعمل مذيباً ومركباً وسطيًّا كيميائياً. يُستى أيضاً carbolic acid. يُستعمل مذيباً ومركباً وسطيًّا كيميائياً. يُستى أيضاً phenylic acid اتيل الغنول، ومثاله اتيل الغنول الأتيلي.

phenolate process

[هـ كيم] عملية الفنولات . طريقة تَستخدم فنولات الصوديوم في إزالة كبريت الهيدروجين من الغاز .

phenol coefficient

[كيم تحل] مُعامل الفنول. سلّم رقميّ لمقارنة فعالية المُطَهّرات، باعتبار فعالية الفِنولَ وحدة القياس.

phenol-coefficient method

[كيم] طريقة مُعامِل الفنول. طريقة لتقويم المُطَهِّرات الممزوجة بالماء، حيث تضاف عضوية اختبارية الى مجموعة من محاليل المطهرات الممددة. ان مُعامل الفنول هو العدد الحاصل من قسمة أعلى تمديد للمطهر يقتل العضوية الاختبارية على أعلى تمديد للفنول الذي يُبدي النتجة ذاتها.

G-phenoldiazine

انظر phthalazine .

خليط من حَمْضَيْ أورتو وبارا فنول السلفونيك، دَوَّاب في الماء والكحول. وهو سائل أصفر ينقلب الى بُنيَّ عند تعرُّضه للهواء، يُستعمل مركّبًا وسطيًا كيميائيا، ومحلّلاً للماء. يُسمّى أيضاً sulfocarbolic acid.

phenothiazine

[كيم عضو] فنوتيازين. C₁₂H₀N. مركب بِلوري أصفر، يُشكَّل وريقات شبه معيَّنية او صفائح على شكل الماس يُحصل عليها من التولوين او محلول البوتانول. وهو ذوَّاب في حَمْض الأستيك الحار والبنزن والايتر. يُستعمل مبيداً للحشرات وفي صنع المواد الصيدلانية. يُسمَّى أيضاً dibenzothiazine, thiophenylamine.

phenotole

[كيم عضو] فنوتول. ، ، C₆H,OC₂H. سائلٌ عديم اللون، قابل للاحتراق، يغليَ عند 172^م. ذواًب في الكحول والابتر وغير ذواب في الماء.

phenotype

[ورث] نُمَطُّ ظاهريّ. الصفات المُلاحَظة في عُضويّةِ ما.

phenotypic lag

[ورث] تأخر نَمَطي ظاهري . التأخر في ظهور صفة مكتسبة . حديثاً.

phenoxyacetic acid

[كيم عضو] حَمْض فنوكسي الأستيك. C₆H,OCH,COOH. مسحوق أسمر باهت، ينصهر عنىد 9°8 م، ذوّاب في الايتسر والمساء وثُنائي سلفيد الكربون والمينانول وحَمْض الحلّ الجليديّ. يُستعمل في صنع العواد الصيدلانية ومبيدات الاوبئة ومبيدات الفطر والأصباغ.

phenoxybenzamine hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد فنوكسي البنزاميسن. C1xH22ONCI.HCl بيضاء، ضعيفة الذوبان في الماء، تنصهر عند 139 م. يُستعمل في الطب.

2-phenoxyethanol

[كيم عضو] 2- فنوكسي الإتانول. C₆H₂OCH₂CH₂OH.
سائل زيتي ذو رائحة عطرية ضعيفة. ينصهر عند 14°م، ذواب فسي العاء، يُستعمل مُثَبِّناً في العطور، وطارداً للحشرات، ومخدِّراً موضعياً، كما يُستعمل في التخليق العُضوي. يُستى أيضاً

ethylene glycol monophenyl ether, ß-hydroxyethylphenyl ether, 1-hydroxy-2-phenoxyethane

phenoxymethylpenicillin

[صيدل] بنسليس فنسوكسي متيسل. هـ C₁₆H₁₈N₂O₂S. مسحوق بِلوري أبيض، ذواب في الكحول والأستون. يُستعمل مضاداً حيوياً يؤخذ بواسطة الغم. يُستى أيضاً penicillin v.

phenoxypropanediol

[كيم عضو] فنوكسي البروبان ديول. ، ۵٫۲۰٫۵ مكب بأوري أبيض، ينصهر عند 53°م، ذواب في العاء والكحول والغليسرين ورباعي كلوريد الكربون. يُستعمل في التلدين والطب.

phenol extraction

[هـ كيم] استخلاص بالفنسول. عملية استخلاص بالمذيب تُستخدم في مصافي النفط، ويستعمل الفنول فيها مادة مذيبة لإزالة المكوّنات العِطرية وغير المُشْبَعة والنفتينية من مخزون زيت التزليق.

phenol-formaldehyde resin

[كيم عضو] راتنج الفنول - ألدّهيد النمل. راتنج يتملّد بالحرارة ويُحَفّر بَتفاعل الفنول مع الدهيد النمل، ويتميّز بقوة جيدة وبمقاومة كيميائية، وبكلفة متدنّية. يستعمل في صنع القوالب اللازمة لصنع الأدوات الميكانيكية والكهربائية. سُمّى أيضًا Bakelite.

phenol-furfural resin

[كيم عضو] را**تِنج الفنول _ فورفورال.** راتنج فنولي يتميَّز بامكانية تصنيعه بواسطة القُولية بالحقن، وذلك لأنه يتصلَّد بعد بلوغ شروط تصنيعه.

phenolic laminate

[مواد] رقيقة فنولية . كانفا أو كتان أو ورق كرافت أو ألياف زجاجية أو أية طبقة تحتية شبّعت براتنج فنولي مصلّد بالحرارة بنسبة 30% أو أكثر ، ثم تم تجفيفها . تُستعمل في الأغراض الإنشائية والكهربائية .

phenolic plastic

[مواد] لَذْن فنولي . مادة لدنة مصلَّدة بالحرارة متوفرة في عدة مجموعات مؤتلفة من الفنول والفور مالدهيد التي يضاف اليها غالباً مواد مالئة تُضفي عليها مجموعة واسعة من الخصائص الفيزيائية والكهربائية والكبمبائية إضافة الى خصائص القولية.

phenology

[مناخ] علم المُناخ الأحيائي . العلم الذي يعالج عَلاقة الظواهر الاحيائية الدُّورية بالمناخ ، خاصة التغيرات الموسِمية . تُستخدم هذه الظواهر ، من وجهة النظر المُناخية أساسًا ، في تفسير الحُزَم المُناخية والعواسم المحلبة ، وتُعتبر متكاملة مع تأثيرات عددٍ من العوامل المناخية الحدية

phenolphthalein

[كيم عضو] فنول فتالئين. COC₆H₄CO₁, (G₆H₄OH)₂COC₆H₄CO). بأورات صفراء باهتة، ذوّابة في الكحول والايتر والقلويات وغير ذوّابة في الماء. يُستعمل مُشْعِراً لمعايرات الحَمْض ـ القاعدة (لونه قُرمزيّ في القلويات وعديم اللون في الحموض)، كما يُستعمل مُلّيناً وصِباغاً، وفي الطبّ.

phenol red

أنظر phenoisulfonphthalein انظر

phenolsulfonephthalein

[كيم عضو] فنيل سلفون فتالئين. C₁₉H₁₄O₃S، مرحَّب بِلُوري أحمر لمَاع، ذوّاب في الماء والكحول والأستون. يُستعمل مُشْعِرَ pH، كما يستعمل في اختبار وظيفة الكُلْية في الكلاب. يُسمَّى أيضًا phenol red.

phenolsulfonic acid

[كيم عضر] حَمْنض فنول السلفونيك. C6H,SO3H.

[كبم عضو] راتنج الفنوكسي. راتنج متمدّد الايتر، وهو حواري التلدتُن وذو وزن جُزيئي مرتفع، يحضّر من مكرّر الفنول _ A والأبي كلورهيدرين مع مجموعات طَرَفيه من مكرّر الفنول _ A. يُستممل في القولبة بالحقن وبالبُثق وأنواع التُكسية واللواصق.

phenthoate

phentolamine hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد الفنتول أمين. C17H1,ON,HCl بِلُورات بيضاء، ذرّابة في الماء. ينصهر عند 240°م. له تأثير ودّي مضاذ، ويُستعمل في الطبة.

phentriazophos

[كيم عضو] فنتريازوفوس. دريازوفوس. دريازوفوس. دريازوفوس. دريالي المحترات والنُثَ أصفر باهت، يتفكّك قبل غليانه. يُستعمل مُبيدًا للحثرات والنُثَ والديدان الخيطية في الخضر والمحاصيل الفذائية. يُسمّى أيضًا 1-phenyl-3-(0,0-diethylthionophosphoryl)-1,2,4-triazole, triazophos.

phenylacetaldehyde

N-phenylacetamide

انظر acetanilide .

phenylacetic acid

[كيم عضو] حَمْض فنيسل الأستيسك . $C_8H_8O_2$ بِلّسورات بيضاء تغلي عند $^{\circ}$ 262 م ، ذَوَابة في الكحول والإيتر . يُستممل في المعلور والطب والمنكّهات ، وفي صنع البنسلين . يُسمّى أيضًا α -toluic acid .

phenylacetonitrile

. benzyl cyanide انظر

phenylacetylurea

انظر phenacemide .

phenylacrolein

انظر cinnamaldehyde ،

ß-phenylacrylic acid

انظر cinnamic acid .

phenylacrylyl chloride

انظر cinnamoyl chloride انظر

phenylalanine

الانين * . C₉H₁₁O₂N منيل ألانين * . C₉H₁₁O₂N منف أسبى أساس

يُحصل عليه ، في الشكل اليساري ، بخلْمَهة البروتينات (مثل زلال يُحصل عليه ، في الشحل اليساري ، بخلْمَهة البروزيس . يُسمّى أيضاً α -aminohydrocinnamic acid, α -amino- β -phenyl propionic acid, β -phenylalanine .

ß-phenylalanine

انظر phenylalanıne .

phenylallylic alcohol

انظر cinnamic alcohol .

phenylaniline

انظر diphenylamine .

N-phenylanthranilic acid

[كيم عضو] حَمْصِ - N - فنيسل الأنترانيليك * . (C₆H₁NH)C₆H₄OOH). مركّب بلوري ذوّاب في الكحول الحارّ، يتفكك بين 183° م. يُستعمل في الكشف عن الغناديوم في الغرلاذ. يُسمَى أيضًا 2-anilinobenzoic acid, diphenylamine - 2-carboxylic acid

phenylarsine oxide

انظر arsenobenzene .

phenylazobenzene

انظر azobenzene .

phenylbenzene

انظر biphenyl .

2-phenyl-3,1-benzoxazinone-(4)

[كيم عضو] 2 - فنيسل - 3 ، 1- نشروكسازينسون (4) . ، C₁₁H₀NO . صُلْب أبيض ، ينصهر بين 123° و124°م. يذوب في الماء بمقدار 5-5 جزء بالمليون عند 20°م. يُستعمل مُبيد أعشاب بمد البزوغ . يُسمّى أيضًا bentranil .

phenyl benzoyl carbinol

انظر benzoin .

phenylbutazone

[كيم عضو] فينيل بوتازُون. $C_{10}H_{20}O_2N_2$. مسحوق أبيض أو أصفر باهت ذو رائحة عَطِرة وطعم مرّ. ينصهر عند 107°م. ضعيف الذوبان في الماء وذوّاب في الأستون. يُستممل في الطب مُسكّنًا وللعكام. يُستى أبضًا -butazolidine, 4-butyl-1,2-diphenyl. 3.5- pyrazolindinedione

phenylchloroform

انظر benzotrichloride .

phenyl cyanide

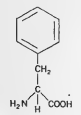
انظر benzonitrile .

phenylcyclohexane

[كيم عضو] فنيل حَلْقيّ الهكسان. ، C₁₂H₁₆ سائل زيتيّ عديم اللـون، يغلي عنـد 237.5°م. ذوّاب فـي الكحـول والبنـزن وزيت الخروع ورُباعي كلوريد الكربون والكزيلين والهكــان. يُستعمــل

فنيل ألانين

PHENYLALANINE



صيغة البنيوية.

حمض - N - فنيل الانترانيليك

N-PHENYLANTHRANILIC ACID

صيغة البنيويه

phenylethyl acetate

انظر phenethyl acetate .

ß-phenylethyl alcohol

انظر phenethyl alcohol .

phenylethyl carbinol

انظر phenylpropyl alcohol .

phenylethylene

انظر styrene .

phenylethyl isobutyrate

انظر phenethyl isobutyrate .

phenylethylmalonylurea

انظر phenobarbital .

phenyl fluoride

أنظر fluorobenzene .

N-phenylglycine

[كيم عضو] N - فنيل الغليسيسن. $N_{\rm colo}$ - $N_{\rm colo}$ - N

phenylglycolic acid

الظر mandelic acid .

phenylglyoxylonitriloxime θ , θ -diethyl phosphorothioate

[كيم عضو] فسفوروتيوات فنيل غليوكسيلونتريلوكسيسم مرابع عضو] (H,C20)2PSONCCNC,H, . سائل أصغر، يغلي عند 102°م تحت 0.01 مليمتر زئبق (1.333 نيوتن بالمتر المربع). يذوب في الماء بمقدار 7 أجزاء بالمليون عند 20°م. يُستعمل مبيدًا للحشرات في المنتجات المخزّنة. يُسمى أيضًا phoxim.

phenylhydrazine

[كيم عضو] فنيل هيدرازين. . C₆H₂NHNH₂. سائل زيتي سام، يغلي عند 244°م، ذوّاب في الكُحول والايتر والكلوروفورم والبنزن، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل في الكيمياء التحليلية لكشف السكاكر والألدّهيدات ومركبّا وسطيّا كيميائيًا. يسمى أيضًا . hydrazinobenzene.

α-phenylhydroxyacetic acid

انظر mandelic acid.

2-phenyl-1,3-indanedione

انظر phenindione.

phenyl isothiocyanate

انظر phenyl mustard oil انظر

phenyl ketone

انظر benzophenone .

phenylketonuria

[طب] بِيلة كيتونية فنيلية. خَلَلُ استقلابي ورائي، ينتقل

مذيباً ذا درجة غليان مرتفعة، وعميل تغلغُل. يُسمّى أيضاً cyclohexylbenzene

phenyldichloroarsine

[كيم عضو] فنيل ثُنائي كلور الأرسين. $_{\rm G_6H_3}{\rm ASCl}_2$. سائل يصبح على شكل كُشُل بِلَورية دقيقة عند $_{\rm 20}$ م (درجة انصهاره) ويتفكّك في الماء. ذوّاب في الكحول والايشر والبنزن. يُستعمل غازًا سامًا.

phenyl 5,6-dichloro-2-trifluoromethyl-1-benzimidazole carboxylate

انظر fenazaflor .

1-phenyl-3-(0,0-diethyphionophosphoryl)-1,2,4-triazole

انظر phentriazophos ،

phenyl diglycol carbonate

[كيم عضو] كربونات فنيل ثنائسي الغليكول. .C₁₈H₁₈O, صُلُب عديم اللون، ينصهر عند 40°م. ذواب في المذيبات العضوية. يُستعمل ملدّنا.

3-phenyl-1, 1-dimethylurea

انظر fenuron .

3-phenyl-1,1-dimethylurea trichloroacetate . fenuron-TCA انظر

phenylene blue

انظر indamine .

phenylenediamine

[كيم عضو] فينيلين ثنائي الأهين. و (C₆H₄(NH₂). يُستى أيضاً diaminobenzene. أيضًا واحد من ثلاثة مركبّات بلورية متماكبة وسامّة، وهي من مشتقات ثنائي أمينو البنزن. يكون الشكل أورتسو بلورات عديمة اللون، سامّة، تنصهر بين 102° و 104° م، ذوّابة في الكحوال والإيتر والماء والكلوروفورم. يُستعمل في صنع الأصباغ وفي مظهر ات التصوير، كما يُستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًا. ويُسمَّى أيضًا مظهرات التصوير، كما يُستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًا. ويُسمَّى أيضًا عديمة اللون، غير ثابتة في الهواء، تنصهر عند 83° م، ذوّابة في الكحول والايتر والماء . يستعمل في صنع الصباغ وصباغة النسيج كما يستعمل كاشفًا لحمض الآزوتي. والشكل بارا هو بلورات بيضاء الى ارجوانية، تنصهر عند 147° م، ذوّابة في الكحول والايتر وهي مخرشة للجلد. يستعمل في صنع الأصبغة وفي التحليل الكيميائي ومظهّرات التصوير، ويسمى أيضًا para-diaminobenzene.

phenylephrine

[صيدل] فنيل افرين . CoHIBNO . أميسن مقلد للودي. . يُستعمل على هيئة ملح الهيدروكلوريد ، مقبّضًا للأوعية .

2-phenylethanol

أنظر phenethyl alcohol .

phenyl ether

انظر diphenyl oxide .

phenyl methyl ketone

انظر acetophenone .

N-phenylmorpholine

[كيم عضو] N = فنيل المورفولين. $C_{10}H_{13}NO$. صُلب أبيض ذوّاب في الماء، ينصهر عند 57° م. يُستعمل في صنع الأصباغ ومثبطات التآكل وفي مظهّرات التصوير، وإبادة الحشرات.

phenyl mustard oil

[كيم عضو] زيت فنيل الخَرْدل. C₆H₅NCS. سائلٌ أصفر بامت أو عديم اللون، يغلي عند 221° م، ذوّاب في الكحول والايتر. يستمسل في الكسب، يُستمسل في العلسب، يُستمسل في العلسب. يُستمسل في phenyl isothiocyanate, .

α-phenyl phenacyl

انظر desyl.

pheny lphenol

[كيم عضو] فنيل الفنول *. C₆H,C₆H,OH. بِنَورات بيضاء تقريبًا، ذرّابة في الحكول وغير ذوّابة في العاء. ينصهر الشكل أورتو بين *56 و *58 م. يُستعمل في صنع الأصباغ، وفي إبادة الجراثيم والفُطر، وفي صناعة المطّاط. يُستَى أيضًا ,lodroxybiphenyl. مرافقي مستعمل في معتمل أو 164 و 165 م. يستعمل في صنع الأصباغ والراتنجات والمواد الكيميائية للمطاط، كما يستعمل مبيدًا للفطر. يُستَى أيضًا para-hydroxydiphenyl, para-xenol.

phenylphosphoric acid

أنظر benzenephosphoric acid انظر

N-phenylpiperazine

[كبم عضو] N _ فنيل البيبيرازيس . $C_{10}H_{14}N_1$. زيت أصغر باهت ، يغلي عند 286.5° م ، ذوّاب في الكحول والابتر . يستعمل في المواد الصيدلانية وصنع الخيوط التركيبية .

phenylpropane

انظر propyl benzene .

1-phenyl-1-propanol

[كبه عضو] 1 - فنيسل البهروب انسول - 1 ... مغضو] 1 - فنيسل البهروب انسول - 1 ... مؤلفة، والمحتول المحتول المخلفة، وأرج مع العتانول والإيتر والبنزن والتولويين. يُستعمل في المناعة وَسَطًا ناقلاً للحرارة، وفي صنع العطور وإثارة الانفعال في الطب. يُسمَى أيضاً وethylbenzyl alcohol, ethyl phenyl .carbinol, α-hydroxypropylbenzene. 1-phenylpropyl alcohol

3-phenyl-1-propanol

انظر phenylpropyl alcohol .

phenylpropanolamine hydrochloride

[صيدل] هيدروكلوريد فنيل بروبانسول أمين. . C_{vH1,0}NhCl . مسحوق بِلوري أبيض ينصهر بين 198° . وودام. دُوّاب في الكحرل والماء. يُستمعل في الطب.

كصيني ذاتي متنع يفتقر الى انزيم آزهيدروكسيل فنيل الألانين مما يسبّب زيادة كميات فنيل البيروفيك وحموض أخبرى في البّبول. مختصرهما PKU. تستمى أيضاً phenylpyruvic oligophrenia.

phenyl mercaptan

انظر thiophenol .

phenylmercuric acetate

[كيم عضو] أستات فنيل الزئبق. C_sH_sO₂Hg. مناشير بيضاء الى قِشْدية اللون، تنصهر بين 148° و150°م، ذوّابة في الكحول والبنزن وحمض الخلّ الجليديّ. تُستعمل مضادًا للعفونة ومبيدًا للفِطر والأعشاب والتَّفَن الفُطريّ.

phenylmercuric chloride

[كيم عضو] كلوريد فنيل الزئبق. Coh, HgCl بآورات بيضاء، تنصهر عند 251 م، ذوابة في البنزن والايتر. يُستعمل مضادًا للعفونة ومبيدًا للفطر.

phenylmercuric hydroxide

[كيم عضو] هيدروكسيد فنيل الزئبق . Сوه. Сен, ндон بن وربع المناسبة اللون، تنصهر بين 197° و205° م، ذوابة في حمض الخل والكحول. يُستعمل مبيدًا للفطر والجرائيم، ومفسدًا للكحول.

phenylmercuric oleate

[كيم عضو] أولُيات فنيل الزئبق. زيتات فِنيل الزئبق. C₁H₁O₂Hg. مسحوق بِلوري أبيض، ينصهر عند 45°م. ذوّاب في المذيبات المضوية، ويُستعمَّل في الدهان عميلاً مانِعًا للعفن الفطري ومبيدًا للفطر.

phenylmercuric propionate

[كيم عضو] بروبيونات فنيل الزئبق. • C₂H₁₀O₂Hg مسخوق أبيّغن-يشبه الشمع. ينصهر بين 65° و70° م. يستعمل في الدِهان ومبيدًا للفطر والجراثيم.

phenylmercuriethanolammonium acetate

[كيم عضو] أستات فنيسل زئبسق الأمسونيسوم. C₁₀H₁,O₁NHg . صُلُب بِلودي، أبيض ذوّاب في الماء، يُستعمل مبيدًا للحشرات والفطر.

phenylmethane

انظر toluene .

phenylmethanol

انظر benzyl alcohol .

phenylmethyl acetate

انظر benzyl acetate .

pheny!methylcarbinol

α-methylbenzyl alcohol انظر

phenylmethylcarbinyl acetate

أنظر α-methylbenzyl acetate .

فنيل الفنول PHENYLPHENOL

OH OH

الصيغة البنيوية.

1 _ فنيل الپروبانول _ 1

1-PHENYL-1-PROPANOL

H,N—

SO,NH

N=

OC,H,

الصنة البنيوبة

بلوري، إما أن يكون مرّ الطعم أو عديمه، وذلك حسب عوامل الوراثة للشخص الذوّاق. يُستعمل في دراسات علم الوراثة البشريّة. يسمّى أيضًا phenylthiocarbamide.

phenyl ortho-tolyl ketone

انقار ortho-phenyl tolul ketone انقار

ortho-phenyl tolyl ketone

[كيم عضو] أورتسوفنيسل تسوليسل الكيتسون*. . CH₃C₆H₄COC₆H₅ مائل زيني يغلي بين 300° و 310° م، ذواب في الكحول والزبوت والمُذيبات العضوية. يستعمل مثبتاً في العطور. يسمّى أيضاً rethyl-benzophenone, phenyl ortho-tolyl.

phenytoin

[صيدل] فنيتوئين. . C₁₃H₁₂N₂O₂. مسحوق ينصهر بين 295° م. يستعمل مضادًا للاختلاج والصرَع عند الانسان. يُستى أيضًا diphenyihydantoin.

pheochromoblast

[نسج] جَذَعة الكروماتين القاتمة. طليع خلية الكروماتين القاتمة.

pheochromocytoma

[طب] وَرَمُ الخلايا الصبغية. ورم يصيب الجهاز العصبي الوِدّي يتكوّن بشكل رئيسي من الخلايا أليفة الكروم. يوجد معظم الأحيان في لُبَ الكُفْلُر.

pheromone

[اعضا] فيرْمون. أيّ مادةٍ يُفرزها حيوان، تؤثّر على سلوك أفرادٍ آخرين من النوع نفسه.

phialospore

[فطر] بَوْغ قاروريّ. واحـد من سلسلة أبواغ تظهر تباعًا على القوارير (خلايا طرفية منتجة للأبواغ).

phi grade scale

[جيو] سُلَّم ونتوورث اللوغارتمي. تحويل لوغارتمي لسُلَّم ونتوورث Wentworth الحجميّ يَحِلَّ فيه اللوغارتِم السالب لقطر الجسيم في القاعدة 2 محلً قيمة قُطر الجُسيم (بالمليمترات).

Philadelphia chromosome

[مرض] صِبغي فيلادلفيا . صبغي صغير الى حد غير طبيعي ، من مجموعة الصبغيات G ، يوجد في الخلايا المُكَوْنة للدم لدى معظم المرضى بلوكيميا (ابيضاض الدم) حُبيبية مزمنة .

Philippine fowl disease

انظر Newcastle disease انظر

Philips hot-air engine

[هـ مك] مُحرَّك الهواء الساخن فيلبس. محرك مُدْمَج يُشَفَل بالهواء الساخن، من تصميم مختبر أبحاث شركة فيلبس (هولندا)، ويشتمل على أسطوانة واحدة ومكبس واحد فقط، ويدور بسرعة 3000 دورة في الدقيقة، وتكون فيه درجة حرارة الحيِّز الساخن 1200 ° ف

3-phenylpropenal

انظر cinnamic aldehyde .

3-phenyl-2-propen-1-ol

انظر cinnamic alcohol .

3-phenylpropionaldehyde

انظر phenylpropyl aldehyde انظر

3-phenylpropionic acid

انقار hydrocinnamic acid انقار

phenylpropyl alcohol

[كيم عضو] كُحول فنيل البروبيل. C₀H₁₂O. سائلً عديم اللون، له رائحة الأزهار، يغلي عند 219°م. ذواب في الكحول ذات التركيز 70%. يستعمل في العطور والمنكَّهات. يُسمَّى أيضاً hydrocinnamic alcohol. phenylethyl carbinol. 3-phenyl-1-propanol.

1-phenylpropyl alcohol

انظر 1-phenyl-1-propanol .

phenylpropyl aldehyde

[كبم عضو] ألد هيد فنيل البروبيل. C₀H₁₀O. مائل عديم اللون، له رائحة الأزمار. ذواب في الكحول ذات التركيز 50 %. يُستعمل في العطور والمنكّهات. يسمّى أيضــًا hydrocinnamic . مائلون، عالمطالم . aldehyde, 3-phenylpropionaldehyde

1-phenyl-3-pyrazolidinone

[كيسم عضو] 1 – فنيسل البيسر ازوليسدينسون - 3 * $C_0H_{10}N_2O$. $C_0H_{10}N_2O$ للحُموض والقِلويات. ينصهر عند 121° م. يستعمل في إبراز التباين في مظهّرات التصوير. يُستى أيضًا -phenyl-3-pyrazolidone.

1-phenyl-3-pyrazolidone

انظر 1-phenyl-3-pyrazolidnone انظر

phenylpyruvic acid

[كبم حي] حَمض فنيل البيروفيك. حمض فنيل الحُصْرُم. ه C₆H,CH₂.CO.COOH. حمض كيتو، يوجد على شكل مُنتَج استقلابيّ للفنيل ألانين.

phenylpyruvic oligophrenia

انظر phenylketonuria

N-phenylsalicylamide

انظر salicylanilide .

phenyl salicylate

انظر salol .

phenylthiocarbamide

انظر phenylthiourea .

phenylthiocarbonimide

انظر phenyl mustard oil .

phenylthiourea

[كيم عضو] فِنيل تيو البولة. ، C6H,NHCSNH. مركّب

1 _ فنيل البيرازوليدينون _ 3

1-PHENYL-3-PYRAZOLIDINONE



الصيغة البنيوية.

أورتو _ فنيل توليل الكيتون

ORTHO-PHENYL TOLYL KETONE

COC₆ H₅

الصيغة البنيوية.

phlebitis

[طب] إلتهاب الوريد.

phlebography

[طب] 1- تصوير الأوردة. 2- تخطيطُ الأوردة. 1- تصويرُ وريدٍ او عدة أوردة بالأشعة السينية بعد حقنها بمادة إشعاعيّة كامدة. 2-تسجيل نَبَضات الأوردة.

phlebolith

[طب] حصاةٌ وريدية.

phlebosclerosis

[طب] تصلُّب الأوردة. 1- تصلّب وريدٍ. 2- إلتهاب وريدي مزمن.

phlebotaxis

[حي] إنتظامٌ وَريديّ . حركة عُضويّة بسيطة تستجيب لوجود الدم.

phlebothrombosis

[طب] تجلَّط وَرِيديّ. تخشُّر وريديّ. جَلْطة وربدية لا علاقة لها بالنهاب الوريد.

phlebotomus fever

[طب] حُمَّى الخُموش. حمَّى الذباب الفاصد. عَدوى فيروسية حادة تنقلها ذُبابة Phlebotomus papatosii، تتميّز بالحُمَّى وأرجاع في الرأس والعينَيْن ونُقصان الكريات البيضاء وتوعَّك عام. كُنُمَتَى أيضًا Chitral fever, pappataci fever, sandfly fever.

phlebotomy

[طب] فصد . فصاد . سحبُ الدم من الوريد .

phlegm

. [اعضا] بَلْغم . نُخامة . مُخاطَّ لَزِج ودبق تفرزه الأغشية المخاطبة للمجاري الهوائية .

phlegmasia alba dolens

[طب] إلتهاب وريدي أبيض مؤلم. إلتهاب الوريد الفَخْذي . تورَّم مؤلم في الساق يحدث عادة بعد الولادة، ويعود إلى التهاب وربدي مع خُتُورِ في الدم، أو إلى انسدادٍ لَمُفَاوي . يُسمَّى أيضًا

nhleamon

[طب] حبْن . إلمتهاب النسيج المضام . إلتهاب مقيّع يرافقه رَشْع وانتشارٌ في الأنسجة ، تسبّبه العُضويّات الغازية التي تنتج آزالهيالورونيد والبلازمين .

phleomycin

Phloeidae

[لا فقار] فَصيلة اللَّحاثيات. بنق اللَّحاء، فَصيلة صغيرة من حثرات المناطق المدارية الجديدة نِصغيّات الأجنحة، من فوق فصيلة خُاسيات الفصلات.

hloem

[نبت] لحاء. نسيجٌ وعائي معقد ناقل للأغذية في النباتات الراقية.

(650 م)، وأقمى ضغط 50 جوًّا (5.07 ميغـًا باسكال)، ومتسوسُّط الضفط الفعّال 14 جوًّا (1.42 ميغا باسكال).

Philips ionization gage

[الكتر] معيار التشرق فيلبس. معيار للتشرد تطبق بين مسريته فلطية عالية ويقوم مجال مغنطيسي شديد بحرف سيلل الالكترونات الناتج منه، فيزداد من جراء ذلك طول مسار الالكترونات وجُزيّنات الغاز. مختصره pig، يُسمّى أيضًا ,penning gage.

philipstadite

[معدن] فيلبُستاديت. $O_{12}(OH)_{2}$, $O_{12}(O$

phillipsite

[معدن] فيلنسيت، 16, Al 28i 40 بيناور في النظام المُعَيَّنيَ معدنُ زبولبت أبيض أو ماثل إلى الأحمر. يتبلور في النظام المُعَيَّنيَ المستقيم. يوجد على شكل بِلَورات ليفية معقدة. ويشكّل جزءًا كبيرًا من الرواسب الصلصالية الحمراء في المحيط الهادىء.

Phillips screw

[تصميم] بُرغي فيلَبس. برغي في رأسه تجويف على هيئة صليب، يُولج أو يُفكّ بواسطة مِفَكّ فيلَبس الذي يُمركِز نفسه تلقائيًا فيه.

Philomycidae

[لا فقار] فَصِيلة أليفات الفُطر. فصيلة من مَعِديات الأرجل الرئوية، تتألّف من البَرّاق.

Philopteridae

[لا فقار] فَصيلة أليفات الطيور . فصيلة من القمل القارض (القَلَذِيّات)، تَتَطفُّل على معظم الطيور البرية والمائية.

philosopher's wool

انظر zinc oxide.

- philous

[تقن] . لاحقة بمعنى الألفة أو الميل إلى شيء ما .

philtrum-otobasion inferior

[انس] مسافة الثُرْمُلة _ قاعدة الأذن. المسافة بين منتصف النُرُمُلة ونقطة القاعدة الأذنية السفلية.

phi meson

[فز جزىء] هيزون phi . وطنين ميزوني متَجهي حيادي له كتلة تقارب 1019 مليون الكترون فلط Mev ، وعرض يقارب 4.2 مليون الكترون فلط، وزوجية شحنة وزوجية ع سالبتان.

phimosis

[طب] حَقَبٌ. ضيق القُلْفَة. ثمدتُد التُلْفَة وضيق الغُنحة، مما يعبق انكماش القُلْفة للكشف عن حَشَفة القضيب.

phlebite

[صخر] فلِببِت. مغمائِيت أو صخر متحوّل ذو شرائط غير كاملة أو متمرّق.

فلوغوبيت

PHLOGOPITE



صفائح من الفلوغوبيت من بحيرة أوتّي، كندا.

Phobos

[فلك] فُوبُوس. تابع للمِرْيخ وهو أكبر قمريّه، ويبلغ قُطره 24 كيلومترًا تقريبًا.

Phocaenidae

الفقار] فَصيلة التَّخَسِيات. التُخَس أو خِنزير البحر، فصيلة ثديبات بحرية من رُتبة الحوتيات.

Phocidae

[فقار] فَصيلة الفُهِّميّات. فَصيلة زعنفبة الأقدام من الشدييّات اللاحمة من فوق فصيلة الكلّبيّات.

Phodilidae

[فقار] فَصيلة الفوديليّات. فصيلة طيور من رتبة البُوميّات، النوع الوحيد فيها هو البومة الكستنائية Pholidus bodius.

Phoebe

[فلك] فوب. تابعٌ لزُحَل يبلغ قُطره 320 كيلومترًا تقريبًا وله مدارٌ منحرف عن المركز وحركة دورانيّة تراجُعية .

phoenicite

انظر phoenicochroite .

phoenicochroite

[معدن] فِينِيكوكرويت. ، Pb₂CrO، معدن أحمر مُكوَّن من كرومات الرصاص القاعدية. يوجد على شكل بِلَورات أو كُتَل. يُسمَى أيضًا beresovite, phenicochroite, phoenicite.

Phoenicopteridae

[فقار] فَصيلة النُحاميّات. النُحام، فَصيلة طيورِ طويلة السيقان طويلة السيقان طويلة الرقبة من رُتبة اللَّقْلَقيّات.

Phoenicopteriformes

[فقار] رتبة النُحاميّات. رتبة تشمل النّحام في بعيض الأنظمة التصنيفة.

Phoeniculidae

[فقار] فَصيلة النُخَيْليَات . هداهد الغابات الأفريقية ، فصيلة طيور من رتبة الشِقْراقيّات .

Phoenix

[حرب] فينكس. مقذرف جوّ - جوّ موجّه يعمل بداسر صُلب، وهو مزود بأجهزة حيازة الهدف بالرادار والأشعة فوق الحمراء. تبلغ سرعته 5 ماخ، ويبلغ مداه حوالي 740 كيلومترًا (400 ميل بحري).

[فلك] الفُونِقْس. العَنْقاء. السَمَنْدل. كَوْكبة جنوبية، صعودها المستقيم ساعة واحدة ومبلها 50 جنوبا.

Pholadidad

[لا فقار] فصيلة الشَّاقبَات. فَصيلة من الرخويّات ذوات المصراعين، من صُنيف صُفَبُحيات الخياشيم الحقيقية. لأفرادها صفيحة ظهرية إضافية أو أكثر، وترتبط كتلة الأحشاء فيها بالمصراعيين في الجزء الظهري من الجسم.

Pholidophoridae

[حفر] فصيلة حاملات الحراشِف*. فصيلة أسماك منقرضة

خلاياه الناقلة الأساسية غِربالية. يسمّى أيضًا sieve tissue.

phloem necrosis

[مرض نبت] نَخَر اللَّحاء . حالة مَرَضية في النباتات يطرأ فيها على اللَّحاء لطخات سمراء اللون وانحلال.

phlogopite

[معدن] فلوغوبيت* . [(Si₆,Al₂)O₂₀(OH) . يوجد بشكل معدن] البَلَق). يوجد بشكل معدن أصفر بُنيَ الى نُحاسي من مجموعة الميكا (البَلَق). يوجد بشكل صُفَيْحات مبعثرة أو كُتل ورقية أو بِلَورات كبيرة. قساوته حسب سلم موس من 2.5 الى 3 . يُسمّى أيضًا bronze . شمر من 5.5 الى 3 . يُسمّى أيضًا mica. brown mica

phloridzin

[كيم عضو] فلوريزين. $C_{21}H_{23}O_{10}, 2H_{2}O$. غليكوزيد يُستخلص من قَلْف جذور أشجار التفاح والنخل والإجاس، وهو على شكل إبر بيضاء تنصهر عند 109°م ذوابة في الكحول والماء الحارّ. يُستعمل في الطب. يسمّى أيضًا phlorizin.

phlorizin

انظر phloridzin .

phloroglucine

انظر phloroglucinol .

phloroglucinol

pH measurement

[كيم تحل] قياس pH. تعيينُ تركيز شوارد الهيدروجين في محلول مشرَّد بواسطة مُشْعِر (مثل فنول الفتالئين) أو باستخدام مِقياس الأسَّ الهيدروجيني pH.

pH meter

[هـ] مِقياس pH . مقياس الأس الهيدروجيني . مِقياس فلطية الكتروني يُستخدم فيه مسرّى يستجيب للأس الهيدروجيني pH ويحول فروق الفلطية تحويلاً مباشرًا الى فروق في الأس الهيدروجيني عند درجة حرارة القياس.

phobia

[نفس] رُهاب. خوف غير متناسب وَوَسُواسيَّ ومستمر وغير واقعي من وضعية خارجية أو من شيء خارجي. ويكون هذا الخوف بديلاً رمزيًا عن صراع باطني غير شعوري.

phobic neurosis

[نفس] عُصاب مَرَضيّ رُهابيّ. إضطرابٌ عُصابي يتَصف برُهاب مستمر يتدخل غالبًا بنشاطات الشخص ويُحدث عنده توترًا أو قلقًا، وقد ترافقه أعراض بدنية.

phobophobia

[نفس] رُهابُ المَخاوِف. خوف شاذ من تطور الرُهاب.

فصيلة حاملات الحراشف

PHOLIDOPHORIDAE



من حاملات الحراشف Pholidophorus عائسد الى العصر الجسوراسي الاسفل في انكلترا. يصل طوله إلى ثمانية انشات (20 سنتيمتراً).

phonoelectrocardioscope

[طب] مكشاف القلب الكهربائي الصوتي. أداة الكترونية طبية تستعمل كاشف اهتزازات الأشعة المهبطية المزدوج الحزمة لعرض الشكلَيْنِ الموجيِّينِ لكميَّتَيْنِ مختلفتين متعلِّقتين بالقلب في آن واحد.

phonograph

[صوت هـ] حاك . الاعبةُ أسطوانات. جهاز للتسجيل أو للاستماع إلى إشارات صوتية مثل الصوت أو الموسيقي، وذلك بإرسال ارتجاجات من الابرة أو اليها عندما تكون ملامسةً للحزّ الموجود على

phonograph cartridge

انظر phonograph pickup انظر

phonograph cutter

انظر cutter .

phonograph needle

انظر stylus .

phonograph pickup

[صوت هم] القط الحاكي. الاقط يحوّل التغيّرات في حزوز أسطوانة التسجيل الى إشارات كهربائية مناظرة. يُسمّى أيضًا .cartridge , phonograph cartridge

phonograph record

[صوت هـ] أَسْطُوامُهُ صُوتَيَّةً . قَرَصٌ مِنَ اللَّكُ أَوِ الْفُنيلِ اللَّذَائِنيَّ يتفاوت قُطره عادةً بين 7 و12 انش (18 الى 30 سنتيمتر)، وتُسجّل عليه الأصرات على شكل تضميناتٍ فسي حـزوزه. تُسمَّى أيضـًا disk, disk

phono jack

[الكنر] هَقبس صوتيّ. مقبس مصمَّم لاستقبال قابس إشارة صوتية وتوفير وصلة أرضية لدرع الناقل الموصول بالقابس.

phonolite

[صغر] فونوليت. صخرٌ فاتح اللون، نسبجه لا ظاهريّ، وذو أصل بركاني، يتكوّن أساسًا من فلسبار قلـويّ، وأشبـاه الفلسبـار، وكميات صغيرة من المعادن المافيّة (المعادن القائمة).

phonon

[فز صلب] فونون . كُمٌّ في النهج الصوتي للإرتجاجات الحرارية في شبكة بأورية.

phonon-electron interaction

[فز صلب] تَفاعل فونوني ـ الكتروني . تفاعل بين الالكترون وارتجاج الشبكة ، ينتج من تغير كمية حركة الجسيم ومتَّجه مـوجـة الإرتجاج.

phonon emission

[فز صلب] إصدارٌ فونوني . انتاج فونون في شبكة بِلُورية، يمكن أن يكون نتيجة لتفاعل فونونات أخـرى عـن طــريــق قــوى شبكيــة لا توافقية، أو لانتثار الكترونات في الشبكة، أو لانتثار الأشعة السِينية أو الجسيمات التي تُرشَق البلورة بها .

تنتمي الى رتبة حاملات الحراشف.

Pholidophoriformes

[حفر] رُتبة حاملات الحراشف. مجموعة منقرضة من شُعاعيّات الزعانف مكوّنة في الغالب من أسماك بحرية وأسماك مياه عذبة صغيرة الحجم مغزليَّة الجسم.

Pholidota

[فقار] رُتبة المُحَرِّشَفات. رتبة ثدييّات تشمل أم يَرْفة الحالي وأسلافه الأحفورية، وتتميز بقِحْف مستطيل أنبوبي دون أسنان، ولسان طويل بارز ، وأرجل قوية خماسية الأصابع ذات مخالب كبيرة.

[فطر] فصيلة النفيطيّات. مرادف للمصطلح Sphaerioidaceae (فصلة الصُغْسَات).

[فطر] رتبة النفيطيّات. مرادف للمصطلح Sphaeropsidales (, تبة الصُغْبِيَّات).

[صوت] فُون. صُوَيْت. وَحدةُ سويَة الجَهارة. ان سَويَة الجهارة بالفُونات هي عدديًّا مساوية لسوية الضغط الصوتي بالدسيبلات، وذلك لنغمة مرجعية ذات تردّد يبلغ 1000 هرتز، ويَخالُها السامعون ذات جهارة مساوية لجهارة الصوت موضوع التقييم.

phonation

[اعضا] نُطْق. تصويت. إحداثُ أصوات الكلام.

phone

انظر headphone ،

phone patch

[الكتر] تُوصيلةً هاتفية. أداة تربط بشكل مؤقّت بين جهاز الإرسال والاستقبال الذي يستعمله الهُواة وبين نظام الهاتف.

[كهر] قابسُ الهاتف. قابس عاديّ قُطر جذعه 3/4 الإنش (19 مليمترا) يُستَخدم في المجاهر والميكروفونات وغيرها من الأجهزة السمعية. وهو مصمّم للاستخدام بشريطين أو ثلاثة أشرطة عادة. يُسمّى أيضًا telephone plug.

phonetic alphabet

[اتعال] كلمات التهجئة. قائمة بالكلمات القياسية المستخدمة للتحقّق ومطابقة الحروف في رسالة صوتية مرسلة بالراديو أو الهاتف.

phonic motor

[كهر] محرّك دقيق. محرّك صغير متزامن يعمل بواسطة تيار هزَّاز دقيق، كالهزاز البلُّوري، يكون تردده ثابتًا ذا درجةٍ عالية من الدقة. يُستخدم في الأجهزة الفلكية التي تتطلّب دقة بالغة في تحديد

phonocardiograph

[طب] مخطِّط أصوات القلب. أداة تُعطى بيانًا تخطيطيًا للنَّط القلب ولأصواتِ أخرى.

phonophobia

[نفس] رُهاب الأصوات. خوف شاذ من الصوت.

phono plug

[الكتر] قابس صوتي . قابس مصمَّم لكي يُربط بنهاية ناقل مدرَّع ، وذلك لتغذية مقبِس صوتي متزاوج معه في مضخَّم أولي أو مضخم باشارات التردد السمْعي الصادرة عن الحاكي أو عن مَنْبَم آخر للترددات السعمة

phonoreception

[اعضا] إستقبال الصوت . إدراك الصوت بواسطة أعضاء الحواس المتخصصة .

phonotelemeter

[هـ] مقياس المدى الصوتي . جهاز مكوَّن أساسًا من ساعة توقيت ، مهمته تقدير مسافة رمي المدافع عن طر ق اسالفترة الزمنية بين وميض المدافع ووصول الموجات الصوتية الناتجة من عملية الاطلاق.

phony disease

[مرض نبـت] هــرض القُــزام . مـرض فيــروسي يصيـب الدَرَاق (الخوخ) يتميز بالتقزم وبأوراق قاتمة ومحصول خفيف من ثمار صغيرة شديدة التَّلوَن . تنوقف الأشجار عن حمل الثمار بعد بضع سنوات.

phony mine

[حرب] لَغَم زائف. جسم غير ضار يُستخدم لمحاكاة اللغم أو لإعطاء إشارات كاذبة في كاشفات الألغام. يُستخدم في حقول الألغام الزائفة.

phorate

phoresy

[بيئة] مؤاكلة تَنَقَليَّة. نَمَط من المؤاكلة يشتمل على نقل عضوية ممينة (الضيف) من نوع آخر.

Phoridae

[لا فقار] فصيلة السارقات. الذباب المحدَّب الظهر، فصيلة من الحشرات ثُنائية الأجنحة حلقيات الدّرز، من سلسلة اللامنشقات.

Phoronida

[لا فقار] مجموعة الفورونيّات *. مجموعة صغيرة متجانسة أو شعبة من الحيوانات ذات الجسم المتطاوِل، لها تاج من المِجسّات يحبط بالفم، ويقع شَرَجها في مستوى الفم.

phosaione

[كيم عضو] فوزالون. C₁₂H₁₃CINO₄PS₂. صُلب أبيض، غير ذوّاب في الماء، ينصهرُ بين 43° و45° م. يُستعمل مبيدًا للحشرات وللعُث في الفواكسة. يسمّى أيضلًا 0.0-diethyl s الفرات وللعُث في الفواكسة. يسمّى أيضلًا 6.0-diethyl s الفرات والعُدار بالمائية في الفواكسة الفرات الفرات الفرات الفرات المائية المائية

phosazetim

[كيم عضو] فوزازيتيم. ، C₁₄H₁₃N₂PO₂Cl₂، مركّب بِلَوري أبيض، ينصهر بين 100°و 106°م. يستممل مُبيدًا للقوارض. يَــمّــــى أيضــــًا ،phosphoramidotioate

phosgene

[كيم عضو] فُسُجين. . .COCl . غازٌ عديم اللون، شديدُ السُمِّية، يتكاثف عند الدرجة صفر مئوية الى سائل مدخٌن. يُستعمل غازًا حربيًا وفي صنع المركِّبات العضوية. يستى أيضًا .chloride .chloride

phosgenite

[معدن] فُسْجَنْيت . (Pb₂Cl₂(CO₃) . معدن أبيض أو أصفر أو مائل الى الرماديّ . يتبلور في النظام الرباعي . له بريق ماسي . قساوته حسب سلم موس 3 ، وكثافته من 6 الى 6.3 . يُسمّى أيضًا , horn lead

phosmet

[كيم عضو] فُسُمِيت، . C_{II}H_{II}NO₄PS. صُلب أبيض ينصهر عند 71.9م. يستعمل مبيدًا لآفات أشجار الفنواكه وسوسة الفِصَـة. يسمّــى أيضـــًا M-(mercaptomethyl)-phthalimide/ . S-10 P-dimethylphosphorodithioate).

phosphamidon

[كيم عضو] فُسفاميدون. C₁₀H₁₀NO₃P. سائل عديم اللون، مَزوج بالماء، يُستعمل في مكافحة العُثَّ والبرقات والخنافس وحثرات النباتات. يُسمَّى أيضاً 2-chloro . 2-diethylcarbamoyl-1-methylvinyl dimethylphosphate

phosphatase

[كيم حي] فُسْفاتاز. آز الفُسْفات. انزيم يتواسط حَلْمَهة استرات حمض الفسفور وتركيبها وانتقال زُمَر الفسفات من حَمْضَ الفسفور الى المركَبات الأخرى.

phosphate

[كيم] فَسُفَات. 1- إسم عام لأيّ مركّب يحتوي على مجموعة الفّسفات - PO³, مثل فسفات البوتاسيوم ، K,PO. 2- اسم عام لمادة سماديّة محتوية على فسفات.

[معدن] فُسْفات. مركّب معدني يتميز بالمجموعة الرُباعية الأوجه الثاردية من الفسفات والأكسجين - PO³.

phosphate anion

[كيم لا عضو] صاعدة الفُسْفات. "PO³ الشاردة السالبة لحَمْض الفسفوريك.

phosphate buffer

[كيم تحل] دارئ فمُشفاتي. محلول مَخبريّ مرجعي للأسّ الهيدروجيني، يصنع من الملحين الحمضيّن ، KH₂PO، و ،Na₂HPO، وتُساوي قيمة pH نيه 6.865 عنـد 25°م، وذلـك عندما يكون المحلول 0.025 جُزَيْئيًّا بالنسبة لكل من الملحين K و Na، أي عندما يحتوي على 0.025 جزيئًا غُراميًّا من كل من الملحين في مجموعة الفورونيات

PHORONIDA



Phoronopsis harmeri منتـزعـة مــن أنبوبها، وتوجد تحت السطح مباشرة فـي النطاق المدي أو تحته. طولها حــوالي 20 ...نتيمتراً. 1000 غرام من المحلول.

phosphate coating

[فلز] كُسوة فُسْفاتية . كسوة تحويلية على فلز ما ، هو الفولاذ عادة ، تُنتج بالغمس في محلول مائي من الزنك أو من فسفات حمض المنغنيز ، وتُستعمل لإكساب الأسلحة الصغيرة أو المدافع أو مُكَوْسات المَركبات إنهاء أسود لجعلها مقاومة للتآكل .

phosphate desulfurization

[هـ كيم] فَزْع الكبريت الفُسْفاتي. عملية مستمرة قابلة لإعادة التنشيط تُستخدم في مصافي النفط، وتستعمل محلولاً من فسفات ثلاثية البوتاسيوم لإزالة كبريت الهيدروجين من الغاز الطبيعي ومن غاز المصفاة أو من الفحوم الهيدروجينية السائلة.

phosphate fertilizer

[مواد] سمادُ الفسفات. مركب أسمدة أو خليط يحتوي على الفسفات (ذواب). مثاله صخر الفسفات (فسفوريت) ، والفسفات الغني أو ثلاثي الفسفات الغني ، والنتروفسفات ، وفسفات البوتاسيوم ، وأخلاط الفسفور والآزوت والبوتاسيوم.

phosphate glass

[مواد] زجاج الفسفات . زجاج مكون الرئيسي خامس أكسيد الفسفور ، وهو مقاوم لحَمْض الهيدروفلوريك .

phosphate recovery process

[هـ منجم] عملية استخلاص الفسفات. عملية طورها مكتب الولايات المتحدة للمناجم لاستخراج الفسفات من الطَفَل الحامل للفسفور ذي الرتبة المنخفضة.

phosphate rock

انظر phosphorite .

phosphatic nodule

[جيو] عُقيَّدة فُسْفاتية. كُتلة ترابية قائمة اللون أو سوداء عادة، وقد تكون حَصاةً ذات حجم أو شكل مختلف، ولها سطح صُلب براق، توجد في الطبقات البحرية.

phosphatide

انظر phospholipid .

phosphating

[فلز] فَسُفْتَة . تكرين كُسوة فسفاتية على فلِيزً . تُسمّى أيضاً . phosphatizing .

phosphatizing

انظر phosphating ،

phosphaturia

انظر hyperphosphaturia ،

phosphide

[كيم لا عضو] فُسْفِيد . مُركّب ثنائي للفسفور ثُلاثي التكافؤ . مثاله .Na ,P

phosphine

[كيم لا عضو] فُسُفيين. ، PH. غازٌ سامٌ لا لون له، يشتعل تلقائيًا

مُعطبًا رائحة تشبه الثوم. وهو ذواب في الكحول وضعيف الذوبان في الماء البارد. يغلي عند -85 م. يُستعمل في التفاعلات العضوية. يُسمّى أيضًا hydrogen phosphide, phosphoretted hydrogen.

phosphinic acid

[كيم عضر] حَمْض الفُسفينيك. مشتق عضويَ لحَمْض تحت الفَسفوري يحتوي على الجَدْر بِ HPO و الو HPO =. من أمثلته حمض متبل الفسفينيك CH,HPOOH وحمض ثنائي متبل الفسفينيك CH,J,POOH).

phosphite

[كيم لا عضو] فَسْفيت. ملح حمض الفسفوري الذي يحتوي على الجذر ، -PO، مثاله فسفيت الصوديوم المعتدل Na،PO،

phosphocreatine

[كبم حي] فُسفو كرياتين. • C₄H₁₀N₃O₃P. فسفات الكرياتين. مشتق حمض الفسفور للكرياتين الذي يحتوي على رابطة فسفات غنية بالطاقة، يوجد في العضل والنسج الأخرى. يتحلمه الى الكرياتين والفسفات خلال الطور اللاهوائي للتقلص العضلي، ويتيح ظهور الطاقة. مختصره PC.

phosphoenolpyruvic acid

[كيم حسى] حَمْسض فُسْف وإينسول البيسروفيك. CH₂=O(OPO₁H₂)COOH. فسفات عالية الطاقة تتشكل بإنكاز حمض -2- فسفو الغلبسريك. يتفاعل مع الأدونوزين ثنائي الفسفات لبُشكل الأدونوزين ثلاثي الفسفات وحمض الإينول بيروفيك.

phosphoferrite

[معدن] فُسْفو فَرِيّت. 3H₂O (PO₂), (Fe.Mn). معدن معيّني مستقيم، أبيض أو ماثل الى الأخضر، مُكوّن من فسفات المنغنيز والحديدوز المائية. يُظهر انشقاقًا شبيهًا بالميكا.

phosphoglucoisomerase

[كيم حي] آز التماكُب فسفوغلوكوز. انزيم يتواسط تحويل الغلاكتوز -1- فسفات الى الغلوكوز -1- فسفات.

phosphoglucomutase

[كيم حي] فسفو غلو كوموتاز. انزيم بتواسط تحويل الفلوكوز
 -1- فسفات الى الغلوكوز
 -6- فسفات الى الغلوكوز

phospholan

[كيم عضو] فُسْفُولان . $C_6H_{14}O_3PNS_2$. مــُلب عــديــم اللون الى أصغر ، ينصهر بين 37 و 45 م . يُستعمل مبيدًا للحشرات $C_6H_{14}O_3PNS_2$. و أيضًا $C_6H_{14}O_3PNS_2$. dithiolane

phospholipase

[كيم حي] فسفوليباز. انزيم يتواسط حلمهة الفسفوليبيد، خاصة أنزيم اللسيتيناز الذي يحلمه اللسيتين.

phospholipid

[كيم حي] فُسْفوليبيد . أيّ من صنف استرات حَمْض الفسفور الذي يحتوي على جُزَيْ، أو جزيئين من حمض دسم وكحول وقاعدة آزوتية يستى أيضًا phosphatide .

phosphomolybdic acid

[كيسم لا عفسو] حَمْسض فسفسو المسوليبسديسك. H,PO,.12MoO,.xH₃O, بلورات صفراء ذوابة فسي الكحسول والإيتر والماء. يُستعمل كاشفًا لأشباه القِلْـويــات وخضــابــًا. مختصره PMA.

phosphomonoesterase

[كيم حي] فسفو أحادي آز الاستر. انـزيـم يتـواسـط حلمهـة استرات حمض الفسفور المحتوية على ترابُط استري واحد.

phosphonic acid

[كيم عضو] حَمض الفسفونيسك . و ROP(OH) حيث R هـو جَذْر عضويّ مثل " CaH كما في حمض فِنيل الفسفونيك .

N-(phosphonomethyl) glycine

انظر glyphosate .

phosphophyllite

[معدن] فسفوفيليت. 2n₂(FeMn)(PO₄)₂.4H₂O. معدن لا لون له الى أزرق باهت، مُكون من فسفات المنغنيز والحديدوز والزنك المائية. يُظهر انشقاقًا شبيهًا بالميكا.

phosphor

انظر luminophor.

phosphor bronze

[فلز] برُنْزَ فَسْقوري . سَبيكة صَلْدة ذات أساس من النُحاس، تحتوي على نسبة مئوية ملحوظة من القصدير ، وأحيانًا على نسب مئوية أقل من الرصاص ، أزيل تأكسدُها بالفسفور .

phosphor dot

[الكتر] نقطةٌ فسفورية. نقطة من النِقاط البالغة الصِغَر من مادة فسفورية تُستعمل في شاشة صمام صورة التلفزيون الملون بمجموعات ثلاثية، تخصص كل مجموعة فيها لأحد الألوان الأولية.

phosphorescence

[فزذر] بَصِيصِ، فَسْفَرَة، تَفَسْفُر. 1- تَأْلَق يستمر بعد إزالة المَنْبَع المثار، يُسمَّى أيضًا afterglow. 2- تَأْلَقٌ يعتمد اضمحلاله، عند إزالة المنبع المثار، على درجة الحرارة.

phosphorescent paint

[مواد] طلاء فسفوري . طلاء مضيء يحتوي على الفسفور أو على مولِّدات الفسفور ويتطلب تنشيطًا من منبع ضوئي خارجي. يعتمد على قابلية المادة الكيميائية لامتصاص الطاقة الضوئية واصدارها على شكل فوتونات.

phosphoretted hydrogen

انظر phosphine .

phosphoric acid

[كيم لا عضو] حَمْض الفسفوريك. بـ H₃PO. بِلَورات شفافة ذوّابة في الماء، تنصهر عند 42°م. تُستعمل في المرطّبات والأشربة ذات النكهة والمواد الصيدلانية، وفي معالجة المياه وعلف الحيوانات، كما تُستخدم سمادًا وواقبًا للفلزات من الصدأ. يُسمَى أيضًا orthophosphoric acid.

phosphoric acid polymerization

[هـ كيم] تماثُر بحمَّض الفسفور. عملية تجري في مصافي النقط تَستخدم حمض الفسفور وسيطًا لتحويل البروبيلين والبوتيلين أو كليهما الى غازولين عالى الأوكتان أو الى متماثرات بترولية كيميائية.

phosphoric anhydride

[كيم لا عضو] بلاماء الفُسْفوريك. . P2O. محوق قابل للالتهاب، خطر، أبيض خفيف متميّع، يُستعمل عميل إنكاز، كما يُستخدم في الطب وتنقية السكر، وفي السركيب الوسطي الكيميائي والكشف التحليلي. يُسمّى أيضاً .phosphoric axid. phosphorus pentoxide

phosphoric bromide

أنظر phosphorus pentabromide انظر

phosphoric chloride

أنظر phosphorus pentachtoride

phosphoric oxide

انظر phosphoric anhydride انظر

phosphoric perbromide

انظر phosphorus pentabromide .

phosphoric perchloride

. phosphorus pentachloride انظر

phosphoric sullfide

انظر phosphorus pentasulfide .

phosphorimetry

[كيم تعل] قياس الفُسْفُرة . إجراء تحليلي بجري عند درجات الحرارة المنخفضة ، وهو مرتبط بقياس الفَلْورة ، ويعتمد على طبيعة وشدة الضوء المتألق الصادر عن جُزَيْء مُثَار بشكل مناسب .

phosphorite

[صخر] فَسُفُورِيت. صخر رُسوبي يَتكون أساسًا من معادن الفَسْفات. يُسمّى أيضًا phosphate rock, rock phosphate.

phosphorized copper

[فلز] نُحاسٌ مُفَسْفَر . نحاس أزيل تأكسُدُه بالغُسْفور .

phosphorogen

[فز] مولَّد الفَسْفَرة. مادة تثير الفسفرة في مادة أخرى ، كما يفعل المنغنيز في سلفيد الزنك.

phosphorolysis

[كيم حي] فَسُرُلَة. تحليل فسفوريّ. تفاعُل يتم به دمجُ عناصر خَمْض الفسفور في جُزِي، مركّب ما.

phosphorous acid

[كيم لا عضو] حمض فُسْفوري . H,PO, بِلَورات مُصفرة أو بيضاء متميَّعة ذوابة في الكحول والماء ، تتفكك عند 200°م. يُستعمل كاشئا كيميائيا ، وعميلا مرجِعًا .

phosphorroesslerite

[معدن] فسفوريسْلَريت. MgH(PO,).7H₂O . مَعدِن أحاديّ

phosphorus pentasulfide

[كيم لا عضو] خُماسي كبريتيد الفُسفور. ، P.S. بلورات صفراء، قابلة للالتهاب، استرطابية، تنصهر عند 281°م، وتتفكك في الهواء الرطب. وهي ذوّابة في الهيدروكسيدات القلوية. يُستعمل مادةً مضافة الى زبوت التزليق أو المطاط، وعميل تعويم. يسمّى أيضاً phosphoric sulfide, phosphorus persulfide, thiophosphoric

phosphorus pentoxide

انظر phosphoric anydride .

phosphorus persulfide

انظر phosphorus pentasulfide .

phosphorus sesquisulfide

phosphorus sulfide

انظر phosphorus trisulfide .

phosphorus thiochloride

[كيم لا عضو] تيوكلوريد الفسفور. PSCl, سائل أصغر يغلي عند 126°م. يُستعمل مبيدًا للحشرات ومادةٌ مضافة للزيوت.

phosphorus tribromide

[كيم لا عضو] ثلاثي بروهيد الفسفور. PBr. سائل لا لون له مدخّن وأكال، له رائحة نافذة، ذوّاب في الأستون والكحول وثنائي كبريتيد الكربون وكبريتيد الهيدروجين، يتفكك في الماء. يُستعمل كاشفًا تحليليًا للكشف عن السكّر والأكسجين.

phosphorus trichloride

[كيم لا عضو] ثلاثي كلوريد الفسفور. PCl3. سائل مدخّن لا لون له، يتفكك بسرعة في الهواء الرطب والماء، وهو ذوّاب في الايتر والبنزن وثنائي كبريتيد الكربون، يغلي عند 76°م. يستعمل عميلاً مكلوراً، ومذيبًا للفسفور، ويدخل في صنع السكارين.

phosphorus triiodide

[كبم لا عضو] ثُلاثي يوديد الفسفور . PI . بِلورات حمراه استرطابية ، تنصهر عند ° 61 م ، وتذوب في الكحول وثنائي كبريتبد الكربون ، تنفكك في الماء . يُستعمل في التركيب العضوي .

phosphorus trisulfide

[كيم لا عضو] ثلاثي كبريتيد الفسفوو . P₂S₃ أو P₄S₆. جمم صُلب أصفر ماثل الى الرماديّ، لا رائحة له ولا طعم، يحترق في الهواء، ويذوب في الكحول وثنائي كبريتيد الكربون والايتر، ينصهر عند 290° م. يستعمل كاشفًا تحليليًّا. يُستى أيضًا phosphorus sulfide .

phosphorylase

[كبم حي] أز الفسفوريل. انزيم يتواسط تشكل الغلوكوز ١٠-

الميل، ماثل الى الأصفر، مؤلف من فسفات المغنيزيوم الحمضية المُمَّية.

phosphor tin

[فلز] قصدير فسفوري . سبيكة رئيسية من القصدير والنسفور ، تحتوي عادة على 5% فسفور . تُستعمل في صنع البرنز الفسفوري .

phosphorus

[كيم] فسفور *. عنصر لا فلِزيّ رمزُه P وعدده الذريّ 15 ووزنه الذري 30.98، يستعمل في صنع حمض الفسفوريك والبرنز الفسفوري والمواد الحارقة والنارية وعلب الثقاب وسُمّ الجرذان. مغايره الأبيض (أو الأصنر) ذو قوام شمعي طريّ يذوب عند 44.5°م، وهو ذواب في ثنائي كبريتيد الكربون وغير ذواب في الماء والكحول، كما انه سام وتلقائي الإيقاد في الهواء. اما مغايره الأحمر فهو مسحوق لا بلوري ينسامي عند 416°م، ويتقد عند 260°م، وهو غير ذواب في كافة المذيبات وغير سام اما المغاير الأسود فيشكل بلورات لماعة شبيهة بالغرافيت، وهو غير ذواب في معظم المذيبات.

phosphorus bromide

انظر phosphorus pentabromide .

phosphorus nitride

[كيم لا عضو] نتريد الفُسْفور . P3N3 . جسم صُلُب لا بِلّوري أبيض، يتفكك في الماء الساخن، غير ذوّاب في الماء البارد، ذوّاب في المذيبات العضوية . يُستعمل في طِلاء أشباه النواقل.

phosphorus-nitrogen ratio

[بحر] نسبةُ الفسفور ـ النتروجين . النسبةُ بالوزن بين الففور والنتروجين في ماه البحر أو في العوالق. وهذه النسبة تقارب 7 الى 1 .

phosphorus oxide

[كيم لا عضو] أكسيد فُسْفوري. مُرَكَّب أكسجيني للفسفور مثاله أول أكسيد الفسفور P2O، وثالث أكسيد الفُسْفور P2O، وتحت أكسيد الفسفور P3O.

phosphorus oxychloride

[كيم لا عضو] أكسي كلوريد الفسفور. POCI, سائل مدخن لا لون له، سام، ذو رائحة واخزة، يغلي عند 107°م، يتفكك في الماء أو في الكحول، يسبب حروقًا جلدية ويُستعمل وسيطًا وعميلاً مكلورًا، كما يدخل في صنع مختلف البِلاماءات. يُسمَى أيضًا .phosphoryl chloride

phosphorus pentabromide

[كيم لا عضو] خُماسيِّ ب**روميند الفسفور . PBr. بل**ورات صفراء تتفكك عند 106°م وفي الماء . يُستعمل في التركيب العضوي . يُسمّن أيضناً phosphoric bromide, phosphoric perbromide

phosphorus pentachloride

[كيم لا عضو] خُماسي كلوريد الفسفور. PCI. بلورات مُمامة، لها رائحة مخرِّشة، مهيجة للعين وتتسامى عند التسخين. تنصهر عند 148°م تحت الضغط، وهي ذوابة في ثنائي كبريتيد الكربون وتتفكك بالماء. يُستعمل وسيطًا وعميلاً مكلورًا. يُستى أيضًا . phosphoric chloride . phosphoric perchloride

فسفور

PHOSPHORUS



The second secon

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر الفسفور . صُلبة أو نصف صلبة، تُوضع العينة في حجرة مغلقة مملوءة بغاز كالهواء، وتُضاء بإشعاع وحيد اللون بطول الموجة الذي نريد، وبشدة مضمَّنة بتردد صوتيّ مناسب. ينتج امتصاص الإشعاع في دَفَّق حراري دوري من العينة، مما يولد صوتًا يكشفه لاقط حمّاس ملحق بالحجرة. مختصرها PAS.

photoautotrophic

[حي] ذاتي التغذية الضوئية. خاص بعضويات تستمد القدرة من الشمس وتصنع غذاءها الخاص بها.

Photobacterium

[حمى دق] . جنس من الجراثيم من فصيلة الفسيّات. وهو عبارة عن عُصيّات مكوّرة أو عصيات غير مكوّنة للأبواغ، متألّقة، قابلة للنحرك، تنتظم أفرادًا وأحيانًا على شكل أزواج.

photocathode

[الكتر] مَهْبطٌ ضوئي. سطح حساس للضوء يصدر الالكترونات عدما يُعرّض للضوء أو أي إشعاع مناسب آخر. يُستعمل في العيمامات الضوئية وصمامات مصورة التلفزيون والأجهزة الأخرى الحساسة للضوء.

photocell

[الكتر] خُليّة ضوئية. جهاز الكتروني من أجهزة الحالة المُلبة، حسّاس للضوء يكون مميّز التيار ـ الفلطية فيه دالَةً في الاشعاع الوارد. تسمّى أيضًا electric eye, photoelectric cell.

photocell relay

[الكتر] مرحّل الخلية الضوئية. مرحل يُشغّل بالاشارة الواردة عندما يسقط الضوء على خلية ضوئية، أو عندما يُمنع الضوء من السقوط عليها.

photochemical oxidant

[كيم] مؤكسد كيميائي - ضوئي. أيّ مركّب كيميائي يدخل في تفاعلات الأكسدة بوجود الضوء أو بوجود طاقة مثيّة أخرى.

photochemical reaction

[كيم فز] تفاعُل كيميائي ضوئي. تفاعل كيميائي يتم تحريضه، أو التأثير عليه، بالضوء وبصورة خاصة الضوء فوق البنفسجي، كما في كُلُورة البِنْزُن لتشكيل سُداسي كلور البنزن.

photochemical smog

[رصد] ضباب دُخاني كيميائي ضوئي. مكوّنات كيميائية في الجوّ تنتج من تفاعلات كيميائية بوجود ضوء الشمس، وتشمل الفحوم الهيدروجينية وأكاسيد النتروجين.

photochemistry -

[كيم فز] كيمياء ضوئية. دراسة تأثير الضوء على التفاعلات الكمائية.

photochromic compound

[كيم] مركّب متغيَّر اللّون. أيّ مركّب كيميائي ينغيّر لونه عند تعريضه لطاقة مشعّة مرئية أو شبه مرئية، ويكون التأثُّر عَكُوسًا. يُستخدم في انتاج صور دقيقة شديدة الكثافة.

فسفات (استر Corl) من الغلبكوجن وفسفات لا عضوية. وهو كثير الانتشار في الحيوانات والنباتات والعضويات الدقيقة.

phosphorylation

[كيم عضو] أُسْتَـرة فسفـوريـة. استرة المركبات بحَمْض الفسفوريك.

phosphoryl chloride

انظر phosphorus oxychloride .

phosphotransacetylase

[كيم حي] مفروق فسفو الأستيلاز. انزيم يتواسط الانتقال العكوس لزمرة استيل من استيل انزيم تميمي A الى فسفات، ويصحبه تشكّل استيل الفسفات.

phosphotungstic acid

[كيم لا عضو] حمصض فسفو التنفستيك. H,PO1.12WO,.XH,O . بلورات شديدة الاخضرار ذوابة في الكحول والماء ، تُستعمل كاشفًا تحليليًا، وتدخل في صنع الخضاب العضوي. يُسمّى أيضاً heavy acid, phosphowolframic acid.

phosphotungstic pigment

[كيم عضو] خضاب فسفو التنغستيك. صيغ أخضر أو أزرق، يُحضر بترسيب محاليل حمض فسفو التنغستيك أو حمض فسفور الموليبديك مع أخضر الملكيت أو مع أزرق فيكتوريا أو مع أصبغة قلوية أخرى. يُستعمل في حبر الطباعة والدهان والمينا. يُسمّى أيضاً tungsten lake.

phosphowolframic acid

انظر phosphotungstic acid .

phosphyranylite

[معدن] فسفورانيلييت. • 164,0 (PO،) (PO،) . معدن ثانوي أصفر مُكوَّن من فسفات اليورانيل العائبة. يوجد بشكل مسحوق. يتفسفر عندما يتعرض الى إشعاعات الراديوم.

phot

[بصر] فُوت. وَحدة إضاءة تساوي إضاءة سطح تبلغ مساحته سنيمترا مربعًا واحدًا، ويوجد عليه تدفق ضوئي مقداره 1 لومن، أو هي تساوي الاضاءة على سطح نكون كل نقاط على مسافة سنتيمتر واحد من منبع نُقطي منتظم شدت شمعة واحدة. يُسمَّى أيضاً

photic zone

[بيئة] نطاق ضوئى . الطبقة العليا من كُتلة مائية (المئة متر الأولى تقريبًا) تحصل على قدر كاف من ضوء الشمس يُتبِح حصول التخليق الضوئي.

Photidae

[لا فقار] فَصيلة الضوئيات. فصيلة من القشريات متباينات الأرجل، من رئيبة سرطانات البحر.

photoacoustic spectroscopy

[طبف] طيفيّات صوتية ضوئية. أسلوب طبغيّ لدراسة مواد

photochromic glass

[مواد] زُجَاج متغيَّر اللون, زجاج يصير مُعتمًا عندما يتعرّض للضوء، لكنه يستعيد شفافيته الأصلية بعد بضع دقائق من إزالة الضوء، وتزداد سرعة استعادة الشفافية مع ارتفاع درجة الحرارة.

photochromism

[كبم] تَلوَّنيَة ضوئية . مقدرة لَدْن مُعالَج كيميائيًا ، أو أي مادة شافة أخرى ، على أن يصبح معتمًا بصورة عكوسة بتأثير ضوء قوي .

Photocoagulator

[طب] هُخَشَّر ضوئيّ. جهاز يَستعمل مصباح زينون وَمْضيّ ومجموعة ادوات بصرية مرافقة لنبئير حُزمة ضوء كنيفة على شُبَكِيَّةٍ مفصولة بنية أحداث تخثّرِ وتهنَّك يُعيدان التحام الشبكية.

photoconduction

[فز صلب] نقلٌ ضوئمي . زيادة في نقل الكهرباء ناتجة من امتصاص إشعاع كهرمغنطيسي.

photoconductive cell

[الكتر] خليَّةٌ ناقلةٌ ضوئيًا. جهاز للكشف عن الاشعاع الكهر مغنطيسي أو لقياسه بواسطة تغير ناقلية مادة معينة (تدعى ناقلاً photoresistive ضوئيًا) يَبعًا لامتصاصها لهذا الاشعاع. تُسمَى أيضًا cell, photoresistor.

photoconductive device

[الكتر] أداة فاقلة ضوئيًا . أي أداة تَستخدم الناقلية الضوئية ، مثل خلية النقل الضوئي.

photoconductive film

[الكتر] غِشَالًا فَاقَلُ ضُوئيًا . غشاء مصنوع من مادة ترتفع قابلية حَمَّلُها للتيار عندما تُضَاء .

photoconductive gain factor

[الكتر] عاصل كسب النقل الضوئي. النسبة بين عدد الالكترونات التي تتدفّق كل ثانية عبر دارة تحتوي على مكمّب من إحدى المواد شبه الناقلة طول أضلاعه الوّحدة، وبين عدد الفوتونات التي تمتصها هذه المادة كل ثانية.

photoconductive meter

[الكتر] مقياس النقل الضوئي. متياس تعريض يحتوي على بطارية تُغذّي بالقدرة خلية نقل ضوئي موصولة بمقياس ملّى أمبيري.

photoconductivity

[فز صلب] فاقليّة ضوئية. زيادة في الناقلية الكهربائية تبرز في الكثير من المدواد العلبة غير المعدنية عندما تمتص إشعاعاً كهرمغنطيسيًا.

photoconductor

[فز صلب] ناقلٌ ضوئي. جسم صُلب غير معدني تزداد ناقليَّتُه عند تعرُّضه لإشعاع كهرمغنطيسي.

photoconductor diode

انظر photodiode .

photocopying process

[تخطيط] عملية النَسْخ بالتصوير . أي طريقة يتم بها النسخ على سطح حساس (يكون ورقًا أو فيلمًا أو لوحًا) بتأثير الطاقة المشغّة.

photocoupler

انظر optoisolator .

photodarlington

[الكتر] دارلنغتون ضوئى. مضخّم دارلنغتون Darlington يكون فيه ترانزستور المَدخل ترانزستورًا ضوئيًا.

photodetachment

[كيم فز] **إنفكاك** ضوئي. ازاحة الكتىرون مىن شاردة سالبــة بامنصاص فوتون، بحيث تَنتُج ذرة معندلة أو جُزَيْء.

photodetector

[الكتر] كاشف ضوئي. كاشف يستجيب للطاقة المشعة، مثاله خلايا النقل الضوئي والثنائبات الضوئية والمقاومات والمفاتيح الضوئية. والترانزستورات الضوئية والصيمامات الضوئية والخلايا الفلطية الضوئية. يستى أيضًا light-sensitive cell. light-sensitive detector. light . sensor photodevice. photoelectric detector. photosensor

photodevice

انظر photodetector .

photodichroic material

[بصر] هادة لونانية ضوئية. مادة تُظهر انكسارًا مزدوجًا ولونانيّة محرَّضة بالضوء.

photodiffusion effect

انظر Dember effect .

photodiode

[الكتر] ثُنائيِّ ضوئي. ثنائي شبه ناقل ينفير فيه التيار العكسي مع الاضاءة. مثاله الخلية الضوئية السبيكيّة الوصلة والخلية الضوئية المنمّاة الوصلة. يسمّى أيضًا photoconductor diode.

photodisintegration

[فز نو] تَفَكَّكُ ضُوئِي . انقسامُ نَواةٍ ذَرِيّة الى قسمين أو أكثر نتيجة رجمِها بأشعة غاما . يسمّى أيضًا Chadwick-Goldhaber effect.

photodissociation

[كيم فز] تفكُّك ضوئى . إزالة ذرّة أو أكثر من جُزّي، بامتصاص كمية من الطاقة الكهرمغنطيسيّة .

photodosimetry

[نو] قياسُ الجُرَع الشصويري . تقدير الجرعة المتراكمة للاشعاع المشرّد باستعمال فيلم تصويري .

photodraft

[تصميم] نُسخة تصويرية . نسخة فوتوغرافية لمخطَّط أساسي أو لتصميم رئيسي على قطعة معدنية مغطّاة بمستَحلب. تُستعمل بشكل أساسي في قِسم إنتاج العُدد .

photoecology

[هـ] تصوير بيئيّ. تطبيق التصوير الجويّ على البيئة، ودراسة

قطع التجهيزات بتغييرات في الضوء الوارد.

photoelectric counter

[الكتر] عدّاد كهرضوئي. جهاز يُشفّل كهرضوئيًا ويُستعمل في تسجيل عدد المرات التي يتعرض فيها جسم معبّن مسار الضوء.

photoelectric cutoff register control

[الكتر] الضابط الكهرضوئي لتطابق القَطع. إستعمال نظام التحكم الكهرضوئي كمنظم طولي للموقع، وذلك للمحافظة على موقع نقطة القطع بالنسبة لنمط متكرر من مواذ متحركة.

photoelectric densitometer

[هـ] مقياس كثافة كهرضوئي. جهاز الكتروني يُستعمل في قياس كثافة أو كُمُدة غُشاء أو مادة أخرى. تُوجَه حزمة ضوئية خلال العادة، ويقاس مقدار الضوء النافذ بواسطة خلية ضوئية ومقياس.

photoelectric detector

انظر photodetector .

photoelectric door opener

[تعكم] فاتحُ أبوابِ كهرضوئي. نظامُ تحكُم يَستخدم خلية ضوئية أو أي جهاز ضوئي آخر، ويُستعمل في فتع باب آلي أو غلقه.

photoelectric effect

انظر photoelectricity ،

photoelectric electron-multiplier tube

انظر multiplier phototube .

photoelectric flame-failure detector

[تحكم] كاشف انطفاء الشُعلة الكهـرضـوئـيّ. تحكّم كهرضولي يعمل على قطع تدفق الوقود عندما ننطفي، الشُعلة.

photoelectric fluorometer

[هـ] مقياس الفَلُورة الكهرضوئيّ. جهاز تُستخدم فيه خلية كهربائية ضوئية لقياس الفلورة في عيّنة كيميائية أثيرت (رفع منها الكترون أو أكثر إلى مستوى طاقة أعلى) بواسطة ضوء فوق بنفسجي أو مرئى. يستعمل لتحليل الأخلاط الكيميائية.

photoelectric infrared radiation

انظر near-infrared radiation .

photoelectric intrusion detector

[الكتر] كاشف السَطُو الكهرضوئي". نظامُ انذار ضد السَطْو يؤدي فيه قطع حزمة الضوء بواسطة أحد الدُخلاء إلى تخفيض الإضاءة المسلّطة على صيمام صوئى، وبالتالى إلى غلق دارة الإنذار.

photoelectricity

[الكتر] كهرضوئية. كهرباء ضوئية. تحرير الالكترونات بواسطة الاشعاع الكهرمغنطبي الساقط على مادة معبنة. وتشتمل على الاصدار الضوئي والتشريد الضوئي والنقل الضوئي والأثر الغلطي الضوئي واثر أوجيه Auger (عملية كهرضوئية داخلية). تسمى أيضاً photoelectric effect, photoelectric process.

photoelectric lighting control

[الكتر] تحكُّم كهرضوئي في الإنارة. إستعمال مرحلة

الموارد الأرضية المتكاملة، والغابات.

photoelastic effect

[بصر] مفعول المُرونة الضوئية . تغيَّرات في الخواص الضوئية لكهرنافذ شَفاف حين يتعرَّض الإجهاد ميكانيكي ، كالانكسار المزدوج الميكانيكي . يسمّى أيضًا photoelasticity .

photoelasticity

[بصر] 1- مُرونة ضوئية. 2- هفعول المرونة الضوئية. 1-أسلوب تجريبي لقياس الانفعالات والاجهادات في الأجسام المادية بواسطة ظاهرة الانكسار المزدوج المبكانيكي. 2- انظر photoelastic effect.

photoelectret

[فز صلب] كَهْريتٌ ضوئي. كهريت ينتج عند إزالة الضوء عن شبه ناقل ضوئى مُضاء في حقل كهربائي.

photoelectric

[الكتر] كهرضوئي. كلّ ما يعود الى الآثار الكهربائية للضوء، كاصدار الالكترونات وتوليد الفلطية، أو تبدّل المقاومة نتيجة التعرّض للضوء.

photoelectric absorption

[الكتر] إمتصاص كهرضوئي. إمتصاص الفوتونات في احدى الظواهر الكهرضوئية المتعدّدة.

photoelectric absorption analysis

[كيم تحل] تحليل الاعتصاص الكهرضوئي. نوع من التحليل بالتنشيط يعطي فيه فوتون م كلّ طاقته الى الكترون في البلّورة الخاصة المراد تحليليها، مولّدًا بذلك نبضةً أعظمية للطاقة م الخاصة هذه.

photoelectric cell

انظر photocell .

photoelectric color comparator

انظر color comparator .

photoelectric colorimeter

[هـ] مقياسُ لون كهرضوئى. مقياس لون يُستخدم فيه صيمام ضوئي أو خلية ضوئية، ومجموعة من مرشّحات الالوان، ومقياسٌ مبيّن للتعيين الكَمْي للون.

photoelectric colorimetry

[كيم تحل] قياسُ اللون كهرضوئيًا. قياس تركيز العادة العلوّنة في محلول، بواسطة القيم الثلاثية الحثّ، لثلاثة أخلاط ضوئية أوّلية مُرشَحة للضوء.

photoelectric constant

[الكتر] ثابت كهرضوئي. نسبة تسردد الاشعاع الذي يتسبب بإصدار الالكترونات الضوئية الى الفلطية المناظيرة للطاقة الممتصة بالكترون ضوثي واحد، وتساوي ثابت بلانك Planck مقسوماً على شحنة الالكترون.

photoelectric control

[الكتر] تحكُّم كهرضوئي. التحكُّم في الدارة أو في قطعة من

ومُرحَّلاً، لتعمل جميعًا على تشغيل جهاز تحكم عندما يحدث تغير في كمية الضوء المنعكسة من سطح متحرك نتيجة لوجود علامات تسجيل على السطح أو مساحات مُظْلمة طبقًا لتصميم معين أو عيوب في السطح. يستى أيضًا photoelectric scanner.

photoelectric relay

[الكتر] هُرَحِّل كهرضوئي. مرحَّل مُدمع بصيمام ضوئي ومضخَّم ومرتَّب بحيث تستطيع التبدلات الحاصلة في الضوء الوارد الى الصمام الضوئي فتع تلامُسات المرحَّل وإغلاقها. يسمى أيضًا light relay.

photoelectric scanner

[م ا م] ماسح كهرضوئي. أداة تمسح البطاقات المنقبة بوسائل كهرضوئية وليس بآليات ميكانيكية.

photoelectric smoke-density control

[تحكم] تحكم كهرضوئي في كثافة الدخان. نظامُ تحكّم. كهرضوئي يُستخدم في قباسِ وبيان كثافة الدخان في مِدخنة، وفي التحكّم فيها.

photoelectric sorter

[تحكم] فرّازة كهرضوئية. نظام تحكّم كهرضوئي يُستخدم في فرز الأشياء طبقًا للّون أو الحجم أو الشكل أو لأي مميّزات أخرى تُغيّر الضوء.

photoelectric transmissometer

[هـ] مقياس نَفاذ كهرضوئي. جهاز لقياس الرؤية على مدرج المطار عن طريق قياس الدرجة التي تُعتم بها السحب أو الضباب حزمة ضوئية ساقطة على خلية ضوئية.

photoelectric tube

انظر phototube.

photoelectric turbidimeter

[هـ] مقياس كُدورة كهرضوئي. جهاز لقياس كدورة محلول ما باستعمال خلايا ضوئية للكشف عن الفقد في شدة الضوء المرسل خلال المحلول.

photoelectromagnetic effect

[الكتر] مفعول كهر مغنطيسي ضوئي. أثر يحدث عندما يسقط الضوء على سطح مستو من شبه ناقل شبه معدني موجود في مجال مغنطيسي مواز للسطح، فتتولد من جراء ذلك زيادة في أزواج الثقوب للالكترونات التي تنتشر باتجاه الضوء، لكنها تنحرف بسبب المجال المغنطيسي، وتُعطي تيارًا يتدفّق عبر شبه الناقل، ويكون متعامدًا مع كلَّ من الأشعة الضوئية والمجال المغنطيسي.

photoelectromotive force

[الكتر] قوة محرّكة كهرضوئية. قوة محركة كهربائية يسبّبها الفعل الفلطي الضوئي.

photoelectron

[الكتر] الكترون ضوئي . الكترون يُصدره المفعول الكهرضوئي.

كهرضوئية تنأثر بتبدُّل الاضاءة في رقعةٍ معينة أو في نقطة معينة.

photoelectric liquid-level indicator

[هـ] المُبَيَّنِ الكهرضوئي لمنسوب السائل. مبين منسوب يَقطع فيه السائلُ الصاعدُ الحزمة الضوئية لنظام تحكَّم كهربائي ضوئي. يُستعمل في خزان أو وعاء تشغيل.

photoelectric loop control

[تحكم] ضابط الحلقة الكهرضوئيّ. نظام تحكم كهرضوئي يُستخدم منظمًا لوضعيّة حلقة من المواد التي تمرُّ من خط تشغيل شرائح الى خط آخر، والذي قد يتحرك بسُرعةٍ مختلفة. يُسمّى أيضًا loop control.

photoelectric magnitude

[فلك] قَدُرٌ كهرضوئي. قدر جرم سماويّ كما يقيسه مقياس كهرضوئي لشدة الضوء مرتبط بالمِقراب الفلّكي.

photoelectric photometer

[ه.] هقياس ضوئي الكتروني. مقياس ضوء يَستخدم خليةً ضوئية أو ترانزستورًا ضوئيًا أو صمامًا ضوئيًا لقياس شدة الضوء. يُسمّى أيضًا electronic photometer.

photoelectric photometry

[بصر] قياس الضوء الكهربائي. مضوائية كهربائية. هو، بالمقارنة بقياس الضوء البصري، أسلوب موضوعي لحل مشكلات قياس الضوء تُستخدم فيه أنواع متعددة من الأجهزة الكهرضوئية مكان عين الانسان كعنصر استشعار.

photoelectric plethysmograph

[طب] مخطّط الكظاظة الكهرضوئي. أداة طبية تقيس وتسجل كُمْدة الأذن بواسطة صمام ضوئي دقيق ومصباح منبّت بالأذن للدلالة على حالة امتلاء الأوعية الدموية، كما يضمُها أيضًا رُبّان الطائرة عند تحليقه على ارتفاع عال لتُنذره باشتداد حاجته للأكسجين.

photoelectric process

انظر photoelectricity .

photoelectric pyrometer

[ه.] مقياس الحرارة العالية الكهرضوئي. جهاز يقيس درجات الحرارة العالية باستعمال ترتيبة كهرضوئية لقياس الطاقة الإشعاعية المنبعثة من الجم المسخّن.

photoelectric reader

[م 1 م] قارئة كهرضوئية. أداة تقرأ المعلومات المخزَّنة في شريطٍ ورقى أو بطاقاتٍ مثقبة، وذلك بجس الثقوب.

photoelectric reflectometer

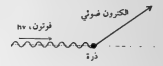
[هـ] مقياسُ انعكاس كهرضوئي. مقياس انعكاس يستخدم خليةً ضوئية أو صمامًا ضوئيًا لقياس الانعكاس الانتشاري للسطوح والمساحيق والمعاجين والسوائل المُعتمة.

photoelectric register control

[تحكم] ضابط التطابق الكهرضوئيّ. تحكم تسجيلي يَستخدم مصدرًا ضوئيًا، وصِمامًا ضوئيًا أو أكثر، ونظامًا بصريًا مناسبًا ومُفَخّمًا

اصدار ضوئي

PHOTOEMISSION



مفهوم اينشتايس Einstein للإصدار الضوئي. تعمل فيه حزمة الضوء وكأنها سيل فوتونات، لكل منها طاقة ٢٨، حيث h ثابت پلانك و v تردد الفوتون. عندما يتفاعل الفوتون مع الالكترون، يمتص الالكترون طاقة الفوتون بكاملها ويلفظ من المُصدَّر اذا زادت هـناطاقة على حد أدنى محدد بوضوح.

الاستقطاب الكهر حديدي المتبعّي. مختصرها PEE.

photo finishing

[تخطيط] إنهاءُ الصُّور. الطريقة التجارية لمعالجة الصور الفوتوغرافية.

photofission

[فزنو] إنشطارٌ ضوئيّ. إنشطارٌ فوتونيّ. انشطار نواةٍ ذَريّة ينجُم عن امتصاص النواة لغونون عالى الطاقة.

photofiash bomb

[هـ] قنبلة تصويسر ومضيّة. صاروخ يطلق من الطائدات ويحتوي على خليط وامض ووسيلة الإشعاله قبل وصوله الى الأرض، وذلك لاحداث ضوء ساطع ووجيز لإغراض النصوير.

photoflash composition

[مواد] مادة تصوير وَمُضيَّة . مادة تُستخدم في الألعاب النارية وتعطي، عند حَشُوها في غلاف مناسب وإشعالها، وميضًا ذا شدة وفسرة ملائمتين لأغراض التصوير. تُستخدم حشوة في القنابل والخرطوشات الومضية التصويرية .

photoflash lamp

[كهر] هصباح تصويس ومُفْضِيّ. مصباح يتألف من غلاف زجاجي مكسوّ بورُيْقةٍ مفتّة من الألمنيوم في جموًّ من الأكسجين. يحترق عندما يضاء بواسطة بطارية جافة ذات فلطبة منخفضة ويعطي ضوءًا قويًّا ذا ميزات محدَّدة ولمدة قصيرة.

photoflash unit

[الكتر] وحدة تصوير وهضيّة. مَنْبَع ضوئي الكتروني قابـل للحَمل يُستعمل في التصوير، ويتكوَّن من منبع قدرة مُواسِعي التفريغ، ومن صمام وَمْضي وبطارية لشحن المُواسِع، وأحيانًا من مولد لنبضات عالية الفلطية لقدح الوميض.

photoflood lamp

[كهر] هصباح غامرٌ للتصوير . مصباح تـوهُجـي يُستعمـل فـي التصوير وله شُعيرة ذات درجة حرارة عالية تجمله يعطي إنارةً قوية ودرجة حرارة لونية عالية خلال عمر قصير .

photofluorography

انظر fluorography .

photogelatin printing

[تخطيط] طباعة جيلاتينية . طريقة للطباعة تُعطي درجاتٍ لونيةً دقيقة للغاية على الورق العادي، باستعمال لوح طباعة مكسوّ بالجيلاتين .

photogelatin printing plate

[تخطيط] لوح الطباعة الجيلاتينية. لوح من الألمنيوم أو الزجاج السمك يُكسى بطبقة من الجيلاتين الحمّاس للضوء، ويُعرض للضوء عبر صورة سلبية غير شبكية للشيء المراد استنساخه. بعد المعالجة، تتغيّر الصورة المطبوعة في سماكتها، ومحتوى رطوبتها، وفي قابليتها لتشرّب حبر الطباعة أو رفضه، يستى أيضًا albertype, artotype, أيضًا collotype, heliotype, phototype.

photogelatin process

[تخطيط] طريقة الطباعة الجيلاتينية. طريقة ميكانيكية ضوئية

photoelectron spectroscopy

[طيف] طيفيات الالكترونات الضوئية. فرع من الطيفيات الالكترونية يهتم بتُحليل طاقة الالكترونات الضوئية المسلوخة عن العادة نتيجة رجمها المباشر بإشعاع فوق الأحمر أو بأشعة سِينية.

photoemission

[الكتر] إصدار ضوئي *. لفظ الالكترونات من جسم صُلب (أو سائل بشكل أقل شيوعًا) بسبب الإشعاع الكهرمغنطيسي الوارد. يسمّى أيضًا external photoelectric effect.

photoemission threshold

[الكتر] عَتَبة الاصدار الضوئي. طاقة الغوتون التي تكاد تكفي للفظ الالكترون من أحد الأجسام الصلبة أو السائلة بواسطة الاصدار الضوئي.

photoemissive cell

[الكتر] خليّة مُصْدرة للضوء. أداة تكشف الطاقة المشعّة أو تقيسُها بواسطة قياس الاصدار الالكتروني الناجم عنها من سطح المهبط الضوئي.

photoemissive tube photometer

[هـ] مضوالا بصمام مُصْدر للضوء. مقياس ضوء يَستخدم مادةً مصدرة للضوء، ويمتاز بدقته العالية، ولكنه يتطلب تضخيمًا الكترونيًا. يُستعمل أساسًا في المختبرات.

photoemissivity

[الكتر] إصداريَّةٌ ضُوئية . خاصّية مادةٍ تُصدرِ الالكتـرونــات عندما تتعرض للضوء .

photoemitter

[فز صلب] مُصدرٌ كهرضوئي. مادة تُصدر الكترونات عندما تكون مُضاءة بشكل ِ كاف.

photoengraving

[تخطيط] حفر تصويري. طريقة لصناعة ألواح الطباعة النافرة مثل الشبك ورواسيم (كليشيهات) الزنك بالتصوير الفوتوغرافي. يُكسى لوح الطباعة المعدني بمستَحْلَب تصويري ويعرَّض للضوء، ثم تظهَّر الصورة بإذابة أجزاء المستحلب التي لم تتعرض للضوء، ويتم الحفر بعد ذلك.

photoengraving zinc

[فلز] زنك الحقر التصويري . زنك نقي مخلوط بمقدار صغير من الحديد لتصغير المقاس الحُبِيبي ، ومتسابك مع حد أقصى قدره 0.2% من كلِّ من الكدميوم والمنغنيز والمغنيزيوم . يُستعمل في ألواح الطباعة .

photoenlarger

انظر enlarger .

photoferroelectric effect

[فز صلب] ظاهرة كهرحديدية ضوئية. ظاهرة تُلاحظ في الخزف الكهرحديدي مثل مواد PIZT، يكون فيها للضوء، عند طاقة الفُرْجة أو بقربها، تأثيرٌ على الحقل الكهربائي الذي تولّده الفلطية في المادة، كما يؤثّر الضوء كذلك، عند قيمة معينة للفلطية، على درجة

photogeology

[جيو] جيولوجيا تصويرية. التفسير أنجبولوجي للمعالم الأرضية بواسطة الصور الجوية.

لإنتاج الطبعات مباشرةً من فيلم غرواني جافّ. يعرَّض الفيلم الحساس

photoglow tube

[الكتر] صمام توهَّج ضوئي. صمام ضوئي مملوء بالغاز يستعمل كِمرَحُل بِجَعْل فَلطية الاشتغال فيه عاليةً الى درجة تسمح بحدوث التشريد وتدفّق التفريغ، مع تدفق تيار ملحوظ عندما تقلّ الاضاءة الى حد معين.

photoglycine

انظر glycin.

photogoniometer

[هـ] مقياسُ زوايا ضوئي. مقياس زوايا يُستخدم فيه صمام ضوئي أو خلية ضوئية كوسيلة جس لدراسة تأثيرات أطياف الأشعة السينية وانعراجها في البلورات.

photogram

[تخطيط] صورة مجمّعة . تصميم أو نَمَطّ يشكّل على ورق تصوير عادي دون استخدام سالبية أو منظومة عدسات. تُجمع الأجسام الشفافة أو المعتمة على ورق التصوير الذي يُعرّض للضوء ويُطْهَر بالطريقة المعتادة

photographic barograph

[هـ] راسم ضغط جوي تصويري . مقياس ضغط جوي ذئبقي مربّب بحيث يمكن قياس السطح الهلالي العُلوي أو السُفلي فيه بالتصوير الفرتوغرافي.

photographic emulsion

[تخطيط] مستحلّب تصوير . خَبِيْبات مِجهـريـة من هـاليـدات الفِضة الحساسة للضوء معلقة بطبقة جيلائينية تغطي سطح ورق أو لَدْن أو معدن أو زجاج ، وتُستخدم كُسوةً لأفلام التصوير .

photographic field

 [بصر] حقل التصوير . المساحة المغطّاة أو المرئية بواسطة عدسة المصورة.

photographic film

[تخطيط] فيلم تصوير . مادة حساسة (مستحلب) تكسو سطحًا مَرنًا يكون عادةً مادة شفافة لَدْنة.

photographic fixing

[تخطيط] تثبيت التصوير الفوتوغوافي . عملية إزالة هاليدات الفضة غير المعرَّضة للضوء وغير المُرجعة عن سالبية فيلم معرَّض للضوء ، وذلك باستخدام مادة تيوكبريتات الصوديوم.

photographic magnitude

[فلك] قَدْرٌ تصويري . قدر نجم كما يُحصل عليه لدى قياس الحجم الظاهري لصورة النجم على لوحة تصوير حساسة للضوء الأزرق الذي يتراوح طول موجته بين 400 و 500 نانومتر .

photographic meteor

[فلك] شِهابٌ تصويري. شهاب صُوَّر بنية تعيين مَنشئِه وسُرعته ومميزاته الأخرى.

photographic photometry

[طبف] قياس الضوء التصويري . استعمال مقياس الكشافة المقارن ، لتحليل طيف مطياف تصويري مصوَّر ، بواسطة قياسات كثافة المستحدد

photographic plane

[تخطيط] 1- سطح التصوير . 2- سطح الصورة . 1- المساحة المسطَّحة التي تصوَّر عليها الوثائق . 2- السطح الذي تنكوَّن عليه صورة بواسطة عدسة لنسجيلها على مادة حساسة للضوء .

photographic recording

[اتصال] تسجيل بصري . تسجيل تصويري . تسجيل بالراديو يتم فيه تعريض سطح ذي حساسة ضوئية إلى حزمة ضوئية أو بقعة تتحكم فيها الاشارة .

photographic sound recorder

[الكتر] المُسَجِّل البَصَريِّ للصوت. مسجِّل صوتي يحتوي على وسائل لإنتاج حزمة ضوئية مضمَّنة ووسائل أخرى لتحريك وسط حساس للضوء بالنسبة للحزمة، وذلك لإعطاء تسجيل تصويري للاشارات الصوتية. يسمَّى أيضاً optical sound recorder.

photographic sound reproducer

[الكتر] المُسْتَعِيدُ البَصَرِيّ للصوت. منتج للصوت يتحرَّك فيه تسجيل بصري للصوت على الفيلم عبر حزمة ضوئية موجَّهة إلى أداة حسّاسة للضوء، وذلك لاعادة تحويل الارتجاجات البصرية المسجلة الى اشارات سَمْعية. يُسمَّى أيضًا optical sound reproducer.

photographic surveying

[هـ] مَسْحٌ تصويري . التصوير الفوتوغرافي لمقاييس الميل أو الإبر المغنطيسية أو أثقال الفادن في أعمال مسح ثقوب الحفر للحصول على سجلات دائمة ودقيقة .

photographic zenith tube

[بصر] أنبوب السمّت التصويري. نوع من البقرابات السمتية الني ينعكس فيها الضوء من حوض للزئبق، وتثبّت الصغيحة النصويرية في حاضن مباشرة تحت الجسميّة التي تدار بالتناوب 180° وتحرَّك بطء عبر حُقل الرؤية لمتابعة صورة النجم. يُستعمل لتحديد الزمن بدقة.

photography

[نخطيط] تصوير فوتوغرافي. عملية تكوين صور مرئية بطريق ماشر أو غير مباشر، وذلك بتفاعل الضوء أو إشعاع آخر على سطوح . -

photogravure

[تخطيط] حفر بالتصوير. طريقة لحفر النّحاس بواسطة صور استخدِم فيها الجيلاتين مادّةً مقاومة للحَمْض. وهذه طريقة عالية الجودة الإنتاج الندرُجات اللونية، لكنها ليست طريقة جيدة لطباعة الحروف.

لنجم هو أبعد من تمكّن قياسه مباشرةً، فيقاس عندلذ بنتيجـة حسـابــه من قَدْرِه الظاهري وقَدْرِه المطلق المستنتج من نوعه الطيفي.

photometric titration

[كيم تحل] معايرة مضوائية. معايرة يشكّل فيها المحلول المعايرُ مع المادة المعايرة معقّدًا معدنيًا يرافقه تغير ملحوظ في الضوء الممتـص م. قبل المحلول المعاير.

photometry

[بصر] مضوائية . قياس الضوء . حساب وقياس الكميات التي تصف النوء ، مثل الشدة الضوئية والندفق الضوئي وكثافة الندفق الضوئي وتوزع الطيفي وانعكاس الضوء وتوزع الطيفي وانعكاس الضوء أو نفاذه . وقد يشتمل أحيانًا على قياس الاشعاعات تحت الحمراء القريبة أو فوق البنفحية القريبة بالإضافة الى الضوء المرئي .

photomicrograph

[تخطيط] صورة مِجهرية. صورة صُفْريّة منتَجة بالتصوير.

photomicrography

[تخطيط] تصوير هجهريّ. التصوير من خلال مجهر.

photomorphogenesis

[نبت] نشوء الشكل الضوئي. التحكّم الذي يمارسه الضوء على النمو والتنامي والتمايز النباتي بشكل مستقل عن التخليق الضوئي.

photomosaic

[تخطيط] صورة فُسيفسائية. صورة (تكون جوية عادةً) مؤلّفة من صور لمِساحاتٍ مفردة صغيرة موضوع بعضها بجانب بعض.

photomultiplier

أنظر multiplier phototube .

photomultiplier cell

[الكتر] خليّة مُضاعفة للضوء. ترانزستور تمرّض فيه الوصلة pn بحيث يصبح ناقلًا في سهولةٍ أكثر عندما يُضاء.

photomultiplier counter

[الكتر] عدَّاد مُضاعِفٌ للضوء. عداد للتَلأَلؤ يفم صِمامًا مبيِّنًا مضاعفًا للضوء.

photomultiplier tube

أنظر multiplier phototube.

photon

[بصر] فوتون، ضُوَى، انظر troland.

[مك كم] فوتون. كم الضوء. جسيم لا كُتلة له، وهو كم الحقل الكهر مغنطيسي، ينقل طاقة، وكمية حركة، وكمية حركة زاوية. يسمى أيضًا light quantum.

photon coupled isolator

ر الكتر] فاصل فوتوني القرن. أداة قرن للدارة تتألّف من نُنائيًّ مُصدر للاشعة تحت الحمراء مقرون بكاشف للفوتسونـات عبـر مَسـار ضوئي قصير محجوب، وبامكان هذه الاداة عزل الدارة الى درجة كبيرة.

photoheliograph

[بصر] هشماسة مصوَّرة. مصورًة الشمس. مقراب كاسر مصمَّم خصَيصًا لتصوير قرص الشمس.

photoionization

[كيم فز] تشرَّد ضوئي. إزالة الكترون أو أكثر من ذرة أو من جُزَيْه، بامتصاص فوتون من الضوء المسرئيّ أو من الضوء فـوق البنفسجي. يسمّى أيضًا atomic photoelectric effect.

photoisland grid

[الكتر] شَبيكة ضوئية معزولة. سطح حساس للضوء في صمام فارنزورث Farnsworth المشرّح، من النوع الخازِن، والمستخدم في المصور ات التلفزيونية.

photoisolator

انظر optoisolator .

photojunction battery

[نو] بطارية ضوئية ذات وصلة. بطارية من النوع النووي فيها مادة مُشعة مثل البروميتيوم ــ 147، تُشعّ فُسُفورًا يقوم بتحويل الطاقة النووية الى ضوء، ثم يَتَحوَّل الضوء بعد ثن الى طاقة كهربائية بواسطة وصلة التحام صغيرة من السليكون.

photolithography

[تخطيط] طباعة حجرية تصويرية, طباعة حجرية تُستخدم فيها ألواح أو أقنعة محضرة بالتصوير.

photology

[بصر] علمُ الضوء. الدراسة العلمية للضوء.

photoluminescence

[فزذر] تألُّق ضوئيّ. تألق ينشَّط بالأشعة المرئية أو الأشعة تحت الحمراء أو الأشعة فوق البنفسجية.

photolysis

[كيم فز] ضَوْحَلَة. تحلُّل ضوئي. استعمال الطاقة المشقّة الإحداث تبدُّلات كيميائية.

photomacrography

[تخطيط] تصويرٌ مُكَبَّــو . إنتاج صور كبيرة لأجسام صغيرة باستخدام عدسة ذات بُعد بؤري قصير في آلة تصوير كبيرة العِنفاخ.

photomagnetic effect

[فز] أثرٌ مغنطيسي ضوئي. أثر الضوء المباشر على الطواعية المغنطيسية لبعض المواد.

photomagnetoelectric effect

[كهرمغ] مفعول ضوئي كهرمغنطيسي. توليد فلطية عندما توضع مادة شبه ناقلة في حقل مغنطيسي، ويُضاء أحد وجوهها.

photomask

[الكتر] قناعٌ ضوئيّ. سالبيّة زجاجية فيها عدة صور عالية الاستبانة، يُستعمل في انتاج الأدوات شبه الناقلة والدارات المتكاملة.

photometer

[هـ] مضوّاء . مقياس الضوء . جهاز يُستعمل لقياس الضوء أو الإشعاع الكهرمغنطيسي في مدى الرؤية .

photometric parallax

[فلك] اختلاف المنظر الضوئي. ان اختلاف المنظر السنوي

[الكتر] قرن فوتوني. قرن دارتين بواسطة فونونات ثمر عبر صمام ضوئي.

photon curve

[نفط] منحني الاشعاع. تمثيل بياني للملاقة بين العُمق وتبعثر الإشعاع الغاماوي (الفوتوني) أثناء التسجيل الاشعاعي للبئر. يُستخدم في كشف فروق الكثافة عند أعماق مختلفة من المَكْمَن.

photonegative

[الكتر] ضوئي سالب. ذو نقل ضوئي سالب، أي ذو ناقلية تنقُص (أو مقاوَمة تزيد) بتأثير الضوء. وللسيلينيوم أحبانًا خاصية الضوئية السالية.

photon emission spectrum

[فز] طيف الإصدار الفوتوني . الأعداد النسبة للفوتونات البصرية التي تُصدرُ ما مادة متلألئة في وحدة طول الموجة كدالة في طول الموجة ، ويمكن أن يُعطى طيف الاصدار بوحدات متناوبة كالعدد الموجي ، أو طاقة الفوتون ، أو التردد .

photonephelometer

[هـ] مقياس الصَفْوِ الضوئيّ. مقياس لتبعثر المعلقات يُستعمل خلية ضوئية أو صِمامًا ضوئيًا لقياس مقدار الضوء الذي تستطيع جسيمات معلّقة ارساله.

photoneutron

[فز نو] نيوترون ضوئي. نيوترون انطلق من نواة في تفاعل.
 نووي ضوئي.

photon flux

[بصر] تدفّق فوتوني. عدد الفوتونات الموجودة في حزمة ضوئية والتي تصل إلى سطح ما، كسطح المَهِ ط الضوئي للصمام المضاعف للضوء، في وَحدة الزمن.

photon gas

[مك احصا] غاز فوتوني . حقل كهرمغنطيسي يُعامل كمجموعة من الفوتونات ويتصرّف كأي مجموعة أخرى من البوزونات غير ان إصدار الجسيمات أو امتصاصها فيه ينم دون تقييد لعددها.

photon microscope

انظر optical microscope .

photon sail

انظر solar sail .

photon theory

[مك كم] نظرية الفوتون. نظرية الاصدار الضوئي التي طورها أينشتاين Einestein، والتي تتصرف بمُوجبها حزمة الضوء كسيل من الجُسَيِّمات (تدعى فوتونات) عندما تعطي الطاقة لمادة تبدي إصدارًا ضوئيًا. يكون لكل جسيم طاقة تساوي جداء ثابت بلانك Planck بتردد الضوء.

photonuclear reaction

[فز نو] تفاعل نووي فوتوني. تفاعل نووي ناجمٌ عن اصطدام فوتون بنَواة. photoperiodism

[اعضا] تجاوب ضوئي. الاستجابات الوظائفية لعُضوية ما بالنسبة الى طول الليل أو النهار، أو كليهما.

photophilic

[حي] أليفُ الضوء . يزدهر في الضوء الكامل.

photophobia

[نفس] رُهاب الضوء . خوف شاذّ من الضوء .

photophobic

[حي] نافرٌ من الضوء. 1- يتحاشى الضوء. 2- يُظهر انتحاءً ضوئيًا سالبًا.

photophore gland

[فقار] غُدَّة ضوئية . غُدّة جلدية عالية التحوُّر ، تنمو كعضو متألَّق مكوّن من عدسة وغُدّة باعثة للضوء . توجد لدى أسماك الأعماق من العظميَّات وصُمُيْحيَّات الخياشيم .

photophoresis

[فز] رَحَلانٌ ضوئي . حدوث حركة وحيدة الانجاه بواسطة حزمة ضوئية قوبة في مجموعة جسيمات دقيقة جدًا ، معلَّقة في غاز أو واقعة في فراغ.

photophosphory lase

[كبم حي] آز الفسفوريل الضوئي. انزيم يتواكب مع سطح النشاء التيلاكوئيدي، ويُستعمل في المراحل النهائية لإنتاج الأدنوزين ثلائي الفسفات بواسطة الفسفرة التخليقية الضوئية.

photophosphorylation

[كيم حي] فَسْفَرة ضوئية. تحريض عملية الفسفرة بواسطة الطاقة الضوئية في عملية التخليق الضوئي.

photophygous

[حي] ظَلِيلٍ. يزدهر في الظّل.

photopic vision

انظر foveal vision .

photopigment

[كيم حي] خضاب ضوئي. خضاب غير ثابت بحضور ضوء ذي أطوال موجية ملائمة كالخضاب الحامل للصبغ الذي يتَحد مع الابسينات ليشكل الرودوبسين في عُصَيَّات ومخاريط عيون الفقاريات.

photopolymer

[كيم فز] متماثر ضوئي. أيّ فردٍ من زمرة المتماثرات الحسّاسة للضوء التي تتبدّل خواصها الفيزيائية بصورة آنيّة ودائمة عند تعرّضها للصدء.

photopositive

[الكتر] ضوئي موجّب. ذو نقل ضوئي موجب، أي ذو ناقلية تزيد (أو مقاوّمة تنقص) بتأثير الضوء. وللسبلينيوم عادةً خاصيّة الضوئية الموجبة.

photoproton

[فز نو] بروتون ضوئي . بروتون انطلق من نَوَاةٍ في تفاعل ٍ نووي فوتوني . photoreactive chlorophyll

[كيم حي] يَخضور مُتفاعلٌ ضوئيًا . جُزَيْئات يخضور تَستقبل كميّات الضوء من يَخضور الزُبانَي، وتكوّن مركز تفاعل ضوئي حيث يتم تحويل الطاقة الضوئية.

photoreception

[اعضا] إستقبالٌ ضوئمي. عملية امتصاص الطاقة الضوئية من قِبل النبات والحيوان واستعمالها في وظائف حيوية كالتخليق الضوئي والرؤية.

photoreceptor

[اعضا] مستقبلٌ ضوئي. خلبّة أو مجموعة خلايا متخصصة جدًا وحساسة للضوء تحتوي على خضاب ضوئي.

photoresist

[تخطيط] وأق ضوئي. كُسوة حسّاسة للضوء تغطي دِعــامـة أو· لوحة تُعرّض للضُوء وتُظهَّر قبل الحفـر الكيميــائــي. تكــوّن المنــاطــق المعرّضة قناعًا عازلاً يقاوم الحفر.

photoresistive cell

انظر photoconductive cell .

photoresistor

انظر photoconductive cell .

photorespiration

[كيم حي] تنقَس ضوئي. نشاط تنفسي يتم في النباتات خلال الدورة الضوئية، ويتحرر ثاني أكسيد الكربون ويأخذ الأكسجين مكانه، غير أنه لا يشتق منه شكل مفيد من الطاقة مشل الأدنوزين ثلاثي الفسفات.

photoscanner

[هـ] ماسح ضوئي . ماسح يُستعمل لإعطاء سجل فيلمي لأشعة غاما المارة خلال نسيج من مادة ذات نشاط إشعاعي .

photo-SCR

انظر light-activated silicon controlled rectifier .

photosensitive

انظر Itght-sensitive .

photosensitive glass

[تخطيط] زُجاجٌ حسَّاسٌ للضوء. زجاج يحتوي على جُسيمات معدنية دون مِجهريَّة. عند سقوط الضوء فوق البنفسجي على الزجاج من خلال سالبية موضوعة فوقه، تترسب الجسيمات المعدنية ويخترق الزجاج مناطق السالبية المعتمة بعمق أكبر من المناطق الفاتحة مما يعنع الصورة أبعادًا ثلاثة ولونًا. تظهر الصورة بتسخين الزجاج الى درجة حرارة 1000° ف (538° م).

photosensor

انظر phoʻidetector انظر

photosphere

[فلك] كرة الضوء. غلاف الضوء. القسم الشديد السطوع من الشمس المرثية للعين المجردة، وهمو قشرة يبلغ يُخْنُها عمدة مشات من الأميال، وتعين الحد الفاصل بين الغازات الداخلية الكثيفة والغازات

الأكثر انتشارًا والتي هي في القسم الخارجي من الشمس.

photospheric granulation

أنظر granulation ،

Photostat

[تخطيط] فوتوستات. علامة تجارية مسجَّلة لمؤسسة فوتوستات الإنتاج مكنات الاستنساخ النصويري.

photosynthesis

[كيم حي] تخليق ضوئي. تخليق مركبات كيميائية في الضوء، وخاصة صنع المركبات العضوية (فحوم هيدروجينية أساسًا) من ثاني أكسيد الكربون ومن مصدر هيدروجيني (المساء)، مع تحريس آنيً للاكسجين من قِبَل الخلايا النبانية التي تحتوي على البخضور.

photosystem I

[كيم حي] النظام الضوئي ! . أحد تَعاقُبي النفاعل للطور الضوئي في عملية التخليق الضوئي في النباتات الخضراء الذي يستخدم نظامًا خضابيًا يُثار بأطوال موجية أقصر من 700 نانومتر ، ويَنقل هذه الطاقة الى حوامل طاقة مثل NADPH والتي تُستخدم نتيجة لذلك في تثبيت ثاني أكسيد الكربون.

photosystem 11

[كيم حي] النظام الضوئي 11. أحد تعاتبي النفاعل للطور الضوئي في عملية التخليق الضوئي في النباتات الخضراء، يَستخدم نظامًا خضابيًا يُثار بأطوال موجية أقصر من 685 نانومتر والتي تستخدم مباشرة في فصل الماء أو تحلّله ضوئنًا.

phototaxis

[حي] إنتظامٌ ضوئي. حركة عُضويةٍ أو جزءٍ حرٍ من نباتٍ استجابةً لحث الضوء.

phototelegraphy

انظر facsimile .

phototheodolite

[هـ] تيودوليت ضوئي. هزواة ضوئية. جهاز قياس وتسجيل الزوايا الأفقية والرأسية للصاروخ أثناء نصوير طيرانه.

photothermoelasticity

[بصر] مُرونة حراريّة ضوئية . التغيَّرات التي تطرأ على الخواص البصرية لكهرنافذ شفّاف حين يتعرّض لإجهاد ميكانيكي محرّض بدوره بتدرُّجات درجة الحوارة .

photothyristor

انظر light-activated silicon controlled rectifier انظر

phototransistor

[الكتر] قر أفر ستور ضوئي . ترانزستور وصلي قد لا يشتمل الا على وصلات المجمّع والمصدّر أو على وصلة للقاعدة أيضاً . ويتم تعريض قاعدته للضوء عبر عدسة بالغة الصغر موجودة في العبيّت. أما تيار المجمّع فيزداد مع ازدياد شدة الفوء نتيجة لتضخيم تيار القاعدة بفعل بُنية الترانزستور .

phototronic photocell

.phphotovoltaic cell

صورة النجم على لوحة تصويرية متساوية الحساسية للألوان، مع استخدام مُرَشَّحةٍ تمرَّر فقط أطوال الأمواج الكبيرة من 500 الى 600 نائومتر. وهي تكاد تكون مماثلة للقَدْر المرئي.

photovoltaic

[الكتر] فلطيِّ ضوئي. فلطضوئي. قادرٌ على توليد نلطية نتيجةً للتعرض للإشعاع المرثي أو غيره.

photovoltaic cell

[الكتر] خلية فلطضوئية أ. أداة تكشف الاشعاع الكهر مغنطيسي أو تقيسه بتوليد كُمون معين عند وصلة صنفين من المواد حين امتصاصها barrier-layer cell, barrier-layer أيضاً photocell, boundary-layer photocell; photronic photocell.

photovoltaic effect

[الكتر] المفعول الفلطضوئي. الظاهرة الفلطضيوئية. توليد فلطية في شبه ناقل غير متجانس، كالسليكون، أو في الوصلة الموجودة بين مادتين مختلفتين في النوع، وذلك نتيجة امتصاص الضوء أو الأشعة الكهرمغنطيسية الأخرى.

photovoltaic meter

[الكتر] مقياس فلطضوئي . خلية تعريض تولّد فيها خلية فلطضوئية تبَّارًا متناسبًا مع الضوء الساقط على الخلية يقاس بواسطة مقياس مبكرو أمبيري.

photox cell

[الكتر] خلية فلطضوئية نُحاسية. نوع من أنواع الخلايا الفلطية الضوئية تولّد الفلطية فيه بين قاعدة من النحاس وغشاء من أكسيد النحاس أثناء تعريضه للإشعاع المرئي أو غيره.

photronic cell

[الكتر] خليّة فلطضوئية. انظر photovoltaic cell.

photronic photocell

انظر photovoltaic cell .

Phoxichilidiidae

[لا فقار] فصيلة الشفهيات الفُكْسِيّة. فصيلة من مَفعيليات الأرجل البحرية، من شُعيبة عناكب البحر، تتميّز بوجود الكلاليب الأمامية وبفقدان الملامس، كما ان لحامل البيوض فيها خمسة الى تسعة مفاصل في الذكر فقط.

phoxim

، phenylglyoxylonitriloxime $heta \, heta$ -diethyl phosphorothioate انظر

Phoxocephalidae

[لا فقار] فَصيلة الرأسيّات الفُكْسيّة. فميلة من القشريات متباينات الأرجل، من ركتية سرطانات البحر.

Phractolaemidae

[فقار] فَصيلة الفركتولاميّات. فَصيلة من أسماك المياه العذبة الافريقية الاستوائية من رتبة الخَطميّات المنسّليّة.

phototroph

[حى] ضوئيُّ التغذية. عُضويَّة تَستخدم الضوء مصدرًا للطاقـة الاستقلابية.

phototrophic bacteria

[حى دق] جراثيم ضوئية التغذية. جرائيم مائية أصلاً، تشتمل على مجموعتين رئيسيتين هما الجرائيم الأرجوانية والجراثيم الكبريتية الخضراء، وتحتوي جميعها على يَخضور جُرثومي.

phototropism

[فز صلب] تبدُّل لونيّ. إنتحالا ضوئي. تغير عكوس في بُنية الصُلب المعرَّض للضوء أو أي طاقة مُشْعة، مصحوبًا بتغيّر في اللون. بستى أيضًا phototropy.

[نبت] إنتحالا ضوئي. إستجابةُ نباتٍ لحفز الضوء المرئي.

phototropy

انظر phototropism .

phototube

phototube cathode

[الكتر] مَهْبط الصمام الضوئي. السطح المُصدر للضوء والذي بشكل العنصر الأكثر سلبية في الصمام الضوئي.

phototube relay

[الكتر] مرحّل الصمام الضوئي. مرحل كهرضوئي يُستعمل فيه الصمام الضوئي كأداة حساسة للضوء.

phototype

انظر photogelatin printing plate .

phototypesetter

[تخطيط] مكنة صفٌّ تصويريّة. مكنة تضع الحروف والأرقام والأشكال المفردة على فيلم تصوير.

phototype setting

[تخطيط] صفّ بالتصوير . تنضيد بالتصوير . طريقة لتجميع مادة الطباعة بالعرض المتتابع لصور الحروف والأرقام والأشكال المفردة على فيلم حساس للضوء أو على ورق تصوير .

photovaristor

[الكتر] مقاوم متغير ضوئي . مقاوم متغير يمكن فيه تغيير المكارقة بين التيار والفلطية بواسطة الإضاءة، كالمقاوم الذي يتكون فيه شبه الناقل من سلفيد الكدميوم أو تأوريد الرصاص.

photoviscoelasticity

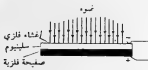
[بصر] مرونة لُزوجية ضوئية . التغيرات التي تطرأ على الخواص
 البصرية لمادة شفافة ذات لزوجة مَرنة حين تتعرض للإجهاد .

photovisual magnitude

[فلك] قَدْرٌ مَرْنَيّ مصوَّر. قدر نجم حُمِيل عليه بقياس كِبَر

خلية فلطضوئية

PHOTOVOLTAIC CELL



رسم تخطيطي لخلية فلطية ضوئية. تكون الصفيحة الفلزية من الحديد عادة والغشاء الفلزي من الذهب أو البلاتين.

مقياس فلطضوئي

PHOTOVOLTAIC METER



مخطط الدارة كمقياس تعريض من السوع الفلطضوئي. تمثل الأسهم الغليظة الضسوء الساقط على خلية واحدة.

Phragmidiothrix

[حي دق] . جنس من الجراثيم الغيمدية، خلاياه غير قادرة على التحرك وذات أغماد متصلة غير مغشَّاة بأكاسيد الحديد والمنغنيز.

Phragmobasidiomycetes

[فطر] مجموعة الفُطريات الدعاميّة الحاجزية. مرادف للمصطلح Heterobasidiomycetidae (صف الفطريات الدعامية المتباينة).

phragmoid

[نبت] حاجزي. ذو حواجز متعامدة مع المحور الطويل، كما في عُبَرْات بعض الفُطريات.

phragmoplast

[خلايا] جُبيلة الحاجز . حاجز رقيق يَتَكوَّن عبر المِنطقة الاستوائية للمِغزل في المراحل المتأخَّرة من الحركة الخلوية في الخلايا النباتية . ويتكوَّن فيه جدار الخلية .

phragmosome

[خلايا] جُسيم حاجزي . فاصل سيتوبلازمي متمايز تتكون فيه جُبيلة الحاجز والصفيحة الخلوية إبّان الانقسام الخلوي لدى الخلايا النباتية.

Phragmosporae

[فطر] مجموعة البو عبات الحاجزية . مجموعة من الفُطريات الناقصة ذات أبواغ ثلاثية أو متعددة الخلايا .

phreatic

[جيو] باطنيّ. صفةٌ للانفجارات البركانية عندما تَقذِف موادّ غير متوهّجة مثل البُخار أو الوَحْل.

phreatic surface

انظر water table .

phreatic water

[مياه] مياة باطنية . مياه جوفية في نطاق الإشباع .

phreatic-water discharge

انظر groundwater discharge .

phreatic zone

انظر zone of saturation .

Phreatoicidae

[لا فقار] فَصيلة البئريّات. فصيلة من القشريات متساويات الأرجل، من رُتيبة البئريات، يَحتفظ الفُقيْم الأيسر منها فقط بحافّة مُشْرَشَرة متحرّكة.

Phreatoicoidea

[لا فقار] رُتيبة البِشريَّات*. رُتيبة من متساويات الأرجل ذات جسم شبه أسطواني يبدو وكأنه مضغوط جانبيًا، وتكون فيه القُريَّنات أقصر من الزُبانيات، والشُدْفة الصدرية الأولى ملتحمة بالرأس.

phreatophyte

[بيئة] نبات متعمَّق الجذور . نبات ينميَّز بجذور ضاربة في

الأعماق، يحصل على الماء من المياه الجوفية أو من الحاقة الشَّعْرية التي تعلوها .

phrenectomy

[طب] قطع عصب الحجاب. قَطْعُ جزء من عصب الحجاب الحاجز أو استئصاله كُلْيًا.

phrenic nerve

[تشر] عَصَبٌ حِجابِيّ. عصبٌ ينشأ من الأجزاء الرقبيّة (الثالث والرابع والخامس) للحبل الشوكي. يعصّب الحجاب الحاجز.

phrynoderma

[طب] جلد ضفدعي. جَمَافُ الجلد يرافقه فرطٌ في التقرُّن الجرُّريْني، سببه نقص الفيتامين A.

Phrynophiurida

[لا فقار] رُتبة لُعبانيات الذيل العُلجومية. رتبة من نجوم البحر الثعبانية، تتمفصل فقراتها عادةً بواسطة سطوح تشبه الساعة الرملية، وتكون الأطراف قادرةً على الالتفاف في الاتجاهين العُلويّ والسُّغليّ في مستوراًسي.

pH(S)

انظر pH standard .

pH standard

[كيم تحل] pH عياريّ. أسّ هيدروجيني عياري. خمسة محاليل مخبرية عياري. أسّ هيدروجيني عياري. خمسة محاليل مخبرية عيارية يتم تأمينها من المكتب الوطني الأمريكي للمواصفات ويملك كل واحد منها قبمة محدَّدة للأس الهيدروجيني بحيث تغطّي بمجموعها مجالًا يتراوح بين 3.557 و8.833. مختصره pH(s).

phthalate

[كبم عضو] فَتَالات. ملح حَمْض الفتاليك يحتوي على الجَذْر رَي الجَذْر . ماله: فتالات ثنائي البوتيل ، C₁₆H₂₂O مثاله: فتالات ثنائي البوتيل ، C₁₆H₂₂O تُستعمل ملدّنًا في اللدائن ودارثًا في محاليل المختبر الهيارية .

phthalate buffer

[كيم تحل] داري فأتالاتي . محلول مخبري مرجمي للأس الهيدروجيني محضر من فتالات البوناسيوم الحامضة ، KHC, H, O, مخري بتركيز جُزيني وزني يبلغ 0.05 (0.05 جزي، غرام من الفتالات في 1000 غرام من المحلول) حيث تساوي قيمة 4.008 PH عند 25°م.

phthalate ester

[كيم عضو] إستر الفتالات. أي واحد من مجموعة ملدّنات اللدائن المحضّرة بالفعل المباشر للكحول على بلاء ماه الفتاليك. يتميَّز بصورة عامة بكُلفة متوسطة، وثبات جيّد، وخواص عامة جيدة.

phthalazine

[كيم عضو] فتالازين. C₆H₁CHN₂CH. بِلَورات عديمة اللون، تنصهر عند 91 م. وهي ذرابة في الكحول. يسمّى أيضًا 2.3-benzodiazine, B-benzo-o-diazine, B-phenodiazine.

phthalic acid

[كيم عضو] حَمْض الفّتاليك. ، (٢٥٠١٥). أيّ واحد

رتيبة البئريات

PHREATOICOIDEA

ذكر كامل من نوع Onchotelson ذكر

phycite

انظر erythritol.

Phycitinae

[لا فقار] فَصَيْلة الفَراشات الطُحْلَبية . فَصَيْلة كبيرة من العُثَ، من فصيلة الناريّات، تتميز أثناها بشوكة لجامية بسيطة عوضًا عن حُزمة من الهُلْب.

phycobilin

[كيم حي] فيكوبيلين, أيّ من الخضاب المختلفة المرتبطة بالبروتين، وهي رباعبات بيرول مفتوحة السلسلة وموجودة في بعض مجموعات الطحالب.

phycocyanin

[كيم حي] فييكو سيانين . فيكوبيلين أزرق.

phycocyanobilin

[كيم حي] فيكوسيانوبيليسن*. ، C₃₃H₃₈O₂N. فيكوبيلين ذو سلسلة جانبية إتيليدينية (CH-CH₃) وذرّة كربون لا متناظرة واحدة فقط (C₁).

phycoerythrin

[كيم حي] فيكو إريترين . فيكوبيلين أحمر.

phycoerythrobilin

 $C_{34}H_{34}O_{2}N_{3}$. ويتُسروبيليسن ، $C_{34}H_{34}O_{2}N_{3}$. فيكوبيليين ذو سبع روابط مزدوجة مترافقة ، وسلسلة إتيليدينية جمانبية C_{1} : وذرّتي ُكربون لا متناظرتُيْن (C_{1}) .

Phycomycetes

[فطر] صفَّ الفُطريّات الطُحلبية . صفِّ بـدائـي مـن الفُطر الحقيقي ينتمي الى الفُطريات الحقيقية . يفتقر الى حواجز متباعـدة بانتظام في الأجزاء النامية فعليًا في جسم النبات، وله بَوْغَة مغلَّفة تتشكل في مغلَّف الأبواغ بواسطة الانفلاق كما في وحـدة التكائـر اللأجنسي الأساسية.

Phycosecidae

[لا فقار] فَصيلة الشُدُفيّات الطُحلبيّة . فَصيلة صغيرة من الحشرات فحديات الأجنحة ، من فوق فصيلة الخنافس النارية ، تتضمّن خمسة أنواع وتصادف في نيوزيلاندا وأستراليا ومصر .

Phylactolaemata

[لا فقار] صفًّ مَحْجُوبات البُلعوم. صفٌّ من الحيوانات الحزازية خارجية الشَرَج، تعيش في الماء العذب. يحمل افرادها أهدابًا على شكل الحرف ١٤، وحُجَيْرة حيوانية عريضة وقصيرة نسبيًا.

phyletic evolution

[طور] تطور شُعَبيّ. النطور الندريجي لجماعة دون الانفصال الى جزءين منعزلين.

phyllary

[نبت] وُرَيْقة . أيَّة قُنابةٍ في قناب نبتة مُرَكَّبة.

من حموض ثنائي كربوكسيل البنزن المتماكبة الثلاثة. يُعرف الشكل أورتو بحَمْض الفتاليك، وهو ذوّاب في الكحول ويوجد على شكل بقورات عديمة اللون تتفكك عند 191°م ولا ثذوب بسهولة في الماء والايتر، وتستممل في صنع الأصباغ وفي الطب والعطورات الصنعية ومركبًا وسطيًا كيميائبًا، وتسمّى أيضًا benzene orthodicarboxylic في صنع .acid .acid بارا فيعرف بحمض الترفتاليك، ويستعمل في صنع راتنجات متعدد الاستر (الداكرون Dacron) ويُضاف الى غذاء الدواجن أما الشكل مبتا فهو حمض الايزوفتاليك

meta-phthalic acid

انظر isophthalic acid .

ortho-phthalic acid

انظر terephthalic acid .

phthalic anhydride

[كيم عضو] بلاماء الفُتاليك. 0 4 (C₆H₄(CO), بِآورات بيضاء تنصهر عند 131 م وتتسامى عند تسخينها، وهي ضعيفة الذوبان في الايتر والماء الحارّ، وذوَّابة في الكحول. يُستعمل في صنع الأصباغ والراتنجات والملدُّنات وطاردات الحشرات. يسمّى أيضاً phthalic anhydride.

phthalocyanine pigments

[كيم عضو] خيضاب الفتالو سيانين. مجموعة من الأصباغ العضوية الثابتة في الفسوه تحتوي على أربع مجموعات من الازور الدول (C₆H₄)C₂N) ومرتبطة بأربع ذرات من الآزوت لتشكيل سلسلة مترافقة، ومنها مركب الفتالوسيانين (أزرق - أخفر)، وفتالوسيانين النُحاس (أزرق)، وفتالوسيانين النحاس المُكَلُّوو (أخفر)، وفتالوسيانين النحاس المُكلُّوو والخير)، وفتالوسيانين النحاس المُكلُّود والخير، والحدران والبضائع المطاطية.

phthalocyanine Q switching

[بصر] تبديل عامل الجودة O بالفتالوسيانين. تبديل عامل المجودة O في اللازر بوضع محلول من المركبات المعدنية العضوية الممروفة بالفتالوسيانين في خلية موجودة بين يلورة لازرية من الياقوت غير المعلني، وبين مرآة عالية الانعكاسية. حين يبلغ الضوء الوارد الى الياقوت مستوى معينًا، يصبح المحلول فجأة كامل الشفافية تقريبًا بالنسبة لهذا الضوء، مما يسمح بتحرير كامل الطاقة المخزونة في اليقوت على شكل نبضة عملاقة.

phthalonitrile

[كيم عضو] فتالونشويسل. C₆H₄(CN)₁. بِلورات صفراء برتقالية تنصهر عند 138°م. ذوابة في الأستون والبشزن، ويُستعمل في التركيب العضسوي وفسي إبسادة الحشرات. يسمسى أيضساً 0-dicyanobenzene.

phthisis

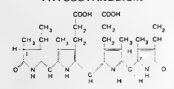
[طب] 1- سُحَاف. 2- سِلّ. 1- أيّ مرض يتميز بالهُزال وفقدان القوة. 2- انظر tuberculosis.

phugoid

[هـ فضا] طولاني التغيُّر . منعلِّق بالنغيُّرات في الحركة الطولانية

8





الصيغة البنيوية للفيكوسيانوبيلين.

phyllite

[صخر] فِللَّيت . صخر متحوّل متوسّط في الرتبة بين الأردواز والشِست ومشتق من رواسب طينية ، وله لمعة حريرية تمتاز بها سطوح التفلّق فيه .

Phyllobothrioidae

[لا فقار] رُتبة النَقيسريات الورقية . مرادف للمصطلع Tetraphyllidea (رتبة رباعيات الوريقات).

phyllobranchiate gill

[لا فقار] خَيشومٌ ورقيَ *. نمَط من خياشيم القِشريات عَشْريات الأرجل ذو فروع منبسطة أو رقائق تنتظم عادةً في سلسلتين متقابلتين.

phylloclade

[نبت] ساقٌ ورقية. ساقٌ مسطَّحة تقوم بالوظيفة الورقية نفسها.

phyllode

[لا فقار] تُورِيْجٌ قُنابِيّ . مجموعة من القنابات ذات الشكل التويجي قرب الفم في بعض شوكيّات الجلد .

[نبت] عُنَيْقٌ ورقيّ . ذيلٌ مسطّح عريض يحلُّ محل الورقة .

Phyllodocidae

[لا فقار] فَصيلة الفِلُودوسيّات. فصيلة من الحلقيات التائهة الحاملة للأوراق تكون أفرادها غالبًا متقزّحةً لامعة وسريعة الحركة.

Phyllogoniaceae

[نبت] فَصيلة الحزازيّات الورقيّة. فَصيلة حزاز في رُنبة الحزازيات المُنمائلة تكون فيها الأوراق متراكبة.

Phyllolepida

[حفر] رُتبة ورقيّات الحراشف *. رتبة أحاديّة الجنس من صُفيْحيات الجلد، من أواخر الدور الديفوني الأعلى. درعُها عريضٌ ومنخفض، مزخرف بحواف متمركزة ومستعرضة على الصفيحات المكوّنة.

phyllonite

[صخر] فيلُّونيت. صخر متحول يحتل مكانًا متوسطًا بين صخريُّ الفيليت والميلونيت.

Phyllophoridae

[لا فقار] فَصيلة حاملات الأوراق. فَصيلة من تِثَائيات البحر، من رتبة شجريات الأيدي، ذات جلد عارٍ تقريبًا وحلقة كلسية معقدة.

phyllosilicate

[معدن] سليكات ورَقيّة . فيلّو سليكات . نوع بُنيوي لمعدن الله خرات أكسجين الميكات تتشكل فيه الصفائح المنبسطة من إشراك ثلاث ذرات أكسجين من الذرات الأربع في كل رباعي أوجه مع رباعيات الأوجه المجاورة. أسمى أيضًا إعلاء layer silicate, sheet mineral, sheet silicate.

phyllosoma

[لا فقار] يَرَقَةٌ وَرَقَيّة. مرحلة يرتقية طويلة الأرجل، شفافة ومنبسطة، تحدث لدى أنواع كرادن البحر المشوّكة.

phyllospondylous

[فقار] فَقرة ورقية . فقرة سُفلية المركز من غير مراكز جانبية . تمتذ القوس العصبية فيها بطنيًا حتى تُطوِّق الحبل الظهـري الذي يُشكــل نتوءًا مستعرَّضًا يتمفصل مع الأضلاع .

Phyllosticales

[فطر] رُتبة مرقَطات الأوراق. مرادف للمصطلح Sphaeropsidales (رتبة الكريسيدات).

Phyllostomatidae

[نقار] فَصيلة ورقيَّات الفم . خفافيش العالم الجديد ورقبة الأنف (رتبة مجنّحات الأيدي)، وهي فصيلة كبيرة استواثية وشبه استواثية من الأشكال الآكلة للحشرات والمتغذية بالأثمار، تتمييز بـآذان ٍ ضيقـة ومستدّقة.

phyllotaxy

[نبت] إنتظامُ الأوراق. ترتيب الأوراق على الساق.

Phylloxerinae

[لا فقار] فُصَيِّلة الفِلَوكسرا. فصيلة حشرات الأوراق الحجاقة. فصيلة من الحشرات متماثلات الأجنحة، من فصيلة القُرْمُزِيَات. أشكالها الجنسية مجرَّدة من الأجزاء الفموية، وإنائها المتكونة من التشكل البكريّ ذات منقار، بيد أن جهاز الهضم فيها مغلق ولا يُنتج البغشر.

phylogeny

[طور] نشوع شُعَبي. تطـوُّر السُلالات. السَاريـخ السَلفي أو التطوري للعُضْويات.

phylum

[صنف] شُعبة . زُمرة تصنيفية كبرى في النصنيف الحيواني أو اانباتي في بعض النظم، مكوَّنة من مجموعة من الصفوف المترابطة .

phyma

[طب] دَرَفة . ورمٌ جلدي متقيع . 1- ورمٌ ينمو حديثًا ، حجمه متنوع، ويتكون من بنى الجلد أو من النسيج . 2- أيّ نُتُحةٍ مـوضعيـة تكرينية أكبر من الدرينة ، وهي عبارة عن انتفاخ جلديّ محوَّط .

Phymatidae

[لا فقار·] فصيلة الدّرَنيات. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة الآكلة للحم، تتميز بأرجل أمامية ثخينة وقوية.

phymatosis

[طب] تدرُّن. أيّ مرض يتميز بنشكُّل الدرنات أو العُقبِّدات.

Phymosomatidae

[لا فقار] فَصِيلة اللاّمثقبات. فصيلة من شوكبات الجلد الشوكية، من رتبة اللامثقبات، ذات درّن محزّز غير مثقوب، يُعرف منها جنسٌ واحدٌ حيّ.

Phymosomatoida

[لا فقار] رُتبة اللاَّمثقَبات. رثبة من الشوكيات ذات فانوس متحرَّك الأسنان وصفائح قنابية شبه ناجيّة.

خيشوم ورقي

PHYLLOBRANCHIATE GILL



الخيشوم الورقي للقبريندس الوحلي . Thalassina .

رتبة ورقيات الحراشف

PHYLLOLEPIDA



Phyllolepis orvini من العصر الديڤوني الأعلى في غرينلاند. يبين ترميم الدرع الأدمي، المظهر الظهري. ويُعتقد أن الخط الكفافي لجبهة الرأس والجم يصور كيف ظهرت هذه السمكة للحياة.

المعالم الطبيعية وظواهر سطح الأرض وتحليلها وتصنيفها وتفسيسرها التكويني.

physical geology

[جير] جيولوجيا طبيعية. فرع الجيولوجيا المختص بدراسة تركيب الأرض والتغيّرات الغيزيائية التي تحدث فيها على أساس دراسة الصخور والمعادن والرواسب وتراكيبها وتكاوينها والعمليات المتعلقة بأصلها وتغيّراتها.

physical input/output control system

انظر PIOCS.

physical law

[فز] قانون فيزيائي . ميزة ظاهرة فيزيائية ، أو علاقة بين الكمبات أو الصفات المختلفة التي يمكن استممالها في وصف الظاهرة ، تُطَبّق على كل أعضاء صف واسع من الظواهر المماثلة دون استثناء .

physical libration of the moon

انظر lunar libration .

physical measurement

[فز] قياس فيزيائي . معلومات كمية عن حالةٍ فيزيائية أو ميزةٍ أو علاقة ، وتكون بصورة عامة على شكل نسبةٍ بين الكمية المقيسة وكميةٍ عياريّة أو مضاغفٍ لها أو كسرٍ ثابت منها .

physical medicine

[طب] الطبّ الطبيعي. اختصاص طبّي استشاري وتشخيصي وعلاجي ينسّق بين استعمال العلاج الطبيعي والمهني وإعادة التكييف الطبيعي في الادارة المهنية للمرضى والمصابين.

physical metallurgy

[فلز] علم الفلزّات الفيزيائي. فرع من علم الفلزات يختص بدرامة الخواص الفيزيائية والميكانيكية للفلـزات، ومــدى تـأثّـرهــا بالنركيب الكيميائي والتشغيل الميكانيكي والمعاملة الحرارية.

physical meteorology

[رصد] أرصاد جوية فيزيائية. فرع من علم الأرصاد الجوية يتناول ظواهر الجو البصرية والكهربائية والصوتية والتحريكية الحرارية، بالإضافة الى التركيب الكيميائي، وقوانين الاشعاع، وتفسير السُحُب والترسب.

physical oceanography

[بحر] علم البحار الفيزيائي . دراسة المظاهر الفيزيائية للمحيط ، وحركات البحر ، وتغيّر هذه العوامل فيما يتعلق بالجوّ وقاع المحيط .

physical optics

[بصر] بصريّات فيزيائية. دراسة تفاعل الموجات الكهر مغنطيسية مع المنظومات المادية في مدى التردّدات البصرية.

physical property

[كيم] خاصية فيزيائية . خاصيةً مركّب ما ، تتغيّر دون أن تُحدث أيّ تغير في التركيب الكيميائي. ومن أمثلتها نقطة الانصهار ونقطة الغلّبان.

physa

[لا فقار] مِنْفَاخ. الجزء القاعديّ المدوّر في جمم بعض شقائق المحن

Physalopteridae

[لا فقار] فصيلة فقّاعيّات الأجنحة. ضيلة من الخيطيّات الطفيلة، من فوق فصيلة حلّزونيات الذيل.

Physaraceae

[فطر] فصيلة النُفّاخيّات . فصيلة عفنيات لَزِجة في رتبة النفاخات.

Physarales

[فطر] رتبة النفاخيات . رتبة من الفُطريات المخاطبة في صُفَيف الفُطريات المَعدية المخاطبة .

physiatrics

[طب] الطبع الطبيعي. علم المداواة الطبيعية وممارستها.

physical adsorption

[كبم فز] إمتزاز فيزيائيّ. إمتزاز عَكوس تـرنبـط فيـه المــادة الممنزُة بالمادة المازة بواسطة قوى فيزيائية ضعيفة.

physical anthropolgy

[انس] الإناسة الطبيعية. علم الانسان الطبيعيّ. العلم الذي يتناول المظاهر الحيوية للانسان وعلاقتها بمظاهره التاريخية والثقافية.

physical climate

[مناخ] مُنَاخٌ فيزيائيّ. المناخ الحقيقي في مكان ما، وهو يختلف عن المناخ الفرضيّ، مثل المناخ الشمسي أو المناخ الرياضي.

physical climatology

[مناخ] علم المُناخ الفيزيائيّ. الغرع الرئيسي من علم المناخ. يتناول نفسير المناخ أكثر من تمثيله بيانيًا (كما في الخرائط المناخية).

physical compatibility

[هـ] إنسجامٌ طبيعيّ . تساوُقٌ فيزيائيّ . قابليّة مادنين أو أكثر للاستعمال معًا دون تأثير سيء .

physical constant

[فز] ثابت فيزيائي . كمية فيزيائية ذات قيمة عددية ثابتة لا تتغيّر .

physical data independence

[م 1 م] إستقلالُ المعطّيات الماديّ. هيكلية مصنَّف يمكن أن تُعدّل فيها صيفة المعطّيات المادية دون تعديل صيفتها المنطقية.

physical electronics

[الكتر] الكترونيات فيزيائية . دراسة الظواهر الفيزيائية الأساسية في الالكترونيات، كعمليات التفريغ، والإصدار المجالي أو الكهرحراري، والنقل في أشباه النواقل والفيلزآت.

physical forecasting

انظر numerical forecasting

physical geography

[جفر] جغرافيا طبيعية. فرع الجغرافيا الذي يتناول ومن

physical realizability

[تحكم] تحقيقية فيزيائية. هي، بالنسبة للدالة الانتقالية، إمكانية انشاء شبكة لها مثل هذه الدالة.

physical record

[م ا م] فِدْرة سجل . مجموعة من سمات المعطّيات المتجاورة المسجَّلة في وسط خزن ما، وتبعد ماديًا عن سجلات أخرى في الوسط ذاته بواسطة مبين يمكن التعرف اليه بتدقيق عَتاديّ بسيط. يسمى أيضًا record block.

physical system

انظر causal system .

physical testing

[هـ] إختبارٌ فيزيائي . تعبينُ الخواص الفيزيائية للمواد على أساس الملاحظة والقياس .

physical theory

[فز] نظريّة فيزيائية. محاولة لشرح صفّ معين من الظواهر الفيزيائية باسخلاصها كنتيجة ضرورية لبعض الفَرْضيات البدائية.

physical therapy

[طب] صداواة طبيعية . علاج طبيعي . معالجة المرض والإصابة بالوسائل الطبيعية .

physician

[طب] طبيب . شخص مخوَّل بممارسة الطب.

physicist

[فز] فيزيائي. شخص يقوم ببحوث فيزيائية.

physics

[تقن] فيزياء . الدراسة التي تتناول الطبيعة من نواحيها التي يمكن فهمُها بطريقة أساسية على ضوء المبادى، والقوانين الأولية .

physiognomy

[نفس] قَراسة . التنبؤ بوظائف الشخصية من خلال التعابير والملامح البادية على الوجه .

physiographic province

[جبو] منطقة تخطيطية فيزيائية. منطقة يختلف نمّط معالم التضاريس وأشكال الأرض فيها اختلاقًا ظاهرًا عمّا هو عليه في المناطق المجاورة.

physiological biophysics

[فزحى] فيزياء حيوية وظيفية . حقل من الفيزياء الحيوية يهتم باستعمال الآليات الفيزيائية لتفسير سلوك وعصل الكائنات الحية أو أجزاء منها ، وباستجابة العضويّات الحية للقوى الفيزيائية .

physiological dead space

انظر dead space .

physiological ecology

[بيئة] علم البيئة الوظائفي. دراسة العمليات الاحيائية والنمو في أرساط طبيعية أو مصطنعة.

physiological genetics

انظر phenogenetics .

physiological psychology

[نفس] علم النفس الوظائفي. دراسةُ الآليّات الوظيفية أو ربطُها بالسلوك.

physiological saline

انظر normal saline .

physiological salt solution

انظر normal saline .

physiological sodium chloride solution

انظر normal saline .

physiologic diplopia

[اعضا] شَفْعٌ وظائفيّ. إزدواج البصر الاستبطانيّ. ظاهرة طبيعية تتكوّن فيها الصور على نِقاط غير متطابقة في شَبَكيّة العين وتعطي ادراكا للعمق. يُسمّى أيضًا introspective diplopia.

physiologic tremor

[اعضا] **إرتجاف وظائفي**. إرتجاف يصيب الأفراد الطبيعيين، سببُه التعب أو الخوف أو التعرّض المفرط للبرد.

physiology

[حمى] علم وظائف الأعضاء. فيزيولوجيا. دراسة النشاطات الأساسية التي تحدث في خلايا التنفويّات الحية وأنسجتها باستخدام طرُق فيزيائية وكيميائية.

Physopoda

[لا فقار] رتبة منتفخات الأقدام. مرادف للمصطلح Thysanoptera (رتبة مدييات الأجنحة).

Physosomata

[لا فقار] فَوق فَصيلة منتفخات الأجسام. فوق فصيلة من القشريات مزدوجات الأرجل، من رُتبة الهبريّات، عيونها صغيرة ونادرًا ما تكون مفقودة، والصفائح الداخلية لأرجلها الفكيّة طلبقة عند رؤوس هذه الأرجل.

physostigmine

physostigmine salicylate

[كيم عضو] ساليسيلات الفيسزوستغميس . صفصافات الفيزوستغمين . حفصافات دولية اللون الفيزوستغمين . مديمة اللون الى صفراء ، سامة وذوابة في الماء والكحول والكلوروفورم . تنصهر عند 182°م وتُستعمل في المواد الطبية .

physostigmine sulfate

1 كبه عضو] كبريتات الفيزوستغمين. (كبه معضو) كبريتات الفيزوستغمين. (C1,4N2,1O2,N3)2,H2SO3

8

والكحول والكلوروفـورم. تنصهـر عنــد 150°م ونستعمــل فـي صنــع الأدوية.

Phytalmiidae

[لا فقار] فصيلة الفِيتَلْميَّات. فصيلة من الحشرات تُسَائبَـات الرَّمِيِّة عديمات الجُنَيِّع.

Phytamastigophorea

[لا فقار] صف حاملات السياط النباتية. صف من شُعيبة حاملات السياط اللحمية، يتضمن سوطيات نباتية خضراء أو عديمة اللون.

phytase

[كيم حي] فيتأز . آز النبات . انزيم يوجد في النباتات، وخاصة في الحبوب، يتواسط حلمهة حَمْض الفيتيك الى إينـوزيتـول وحسض الفسفوريك.

phyteral

[جير] فحميّات عُضويّة. أشكال لمواد نباتية في الفحم يمكن التعرّف عليها من حيث الشكل.

phytic acid

[كيم عضو] حَمْض الفيتيك. 1_0 (OH) الم 10PO الم 10PO الم 10PO مغير عمير عمير يوجد في بذور النباتات على شكل ملح الكليوم والمغنيزيوم غير الذوّاب (فيتين). ينتج من رائِق منقوع الذّرة، وهو يمنع امتصاص الكلسيوم في الأمعاء. يستعمل في معالجة الماء العَسِر وفي إزالة الحديد والنُحاس من الخمور، وفي جعل آثار الغلزات الملوّنة في الزيوت الحيوانية والنباتية غير فعالة.

phytochorology

انظر plant geography .

phytochrome

[كيم حي] فيتوكروم. خضاب بروتيني نباتي يفيد في توجيه مسار نمو النبات وتطوّره استجابةً لوجود الضوء أو غيابِه، وحسب الدورة الضوئية ونوعية الضوء.

phytoclimatology

[مناخ] علم المُناخ النباتي. دراسة المناخ المحلي في هواء المبنطقة التي تشغلها الجماعات النباتية، وعلى سطوح النباتات نفسها، وأحيانًا في فراغات الهواء الموجودة داخلها ص

phytogeography

انظر plant geography.

phytohemagglutinin

انظر phytolectin انظر

phytohormone

انظر plant hormone .

phytol

[كيم عضو] فيتسول*. C₂₀H₄₀O. سائسل يغلبي بيسن 202° و 204° م، ذوَّاب في المذيبات العضوية، ويستعمل في تركيب الفيتامين E والغيتامين X.

phytolectin

[كيم حي] فيتولكتين . لكتين نباتي . لكنين وُجد في النباتات. يُسمّى أيضًا phytohemagglutinin .

phytolith

[حفر] حجر فباتي. جزء متحجر من نبات حي كان يُفرز مادة أ مدنية.

Phytomastigina

[لا فقار] رتبة السوطيّات النباتية . مرادف للمصطلح Phytamastigophora (صف حاملات السياط النباتية).

phytometer

[هـ] مقياسُ النَّتْح. جهاز لقياس النَّنْح، مكوَّن من وعاء يحتوي على تُربة تمتدَّ فيها جذور نبات أو أكثر، ويكون الوعاء مُحُكم الغلق لكي لا يتسرّب الماء إلا بالنَّنْع.

Phytomonadida

[لا فقار] رتبة الأواليّات السوطية النباتية. مرادف للمصطلح Volvocida (رتبة الملتفّات).

phytonadione

[كيم عضو] فيتوناديون. C₃₁H₄₆O₂. سائل آزج أصفر ذرّاب في البنزن والكلوروفورم والزيوت النباتية. يستعمل في الطب، كما يستعمل مادةً مضافة الى الأطعمة. يسمى أيضاً 2-methyl-3-phytyl-1,4-naphthoquinone, vitamine K,

phytopathogen

[بيئة] مُمْرض نباتي . عُضويّة تسبب مرضًا عند نباتٍ ما .

phytophagous

[حيو] نباتي . مغتذ بالنبات . يعتمد في غذائه على النباتات .

phytoplankton

[بيئة] عَوالقُ نباتية.

Phytosauria

[حفر] رُتَّيْبة الصُّوريَّات النباتية*. رُتيبة من غِمْديَّات الأسنان المائية الطويلة الخطم من أواخر الدّوْر الترياسي تشبه التماسيح، إلا أن منخريها الخارجيين يقعان في الخلف، وحنكها الثانوي غير موجود، وبُنية الزَّارين الحوضي والصدري مختلفة.

Phytoseiidae

[لا فقار] فصيلة الفيتوسيّات. فصيلة من رُنبية متوسّطات الفوّمات.

phytosterol

[كيم حي] فيتوسترول. أيّ من الاسترولات المختلفة التي يُحصل عليها من النباتات بما في ذلك الأرغوسترول والستيغماسترول.

phytotoxin

[كيم حي] ذيفَانٌ نَباتيّ ، سُم نباتيّ . 1- مادة تُسمّم النباتات. 2-سُمّين تُنتجه النباتات.

рi

[ر] بَايْ. ط. العدد الأصم الذي هو نسبة محيط أية دائرة الى

PHYTOL .

CH3 CH3 CH,OH

CH, الصنة الشوية.

رتيبة الصوريات النباتية
PHYTOSALIRIA

PHYTOSAURIA

Nicrosaurus، رباعي أرجـــل مـــن غمديات الأسنان.

Picard's second theorem

انظر Picard's big theorem .

Picatinny test

[ه.] إختبار بيكاتيني. اختبار صدم يستعمل في الولايات المتحدة لتقدير حماسية المتفجرات الشديدة. توضع عينة صغيرة من المتفجر في تجويف قالب فولاذي وتُعطّى بغطاء رقيق من النُحاس الأصفر، ثم توضع سِدادة فولاذية اسطوانية في مركز الفطاء ، ويُسقط وزن مقداره كيلوغرامان من ارتفاعات مختلفة على السدادة. يكون الرقم المقرر للحساسية عبارة عن أدنى ارتفاع بالانشات ينتج منه تفجير واحد على الأقل من بين 10 تجارب.

Piche evaporimeter

[هـ] مبخارُ بيش . مِبخار ذو فَتبلة من الورق المساميّ.

Picidae

[فقار] فصيلة النقاريّات. نقار الخشب، قصيلة كبيرة من الطيور تابعة لرتبة النقاريّات. تشمل التحوّرات التكيّنية لدى هذه الفصيلة لسائا طويلاً وآلية لامية وريثًا ذيليًا قاسيًا.

Piciformes

[فقار] رتبة النقاريّات. رتبة من الطيور تتميز بترتيب خاص في أوتار الأصابم.

Picinae

[فقار] فُصَيْلة النقّاريّات. نقار الخشب الحقيقي، فُصَيلة من فَصيلة النقاريات.

pick

[تصميم] 1- مخالب. 2- صاقور. 1- أسنان القطع الفولاذية المستخدّمة في سلاسل تقطيع الفحم. 2- آلة حفر حديدية أو فولاذية يستعملها عمال المناجم، وهي ذات أسنان حادّة في كلِّ من طرفيها.

[م ام] يَلتقط . يختار البطاقة التالية من رزمة البطاقات الإلقامها في مكنة الطاقات .

[نسيج] حشو . انظر filling .

[هـ] 1- يجهِّز 2- ينقَّي . 1- يُسوّي جوانب مهوَّى أو مَنْوَر أو حفرة. 2- يزيل الطين والأتربة وما يشبهها من الفحم.

pick-a-back conveyor

[هـ منجم] ناقلة أولية . ناقلة قصيرة تتقدّم مع مكنة التحميل أو مكنة التعدين المتواصلة عند واجهة مَنجَم وتُحمَّل الفحم على شبكة النقل الرئيسية .

Pickard core barrel

[هـ منجم] الأسطوانة اللّبية بيكار. نوع من اسطوانات استخراج العينات اللبية ذات الأنبوب المزدوج صفته المميزة انه عند انسداده تنزلق الاسطوانة الداخلية الى أعلى عند رأس الجهاز مغلقة مخارج الماء ومانعة تدفق السائل، دون ان تتلف اللقمة نهائيًا، إلى أن نجذب الاسطوانة وينفتح الأنبوب الداخلي المنسد

pickax

[تصميم] بَلْطة نقر . عُدَة مدتبة من الحديد أو الغولاذ، مركبة في

قُطرها. إن 3.14159 هو قيمة تقريبية لهذا العدد، رمزه π.

pia arachnoid

[نقار] الأم الحنون العنكبوتية . السيحاية الخارجية لدى بعض الأشكال تحت النديية ، التي تتميز بغشاة ين اثنين يغطيان الدماغ والحبل الشوكي.

Placention

انظر Plaisancian .

pia mater

[تشر] الأم الحنون. الغِشاء الوِعائي الذي يغطي سطم الدّماغ والحبل الشوكي.

piano wire

[فلز] سلك بيانو . سلك فولاذي يُسحب على البارد حتى يبلغ ثخانة منتظمة ويَحتوي على الكربون بنسة 0.75-0.85%، وهو ذو مقاومة عالبة

piastrenemia

انظر thrombocytosis .

pi attenuator

[كهر] هُوَهَن باي . موهن مؤلف من شبكة باي تقتصر معاوقاتها على المقاومات فقط.

pibal

انظر pilot-balloon observation .

pi bonding

[كيم فز] إرتباط باي . ارتباط تشار كي تنم فيه التغطية العظمى بين المدارات الذرية بموازاة مستو متعامد مع الخط الواصل بين نواتي الذرتين المرتبطنين .

PIC

أنظر personal identification code .

pica

[طب] وَحَمَّ. رَغبة ملحة في موادّ لا تُستعمل عادةً غذاء، أو شهية غير طبيعية، تُلاحظ عند المرضى المصابين بالهستيريا أو أثناء الحمل.

Picard method

[ر] طريقة بيكار. طريقة تعتمد التعويضات المتتالية في حلّ المُعادَلات التفاضلية.

Picard's big theorem

[ر] مبرهنة بيكار الكبرى. إن صورة أيّ جوار لنقطة شاذة رئيسية في دالّة عُقَدية هي كثيفة في المستوي العُقَدي. تسمّى أيضًا Picard's second theorem

Picard's first theorem

انظر Picard's little theorem .

Picard's little theorem

[ر] مبرهنة بيكار الصغرى. كل دالة صحيحة غير ثابتة في المستوى العُقَدي تأخذ كل قيمة ما عدا الواحد. تستى أيضًا Picard's

pickle staiņ

[فلز] بُقعة التنظيف. تَنَيَّر لونيَ لسطح معدنِيَ بسبب عملية تنظيف كيميائي، ولكن دون إجراء غسل وتجفيف ملائمين.

pickling

[فلز] تنظيف . ازالة تفضيلية للأكاسيد او قشور الطّلم من على سطح فلزٍ ما بتغطيسه عادةً في محلول حَمْضي أو قِلويّ.

[هـ غذا] تخليل. حفظ بالخلّ. تَمْليع. طريقة لحفظ الأغذية باستعال العلع والسُكّر والتوابل وحمض الأستيك.

[هـ كيم] تَمْليح . تَقُعٌ . طريقةٌ لاعداد الجلود للدباغة بتغطيسها في محلول مِلحيّ ذي أسُّ هيدروجيني pH يبلغ 2.5 أو أقلَ.

pickling acid

[كبم] حَمْشُ التنظيف. أحد الحُموض المستخدّمة فسي محاليل التنظيف، مثل حَمض الهيدروكلوريك وحمض الكبريتيك وحمض الأزوتيك وحمض المفسفوريك وحمض الهيدروفلوريك.

pick miner

[هـ منجم] مُعدَّن يدوي . عامل النَكش . 1- هو في تعدين الفحم الخُدِّري والانتراسيتي ، عامل يَستعمل العُدد اليدوية لاستخراج الفحم من أماكن التعدين تحت سطح الأرض. 2- عامل يحفر مجرَّى نحت قاعدة واجهة الشفل في منجم الفحم بواسطة مِعول يدوي .

pickoff

[الكتر] محوال كهرمكني. أداة تُستخدم لتحويسل الحركة المبكانيكية الى إشارة كهربائية متناسبة معها.

[هـ مك] لاقطة. أداة ميكانيكية تَستخرج تلقائيًا الجزء المُنجَز من قالَب الشكيل فَي مِكْبَس.

Pick's disease

[طب] 1, 2- مرض بك. 3- إلتهاب التأمور العاصر. 4- التهاب الأغشية المصلية. 1- شكل من أشكال الخبل الذي يسبق الشبخوخة، يتميّز بضمور شديد في فصوص المنغ الجبهيّة والصدغيّة. 2- شكل من أشكال الحين يتكرّر او يتوالى، وقد يُرافقه توذَّم خفيف. 3- انظر polyserositis. 4- انظر constrictive pericarditis. 4- انظر polyserositis.

pickup

[فرنو] التقاط. نَموذجٌ من التفاعل النووي يقوم فيه الجُسَيْم الوارد بأخذ نُوَيَّةٍ من النَواة الهدف، ويعمل وهذه النوية مرتبطة به.

[فلز] إلتقاط. انتقال المعدن من الشُغَلة الى المُدَّة أو من المُدَّة الى المُدِّة الى المُدِّة المُدِّة الى المُدِّة اللَّة المُدِّة المُدِّة اللهِ المُدِّة اللهِ المُدِّة المُدِّة المُدِّة المُدِّة المُدِّة المُدِّة اللهِ المُدِّة الى المُدِّة الى المُدِّة المُدِيْنِة المُدِّة المُدِّة المُدِّة المُدِّة المُدِّة المُدِّة المِدِيْنِقِي المُدِّة المُد

[كهر] 1- لاقط. 2- كمية التقاطية. 3- تداخُل. 1- جهاز يحرّل الصوت أو المشهد أو أية كمية مقيسة إلى إشارات كهربائية، كما هي الحال في الميكروفون أو الحاكبي (الفونوغراف) أو المصورة التلزيونية. 2- الكميّة الدُنيا للتيار أو الفلطية أو القدرة اللازمة لكي يُتِمّ المرحَّلُ وظيفتَه المفتَرضة. 3- تداخُل يصدرُ عن دارةٍ قريبة أو نظام قرب

[هـ فضا] الاقط. جهازٌ لقياس فرق الكُمونُ يُستخدم في الطيار

مُقْبِض خشبيَّ، تُستخدم في تفتيت التربة وتكسير الأحجار.

picker

[نسيج] نفاشة. أداة مكنة تُستخدم لشد ألياف القطن وفعلها بعضها عن بعض.

[هـ منجم] 1- فرَّاز . 2- فرّازة . 1- عامل مهمته تنقية الفحم وإزالة الاردواز والمواد الغريبة منه في كسَّارة الأنتراسيت أو على طاولة الفرز . 2- ترتيبة ميكانيكية لإزالة الأردواز من الفحم .

pickeringite

[معدن] بيكر نجيت. MgAl ₁(SO₄) ₄22H₂O معدن أبيض أو باهت اللون، مُكوَّن من كبريتات المغنيزيسوم والألمنيوم المائية. يوجد بشكل كتل ليفية.

picker knives

[م 1 م] سكاكين الإلتقاط. الأطراف الضيقة ليزلاج متحرك بلتقط البطاقة السُفلي من الكومة ريُلْقمها قارئة البطاقات.

picket ship

[عمر بحر] سفينةُ هراقبة، سنينة راسية عمومًا ومجهزة بأنظمة رادارية، تُستخدم في توسيع مدى غطاء الإنذار المبكّر في اتجاه البحر.

pick glass

[نسيج] عدسة مكبّرة. عدسة مكبّرة تُستخدم في تحديد رتبة القُماش باحصاء عدد خيوط السداة واللّحمة في الأنش العربع من القماش.

pick hammer

[تصميم] مطرقةُ نقْر . مِنْقار . مِطرقة أحد طرفيُّ رأسها مدبَّب والآخر كليل السطح.

picking

[هـ منجم] 1، 2- فَرْز. 3- انبعاث. 1- إزالة التّفايات من الخام. 2- إستخراج أخف رتّب الخيام من المتّنجّم. 3- إصدار الجسيمات من سقف المنجم قرب لحظة الانهيار.

picking conveyor

[هـ منجم] ناقلة فَرْز . ناقلة متواصلة بسير أو بعينزر تُستعمل في حمل طبقة رقيقة من الخام وتمريرها أمام الفرازين تمهيدًا لتنقيتها .

picking table

[هـ منجم] طاولةُ الفرز . منصة مستوية أو مائلة قليلاً يَجري عليها الفحم أو الخام ليُفرز ويُستبعد منه الأردواز والنّفايات.

pick lacing

[تصميم] رَصِّ المخالب. النمَط الذي على أساسه تُرَصَّ المخالب في السلاسل القطّاعة.

pickle liquor

[فلز] سائلُ التنظيف . محلولُ تنظيف مستنفد.

pickle patch

[فلز] رُقعة التنظيف. كُسوة من الأكسيد أو من تشور تظلُّ ملتصقةً بسطح فلِز بعد تنظيفه.

picornavirus

[فيروس] فيروس بيكورناوي مجموعة فيروسية مؤلّفة من فيروسات صغيرة (30-18 نانومتر) حساسة للإيتر، وتفتقر الى غلاف، وتحنوي على مجموع مورثيّ حَمْضيّ رببي نووي. من بين مجموعاتها الجزئية الفيروسات المِعَوية والفيروسات الأنفية، وكلها ذو أصل بشري.

picosecond

[مك] بيكو ثانية. وحدة زمن تساوي 10-12 ثانية أو جزءًا من مليون من الميكروثانية. مختصرها psec أو ps . سُميت سابقاً micromicrosecond .

picotite

[معدن] بيكو تيت . ضرب من الهرسينيت ، لونه بُنيّ غامق ويحتوي على الكروم . يوجد عادةً في الكُثبان . يُسمى أيضًا chrome spinel .

picowatt

[مك] بيكو واط. وحدة قُدرة نساوي 10-12 واط أو جزءًا من مليون من الميكرو واط. مختصرها pw. سُميت سابقًا micromicrowatt.

picramic acid

[كيم عضو] حَمْض البكراهيك. ، C₆H₅N₃O₃. حمض بآوري يشكل إبرًا حمراء قاتمة من محاليل الكحول تنصهر بين 169 و 120 م. يُستعمل في صنع الأصباغ وفي كشف مقدار الزلال. يستسبى أيضاً 4.6-dinitro- يستسبى أيضاً 2-amino-4.6-dinitrophenol.

picracto

[مواد] بكراتول. متفجّر ثُنائي يشركّب من 52% بكرات الأمونيوم و 48% ثالث نترات التولوين TNT. يمكن حشوء في القذائف مصهورًا، وهو أقل حساسيةً من الـ TNT. تَمْ تطويره للاستعمال في القنابل الخارقة للدروع.

picric acid

[كيم عضو] حَمْسَ البكريك. OH ((NO₂) OH) ولورات صفراء شديدة الأكسدة، متفجرة وسامة وذات طعم مرّ. تذوب في الماء والكحول والكلوروفورم والبنزن والإيشر، وتنصهر عند 122 م. يُستعمل هذا الحمض في المتفجّرات، وفي المواد الطبية الخارجية، وفي صنع الأصباغ والتُقاب والبطاريات، وفي تنميش النحاس. يستسى أيضاً picronitric acid, trinitrophenol .

picrite

[صخر] بحُريت. صخر ناري يتراوح بين الصخر المتوسط الحبيبات والصخر الدقيق الحبيبات، ويتكون أساسًا من الأوليفين مع كميات قليلة من البيروكسين والهورنبلند والفلسبار البلاجيوكلازي.

Picrodendraceae

[نبت] فَصيلة الشجريّات المُرّة. فصيلة صغيرة لنباتات ثُنائية الغِلقة في رتبة الجوزيّات تتميز بـأزهـار وحيـدة الجنس مجتمعة فـي هُرَيْرات، وبـأدبع بُبَيضاتٍ فـي بُبَيـض عُلُـويّ، وبـأدراق ثلائيـة الوريقات.

الآلي لاكتشاف حركة الطائرة حول الجيروسكوب، وللقيام بعمليّات تصحيحية لضبط المّسار.

pickup tube

انظر camera tube .

pickup voltage

[كهر] فُلطيّة الالتقاط. هي في الأجهزة التي تعمل بالمغنطيس، الغلطية الدنيا القادرة على بدء تشغيل الجهاز.

picloram

[كيم عضو] بيكلورام. $C_6H_3Cl_3N_2$. مسحوقٌ عديم اللون، يتفكك عند 215°م. يُستعمل في إزالة الأعشاب والدَّغَل من الطرقات والمروج والمراعي. يسمّى أيضًا 4-amino-3,5,6-trichloropicolinic

pico-

[ر] بيكو . بادئة تعني 10-12 تُستخدم في الوَحدات المتريّة. تُسمّى الضّا micromicro.

picoammeter

[هـ] هقياس بيكو أهبيري. مقياسٌ أمبيري ذو مِرقاةٍ معايَرةٍ لبيان قِيَم النيار بوّحدات البيكو أمبير.

picoampere

[كهر] بيكو أُهبير. وَحدة تيار تساوي 10-12 أمبير، أو واحدًا على مليون من المبكروأمبير. مختصره pa.

picodnavirus

[فيروس] فيروس بيكو دناوي . مجموعة من الفيروسات الحيوانية المحتوية على الحَمْض الريبي النووي المنقوص الأكسجين، وتشتمل على الفيروسات التابعة الغُديّة.

picofarad

[كهر] بيكوفاراد. وَحدة مُواسَعة تساوي 10-12 فاراد أو واحدًا على مليون من الميكروفاراد. تُسمّى أيضًا micromicrofarad. (بطل استعمالها)، puff (استخدام بريطاني). مختصرها pp.

picoline

[كيم عضو] بيكولين . (C,H,N(CH) . طائفة من المتماكبات السائلة العديمة اللون التي تذوب في الماء والكحول. يغلي الشكل ألفًا عند 129 م ويُستعمل مذيبًا ومركبًا وسطيًا كيميائيبًا ويسمى أيضًا ويسمى أيضًا مذيبًا في تفاعلات التركيب الكيميائي وفي تحضير حمض النيكوتينيك، مذيبًا في تفاعلات التركيب الكيميائي وفي تحضير حمض النيكوتينيك، كما يغلي الشكل غاما عند 143.1°م ويستعمل مذيبًا في تضاعلات كما يغلي الشكل غاما عند 143.1°م ويستعمل مذيبًا في تضاعلات التركيب الكيميائي، وفي جعل المنسوجات مقاومة للماء.

picolinic acid

picrolite

انظر antigorite .

picromerite

[معدن] مِكْرومرِيت. ۲₂.6H₂O مدن أبيض مُكوَّن من كبريتات المغنيزيوم والبوتاسيوم المائية. يوجد بشكلٍ تشور بلورية.

picronitric acid

انظر picric acid .

picropharmacolite

[معدن] بكروفارها كوليت . Ca.Mg) ، (AsO) ، (Ca.Mg) . معدن مُكون من زرنيخات المغنيزيوم والكلسيوم العائمية .

picrotoxin

Pictet's liquid

[مواد] سائلُ بِكُتَتْ. خليطً سائل من ثاني أكسيد الكربون وثاني أكسيد الكبريت. يُستعمل في تخفيض درجات الحرارة.

Pictor

[فلك] كُرسيُّ المصوَّر . كوكبة جنوبية صمودُها المستقيم 6 ساعات ومِلْها 55° جنوبًا. تُستى أيضًا Easel .

picture

[اتصال] صورة. الصورة المكوَّنة على شاشة مستقبل تلفزيوني.

[تخطيط] صورة. الصورة المنتَجة بالتصوير.

 [م ا م] سَبْو . وصف رمزي في لغة الكوبول لكل عنصر أو فقرة معطّيات حسب قواعد محددة تتناول الأعداد والحروف وموقع الفواصل العُشرية والطول.

picture black

انظر black signal .

picture carrier

[اتصال] حاملة الصورة. تردُّد موجة حاملة يقعُ فرق حدود أقلّ تردد مستخدّم في نُقلُم إرسال الاشارات التلفزيونية المعيارية التي أقرَّتها اللجنة التومية للتلفزيون بمقدار 1.25 ميفاهرتز. ويُستخدم هذا التردد في التلفيزيون الملون لإرسال المعلومات اللونية. تسمَّى أيضًا السال المعلومات اللونية.

picture element

[الكتر] عنصر الصورة. 1- قسمٌ من الصورة الأصلية التي يراها الماسح في أية لحظة في نظام الطبصلة (التصوير بالراديو). ويمكن اعتباره بمثابة رقعة مربعة تساوي أبعادها عرض خط المسع. 2- هو في التلفزيون، أيّ جزء من خط المسح يساوي طوله العرض الإسميّ لخط المسح تماماً. وتُعتبر هذه المساحة بمثابة المساحة المغطّاة في أي لحظة

خلال عملية المسح. يستى أيضيًا ,recording spot, scanning spot

picture frequency

[اتصال] تردُّد الصورة. تردد يَنتج فقط من مسع نسخة الصورة المرسّلة في نظام الطبصلة (التصوير طبق الأصل).

[الكتر] تردُّد الصورة. انظر frame frequency.

picture signal

[اتصال] إشارةً الصورة. الاشارة الناتجة من عملية مسح الصورة المرسّلة في نظام طبصلة (تصوير بالراديو) أو نظام أو تلفزيونيّ

picture synchronizing pulse

انظر vertical synchronizing pulse انظر

picture transmission

[اتصال] إرسالُ الصورة. إرسال صورة ذات تدرُّج في قِيَم الظلِّ.

picture transmitter

انظر visual transmitter انظر

picture tube

[الكتر] صمام الصورة*. صمام الأشعة المهبطية المستخدم في المستقبلات التلفزيونية لتوليد صورة عن طريق تغيير شدة حزمة الالكترونات وهي تنجرف من جانب الى آخر، ومن أسفل الى أعلى لمسح شبكة الصورة على الشاشة المتألّقة في الطرف الكبير للصمام. يسمّى أيضًا kinescope, television picture tube أ.

picture-tube brightener

[الكتر] مُسطَّع صِمام الصورة. محوَّل رَفْع صغير يمكن إدخاله بين مَقْبِس صمام الصورة وقاعدتِه لزيادة فلطية المسخَّن، وبالتالي زيادة سطوع الصورة للتعويض عن القِدَم الطبيعي للصِمام.

picture white

انظر white signal .

picture window

[مبــان] نــافــذة مُطلَّــة. نــافــذة كبيــرة يُحَــدَّد خلالهـــا منظـــر طبيعي خارجي، أو نافذة كبيرة تُطلُ على منظر خارجي طبيعي.

Picumninae

[فقار] فُصَيْلة النُقَيريات . فُصيلة من فصيلة النّقاريات الطائرة.

Pidgeon process

[فلز] طريقة بَدْجيُون. طريقة لإنتاج المغنيزيوم من الدولـوميت المُكَلِّس بـواسطـة الإرجـاع بـالسليكـون الحـديـدي. تُسمـى أبضـًا ferrosilicon process. silicothermic process.

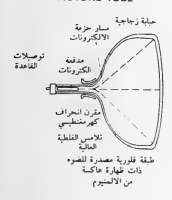
piece

[حرب] قطعة حربية. سلاحُ مِدفعية أو مِدفعٌ رشاش أو بندقية أو أي سلاح آخر.

piece mark

 [هـ] علامة القطعة . عدد لتعيين هُوية جزء أو مجموعة فرعية أو مجموعة ، ويُظهر في الرسم دون أن يظهر بالضرورة في الجزء .

صمام الصورة



رسم تخطيطي لصمام صورة الابيض والاسود.

piece rate

[هـ صنع] أجرُ القطعة . أجرٌ يُدفع نظير وَحدة الإنتاج.

piece-root grafting

[نبت] تطعيم بقطَع الجَذْر . تطميم تُستممل فيه كل قطمة من جذر ناشيء ساقًا للتطعيم.

piecewise-linear

[ر] متقطّع الخطّية. مُنحن مستمر أو دالّة يُحصل عليها بوصل عدد مُنته من القِطم الخطية.

piecewise-linear system

[تحكم] نظامٌ خطِّي القطع. نظام يمكن فيه تقسيم مدى قيم كميات الدخل الى عدد محدد محدد من الفواصل بحيث تكون الكمية الخارجة دالة خطية في الكمية الداخلة خلال كل فاصل من هذه الفواصل.

piecewise linear topology

انظر combinatorial topology .

piecework

[هـ صنع] شُغلٌ بالقطعة . شغل يُدْفَع أُجرُه وَفَقًا للكمية المُنْجَزَة بغض النظر عن الساعات المُسْتَغْرَقة .

piedmont

[جير] سهل سَفْحيّ. شُرفةً أو سهلّ يتكوّن عند قاعدة جبلٍ أو سلسلة جملة.

piedmont alluvial plain

انظر bajada .

piedmont bench

انظر piedmont step .

piedmont benchland

[جبو] مصْطَبَة سَفْحية. واحدة من تشابُعات أو أنظمة عديدة من الدرجات السفحية. تُسمَى أيضًا piedmont stairway, piedmont

piedmont bulb

[مياه] مروحة سَفْحية . فَصَ أو مروحة ثلجية تتكوَّن عندما تنتشر مَجْلَدَة عَلَى سَفْح عند الطرف السُفليّ من الوادي.

piedmont flat

انظر piedmont step ،

piedmont glacier

[مياه] مَجْلَدَة سَفْحية. صفحة جليدية سميكة ومتواصلة تشكّلت عند قاعدة سلسلة جبلية بانتشار المجلّدات الوديانية الواردة من المرتفعات الجبلية الأعلى نسبيًا، واتحادها.

piedmont ice

[مياه] جليدٌ سَفْحيّ. صفحة جليدية تتكوَّن من التحام مَجْلَدتين أو أكثر في سهل منبسط نسبياً عند قاعدة المنحدرات الجبلية التي تهيط اليها المجلدتان. وقد يكون الجليد السفحي طافيًا على نحو جزئي.

piedmont interstream flat

انظر pediment .

piedmontite

انظر piemontite .

piedmont plain

انظر bajada.

piedmont scarp

[جيبو] جُورُف سَفحىيّ. جرف صغير منخفض في الطَمْي المَكوِّن لمنحدر الراحة الجبلية عند قدم جبل وَعِر الانحدار أو سلسة جبلية وعرة سببُه مَلْخُ السطح نتيجة النصدُّع عادةً. يُسمّى أيضًا scarplet.

piedmont slope

انظر bajada ،

piedmont stairway

انظر piedmont benchland

piedmont step

[جيو] دَرَجٌ سَفحي . مَعْلَم راحي يُشبه الشُرفة أو الحَيْد السُعمي يتحدَّر نحو الخارج أو نحو أسفل الوادي. يُسمى أيضاً piedmont bench, piedmont flat

piedmont treppe

انظر piedmont benchland ،

pi electron

[كيم فز] الكترون pi. الكترون يشارك في ارتباط pi.

piemontite

[معدن] بِيمُنتيت. (Ca,(Al,Mn³⁺,Fe),3Si,(OH), ابيدوت بُنيَ مائل الى الأحمر يحتري على المنغنيز. يُسمّى أيضًا manganese epidote, piedmontite.

pier

[مبان] عَمُود. دعامة. رَكيزة. وَطيدة. كتلة خَرَسانيَة ترتكز عليها أرضية البناء.

[هـ مدن] 1- دعامة. ركيزة. 2- رصيف. متأصر. 1- ركيزة ادائرية أو مستطيلة المقطّع للأحمال المركزة من الانشاء المُلوي لعقد أو جسر. 2- رصيف يمتد من الشاطىء الى المياه المبلاحية، ويُستعمل في إرساء السفن.

piercement

انظر diapir ،

piercement dome

انظر diapir .

Pierce oscillator

[الكتر] هزّازُ بيرْس. هزاز تكون فيه وَحدة البِلُورة الكهراجهادية موصولةً بين شبيكة الصيمام الالكتروني وصفيحتِه، كما هو أساسًا في هزّاز كولبتز Colpitts، ويتمّ فيه تقسيم الفلطية عبر مواسَعتي الشبيكة ... المَهبط والصفيحة .. المهبط في الدارة.

Pierce's disease

[مرض نبت] هرض بيرس ، مرض فيروسي يصيب العنب، ويتمبـز

كهربائي في بِلُورات كهرنافذية معيّنة كما يحصل عند تسليط إجهاد ميكانيكي. 2- الظاهرة العكسية التي يَنتُج منها تشوَّه ميكانيكي للمادة عند تسليط فلطية بين بعض أوجه البلورة.

piezoelectric element

[الكتر] عنصر كهرإجهادي. بِلورة كهراجهادية تُستعمل في الدارة الكهربائية محوالاً لتحويل الإشارات الميكانيكية أو الصوتية الى إشارات كهربائية، أو للتحكّم في تردّد بلورة الهزّاز.

piezoelectric gage

[هـ] معيار كهرإجهادي. معيار لقياس الضغط باستعمال مادة كهراجهادية تولّد فلطية عند تعرّضها لضغط. يُستعمل في قياس ضغوط القصف الناتجة من الانفجارات والضغوط المتولّدة من إطلاق المدافع.

piezoelectric hysteresis

[فز صلب] بطالاً كهر إجهاديّ. سلوكُ بِلَورة كهر إجهادية يكون استقطابها الكهربائيّ معتمدًا ، ليس فقط على إجهاد ميكانيكي تتعرّض له البلورة، بل على التاريخ السابق لهذا الاجهاد أيضًا .

piezoelectricity

[فز صلب] الكهرإجهاديّة. كهرباء اجهاديّة. كهرباء أو استقطاب كهربائي يَنتج من الظاهرة الكهراجهادية.

piezoelectric loudspeaker

انظر crystal loudspeaker انظر

piezoelectric microphone

انظر crystal microphone .

piezoelectric oscillator

انظر crystal oscillator .

piezoelectric pickup

انظر crystal pickup .

piezoelectric resonator

انظر crystal resonator .

piezoelectric semiconductor

[فز صلب] شبه ناقل كهرإجهادي. شبه ناقل يُبرز الظاهرة الكهراجهادية، كالكوارتز وملح روشيل وتيتانات الباريوم.

piezoelectric transducer

[الكتر] محوال كهرإجهادي. بلورة كهرإجهادية تستعمل كمحوال لتحويل الاشارات الميكانيكية أو الصونية الى إشارات كهربائية، كما في الميكروفون، أو بالعكس كما يحدث في فحص المعادن فوق السمعي.

piezoelectric vibrator

[فز صلب] رَجَّـاج كهـو إجهـاديّ. جـز ؛ مقطـوع مـن مـادة كهراجهادية ، يكون عادةً بشكل لوحة مسطَّحة أو قضيب أو حلقة ، وله مَــارِ موضوعة بقربه أو مربوطة به لاثارة احدى تردَّدات طنينِه .

piezometer opening

انظر pressure tap انظر

بظهور تَبَقَّع بين العروق الورقية، وبسقوط الأوراق المبكّر، كما تنضج وتذبل فيه الثمار قبل أوانها.

piercina

انظر fusion piercing .

piercing fold

انظر diapir .

pier foundation

انظر caisson foundation

pierhead line

[هـ مدن] خط رأس الرصيف. حدّ أو خطّ في العياه العِلاحية يُحَظّر البناء بعده، ويمكّن الإنشاء المفتوح الدعائم أن يمتدّ من خطّ الحاجز الانشائى الى الخارج حتى خطّ رأس الرصيف.

Pieridae

[٧ فقار] فصيلة الكَرَنْبِيّات . فصيلة من الحشرات حَرشَفيّات الأجنحة ، من فوق فصيلة الفراشيّات ، تتضمن فراشات ذات ذروة برنقالية أو كبربتية أو بيضاء اللون . تتميز هذه الفصيلة بفقدان الشريط الموجود قبل الفتحة التنفسية في قاعدة البطن .

Piesmatidae

[لا فقار] فصيلة المُنْضَغِطات. بقُ الأوراق الرمادي، فَصيلةً من الحشرات نصفيات الأجنحة، تنتمي الى مجموعة فاسيائيات الشكل.

Piesmidae

[لا فقار] فصيلة المضغوطات . فصيلة صغيرة من الحشرات نصفيات الأجنحة ، من فوق فصيلة المتخفّيات.

pièze

[مك] بياز . وَحدة ضغط تساوي سُتِينًا واحدًا في كل متر مربع، أو 1000 باسكال. مختصره pz.

piezochemistry

[كيم] كيمياء الضغُوط العالية . مجالُ التفاعُلات الكيميائية الجارية وسط ضغط عال .

piezoelectric

[فز صلب] كهر إجهادي. يتميّز بقدرته على توليد فلطية عند تسليط قوة ميكانيكية عليه، أو بخلق قوة ميكانيكية عند تسليط فلطية، كما هو الحال في البلورة الكهر إجهادية.

piezoelectric ceramic

[مواد] خَزَفٌ كهسرَ إجهادي . مادة خزفية ذات خصائص كهراجهادية تُشبه خصائص بعض البلورات الطبيعية .

piezoelectric crystal

[فنز صلب] بلورة كهو إجهادية. بلورة تُبوز الظاهرة الكهراجهادية وتُستعمل في مكبرات الصوت البلورية والميكروفونات البلورية والخرطوشات البلورية الخاصة بآلات سماع الاسطوانات الموسيقية.

piezoelectric effect

[فز صلب] الظاهرة الكهراجهادية . 1- توليد استقطاب



خنزیر PIG



فنزيس يموركشيس، من الحيوانيات لداجنة. ذبيحته ذات نوعية عالية، بسبب جودة شحمه.

بیکة PIKA



لبيكة، ثديي نهاري يـألـف الصخـور، ينمو حتى يصل الى حجم الكابياء.

سمك الكراكي

PIKE



Esox luc أحد الأنسواع مسن حجموعة السمكية المعروفة بسمك __اكي.

piggyback twistor

[الكتر] مُلُولُبٌ متراكب. أداة خزن قابلة للتعديل كهربائيًا، ذات قراءة غير ماحية، تستخدم شريطًا ضيِّقًا ورقيقيًا من مادة مغنطيسية ملفوفة لولبيًا حول ناقل تُحاسيَ دقيق. يُلفُ شريط آخر مماثل فوق الشريط الأول لجس المعلومات المخزّنة، وتُخذن البتّة عند تقاطَع شريحة نحاسية مع زوجين من هذه الوحدات الملتوية.

pig iror

[فلز] 1- حديد عُفُل. حديد خام. 2- تماسيخ الحديد. 1- حديد خام عالي الكربون، غير مصقول، يُنتَج بواسطة إرجاع خام الحديد في فرن عال. 2- حديد صَبّ على شكل كتل مصبوبة.

piamen

[كيم حي] خِضاب. صِبغ. أيّ مادةٍ ملوّنة في الخلايا النباتية والحيوانية.

[مواد] تَلُونية. خضاب. صِبْغ. مادة صُلبة تعكس ضوءًا ذا أطوال موجية معينة في حين تمتص الضوء ذا الأطوال الموجية الأخرى دون انتاج تألّق ملحوظ. يُستعمل في إضفاء اللون على المواد الأخرى.

pigmentation

[اعضا] تَخَفَّب. تخضيب. إنْصِباغ. تلوُّن. اللون الطبيعي للجسم وأعضائه، وهو نِتاج لون النسيج الطبيعي نفسه بالاضافة الى الخِضاب الموجودة فيه، وتلك التي يحملها الدم الذي يغمره.

pigment cell

[خلايا] خلية خِضابية. أيّة خليّة تحتوي على رواسب خضابية.

pigtail

[كهر] توصيلة طليقة. سلك قصير ومَرِن، مجدول أو مضفور، يُستعمل بين مربَطٍ ثابت ومربط ذي مدى محدود الحركة، كما في حَروكة المرحَّل.

pigtail splice

1 كهر] رباط سلك التوصيل . رباط مصنوع بجدال الأطراف العارية لنواقل متوازية .

pika

[فقار] بيكة *. أحد أعضاء فصيلة البيكيَّات التي نضم 14 نوعًا من الأرنبيّات التي تشبه الأرانب، الا أنها تتمييز بديسل ضامر وأذنيس قصيرتيّن مستديرتيّن.

pike

[فقار] سَمَك الكراكي * . أيّ من حوالي خمسة أنواع من الأسماك المفترسة التي تؤلّف فصيلة الزُّنجوريّات من رتبة صابُوفيّات الشكل، جسمُها أسطواني ومنضغط، مع حراشف دائرية لها أحرف ناتثة مروحية الشكل.

Pilacraceae

[فطر] فصيلة قمَّيات الشعر . فصيلة من الفُطْريَّات الدِعَامِيَّة .

Pilargidae

[لا فقار] فصيلة البلر جيّات . فصيلة من الحَلْقيات القصيرة الصغيرة كثيرات الثمر التائهة المقرة السطح.

piezometric surface

انظر potentiometric surface .

piezooptical effect

[بصر] المفعولُ البصري الإجهادي. التغيّر الذي يطرأ على قرينة انكسار مادة منفِذة للضوء بتسليط إجهاد خارجي عليها.

piezotropic

[مك مائع] ضغطي الانتحاء . كلّ ما هو متميّزٌ بظاهرة الانتماء الضغطي.

piezotropy

[مك مائع] إنتحالا ضغطي . خاصية مائع تتميَّز فيها العمليات بتبعية دائية للدوال التحريكية الحرارية للحالة (ap/dt=b(dp/dt حيث و الكثافة و و الضغط و و دالة في المتفيِّرات التحريكية الحرارية تدعى معامل الانتحاء الضغطي.

pi filter

[الكتر] مرشّح باي . مرشّح ذو عنصر على التوالي وعنصرين على التوازي، تُوصَّل جميعها على شكل الحرف اليوناني m .

pic

[الكتر] 1- مصدر الشوارد فيلبس. 2- معيارُ الشوارد فيلبس. 1- مَنبَع شوارد مبنيَ على نفس أسُس معيار فيلبس Philips للتشرد. 2- انظر Philips ionization gage.

[فقار] خَسْرِيس * . أيّ شديسيّ بَسرّيّ أو داجس من فسوق فصيلة الخنزيريات من رتبة مزدوجات الأصابع . تنتهي الأصابع في أظافس محوَّرة على شكل حوافر . ويكون الذيل قصيراً والجسم مفطى بشعر مُلْيّ الشكل عادةً .

[فلز] مصبوبة خام. مصبوبة خام معدنية غير مصقولة تُحَضَّر للتخزين أو النقل أو إعادة الصهر.

[نو] صُندوق مدرَّع. وعاء مدرَّع تدريعاً ثخيناً، يكون من الرصاص عادةً ويُستخدم في نقل أو تخزين النظائر المشيعة وغيرها من المواد ذات النشاط الإشعاعيّ.

[هـ] مكشَطَة . كاشطة . كاشطة (فرشاة أو قطّاعة ريشية أو ماسحة) تُدفّق خلال خطوط الأنابيب بواسطة ضغط المائع . تُستعمل لإزالة القشور والرمال والمياه والمواد الغريبة الأخرى من السطوح الداخلية للأنابيب .

pigeon

[فقار] حَمَّا م . أيّ من الطيور المكتنزة الجسم التي تنتمي الى فَصيلة الحماميّات ذات القوائم القصيرة والمينقار القرنيّ الأسَّلة والقير الليّن.

pigeonite

[معدن] بيجونيت . Si₂O₆ (Mg.Fe²⁺,Ca) (Mg.Fe²⁺) . نوعٌ من معدن الكلينوبيروكسين متوسِّط في التسركيب بيسن الكلينوإنستاتيست والديوبسيد . يوجد في الصخور النارية الأساسية .

pigeon milk

[اعضا] حليب الحمام. إفراز غُدّي حليبي لحوصلة الحمام، يُستعمل في إطعام الصغار الناقفة حديثًا.

ع، و فه زاوية الطرف المستدون من الركيزة.

pile foundation

[هـ مدن] أساسات خازوقية . أسفل مُنشأ يرتكز على خواذيق.

pile hammer

[هـ مك] مطرقة الأوتاد . الكتلة الثقيلة لمسدّق الخوازيق التي تعتمد في قدرتها الطارقة على الجاذبية الأرضية ، وتُستعمل في دقّ الأوتاد في الأرض ، تسمّى أيضًا drop hammer .

pile lighthouse

[ملاح] منارة ركائزية . منارة ضوئية نُقام على عدة ركائز مدقوقة في القاع .

pile shoe

[هـ مدن] كعبُ الخازوق. طرف مستدق من الحديد الزهر يُركّب على قاعدة خازوق خشبي أو خرساني لتسهيل عملية اختراقه للأرض عند دقه.

pileum

[فقار] قُنْزُعة . قِمَة رأس الطير من مؤخَّر العُنق الى المِنقار .

pileup

[الكتر] مَكْدَس. مجموعة من التلامُسات المتحرِّكة والثابتة ، معزولُ بعضها عن بعض ، تُشكّل معًا لتُدمجَ في المرحَّلِ أو القاطع. يسمى أيضًا stack

pileus

[حى] نَكَعة. قُبَعة الفُطو. الرأس العُلوي المِظليّ الشكل للفطور
 وغيرها من الفطور الدعامية.

[رصد] سَحابة قَلَنْسُويَة. سحابة فرعبة ذات امتداد أفقي صغير، وتكون غالبًا من النوع السمحاقيّ على هيئة قلنسوة أو قُبَّعة أو وشاح وتتصل بقِمة سحابة شبه رُكامية وتخترقُها أو تكونُ فوقها. تُرْصَد عَالبا عدة سحُب قلنسوية فوق بعضها بعضًا. تسمى أيضًا فوقها.

pile weave

[نسيج] نسيج عُقَديّ. نوع من النسيج الذي يمكن الحصول عليه باستخدام فتلتين من السداة وفتلة من اللّحمة، أو باستخدام فتلة سداة وفتلتين من اللحمة.

Pilger tube-reducing process

[فلز] إجراء بلغر لتصغير الأنابيب. إجراء لتصغير الأنابيب، تُدفع فيه القُضبة المخروقة فوق شياق بين مطلمين محوراهما مائلان، وتُسَلَط على القضبة حركة تطريق دوارة، فيتقدّم الأنبوب الى الأمام خلال الفُرْجة الموجودة في كل دورة.

Pilidae

[لا فقار] فصيلة المكوّرات . فصيلة من حَلَزون الماء العذب، من رنبة مِشطيّات الخياشيم.

Pilifera

[فقار] الوَبَريّات . إسم جماعيّ للحيوانات ذات الوبر ، كالثدييّات .

Pilimelia

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة السابحات الشُعاعية، ذو منلفات أبواغ أسطوانية الشكل. وأبواغ هذه الجراثيم عَصُوية منتظِمة

pilaster

[هـ مدن] مُحاكية . عضو مِعماريّ رأسي مستطيل، يُعتبر من الناحية الانشائية دِعامة، ومن الناحية المعمارية عمودًا .

pilchard oil

[مواد] زيتُ سَمَك الصابوغة . زيت أصفر شاحب يُستخرج من سمك الصابوغة المملّح (من فصيلة الرّنكة). يُستعمل في صنع الطِلاء وصابون البوتاس الناعم.

pile

[نسبج] عُقدة وَبَرية . عُقَدٌ تتكرَّن على سطح قُماش.

[نو] مُفاعِل نَوَويّ. انظر nuclear reactor.

[هـ.] وَتَد . خازوق . ركيزة . قائمٌ طويل ونقيلٌ من الخشب أو الفولاذ أو الخرسانة المسلَّحة ، يُدفع أو يُدقن أو يصب وأسبًا في الأرض ليرتكزَ عليه حمْل .

pile beacon

[ملاح] منارة ركائزية. منارة مركّبة من ركيزة واحدة أو أكثر، تُستخدم في الملاحة البحرية.

pile bent

[هـ مدن] ركيزة خوازيق. صفّ من الخوازيق الخبية أو الخرسانية ذات وسادة واحدة، وهو يشكّل جزء الهيكل المؤقّت الذي يحمل الأطراف المجاورة للمذادات الخشبية أو البلاط الخرساني.

pile cap

[هـ مدن] وسادة خوازيق. كُتلة من الخرسانة المسلّحة تُصبّ حول رؤوس مجموعة من الخوازيق لضمان عملها ممّا ركيزة للحمّل المفروض.

pile dike

[هـ مدن] حائل نهري خازوقي . حائل يتكوَّن من مجموعة من الخوازيق المكثنة يُحزم بعضها ببعض على طول شاطىء نهر .

pile dolphin

[ملاح] حلقة إرشاد ركائزية. إنشاء فرعي مناري يتكون من عدة ركائز مدقوقة في القاع مشدود بعضها الى بعض على شكل دائري ويعلوها ضوء للإرشاد.

pile driver

[هـ مك] مدقًّ الخوازيق. رافعة مع هيكل فولاذي متنقل مُجَهَّزة لنداول الخوازيق ودقها في الأرض.

pile extractor

[هـ مك] نازعة الخوازيق. قلاَّعة الأوتاد. 1- مطرقة خوازيق توجَّه ضَرَباتٍ على الخازوق الى أعلى لقلقلتِ وضرعِه من الأرض. 2- مطرقة رجَّاجة تُقلقِل الخازوق بواسطة رَجَّ عالي التردد.

pile formula

[مك] صيغة الركيزة (الوتد). معادلة القوى المؤثّرة على ركيزة متوازنة ¢ P=pA+tS+sn sin، حيث P الحمولة، و A مِساحة موضع الركيزة، و p القوة في كل وحدة مساحة من الموضع، و S مساحة السطح المطمور من الركيزة، و t القوة المؤثّرة في كل وحدة مساحة والموازية لـ S، و n القوة المؤثّرة في كل وحدة مساحة والعمودية على

تنتج أحيانًا من انفجارِ قنبلةٍ أو قذينةٍ فسفورية فارغة، ولا يفي مفعولُها بالحاجة لأنه لا يوفّر الحَجْب المطلوب لينطقةٍ كبيرة.

[هـ منجم] نزع الأعمدة. تعدين الركائز. عملية استخراج الأعمدة. تستى أيضنا pillar robbing, pulling pillars, robbing pillars.

pillar ladder

[عمر بحر] سُلّم عِماديّ. سلم مشكّل بتركيب درجات على دِعامة فولاذية، يستخدم عادة للوصول الى مخازن البضائع.

pillar line

[هـ منجم] خط أعمدة . تيارات هوائية مرَّت بالتحديد خلال منطقة مهجورة يتعذّر الوصول البها ، أو عَمَلت على تهوية منطقة عمدانية بصرف النظر عن محتوى هذا الهواء من العِتان أو عدم احتوائه عليه .

pillar man

انظر pack builder .

pillar mining

انظر pillar extraction .

pillar press

[هـ مك] مَكْبَس ذو قائم . مكبس تخريم ذو هيكل مكوَّن من قائميْن ، يمرّ عمود الإدارة بين القائمين ، وتشتغل المنزليقة بينهما .

pillar robbing

انظر pillaring .

pillar split

[هـ منجم] شقّ الأعمدة . فُتحة أو ممرّ متعارض يُشَقّ عبر عمودٍ مُنجميّ أثناء عملية استخراج الخام.

codllia

[حرب] مَنَعَة . مَعْقِل . دُشْمة . حصن صغير منخفض ، يأوي المدافع الرشاشة أو الأسلحة المضادة للدبابات ، يُبنى عادةً من الخرسانة أو الفولاذ أو من أكياس الرمل.

pillbox antenna

[كهر مغ] هوائي أسطواني قصير. عاكس أسطراني مكافئي الشكل محصور بين صفيحتين عموديتين على الأسطوانة ومتباعدتين بحيث تسمحان بانتشار نمط واحد فقط في مُنحني الاستقطاب المرغوب فه.

pillow lava

[جيو] **لابة وساديّة.** لابة تنميَّز بِبُنـى وسـاديــة، ويُفتــرض انهــا تكوَّنت في بيئة تحت مائية. تُـــــّى أيضًا ellipsoidal lava.

pillow structure

[جيو] بُنية وسادية. تركيب رُسوبيّ أوّلي يُشبه الوسادة في الشكل والحجم. تُسمّى أيضًا mammillary structure.

[صخر] بُنية وسادية. بنية تشبه الوسادة نظهر في بعض اللآبات النابطة، وتُعزَى الى تجمُّد اللابة تحت الماء.

pilmer

[رصد] بِلْمَر . رَخَّة أمطارٍ غزيرة في انكلترا.

في سلاسلَ متوازية ، وتتحرّك بواسطـة ســوطٍ قطبـيّ أو عِــدّة أســواطـ جانبية ، وهي تنمو على الشعر أو أي سينادٍ قرنيّ آخر .

nili

[صيدل] حَبَّة . قُرْص . شكل صيدليّ صُلب صغير كُروي أو بيضوي أو عدّسيّ، يحتوي على مادة دوائية أو أكثر، ويؤخذ بواسطة

[كهرمغ] نهآية . نهاية مُعرَّاة لخط موجاتٍ صُغريَّة.

pillar

[هـ مدن] عِماد. عمود. رُكْن. ركيزة. عمود يحمل جزءًا من مُنشأ.

[هـ منجم] رَكيزة. عِماد. رُقعة من الفحم أو الخام تُنرك لتدعيم الطبقات الفوقية أو الجدران المعلقة في المناجم.

pillar-and-breast system

[هـ منجم] طريقة الأعمدة والواجهات. نظامٌ في تعدين الفحم تكون أماكن الشغل فيه غرقًا مستطيلة (طولها عادة خمس أو عشر مرات قدر العرض)، وهي مفتوحة من جانبها المّلويّ على طريق النقل.

pillar-and-room system

[هـ منجم] طريقة الأعمدة والحُجُرات. نظام في التعديس تُترك فيه كَتُلٌ صُلبة من الفحم على كل من جانبي مكان الشغل لتدعيم السقف حتى يتم التعدين الأول، ثم تُستخرج الأعمدة بعد ذلك.

pillar-and-stall system

[هـ منجم] طريقة الأعمدة والدهاليز . نظام في تعدين الفحم وغيره من المعادن تنجز المرحلة الأولى من الحفر بشكل يبقى فيه السقف محمولًا على الفحم أو الخام.

pillar bolt

[تصميم] محزاق قائم . محزاق ناتىء ، يَبرز من جزء ما لسنده.

pillar buoy

[ملاح] عامَة عمودية . عامة تتكون من مُنشأ مركزي طويل مركب على قاعدة عريضة مسطَّحة ، وهمي لا تُستخدم في الولايات المتحدة الأمريكية .

pillar burst

[هـ منجم] تَقَوَّض الدَّعامة . إنهيارُ عمود في منجم بالهَصر .

pillar crane

[هـ مك] رافعة عُموديّة. رافعة يمكن تدوير آليتها حول قائم

pillar drive

[هـ منجم] نَفَقَ مُعمَّد . مدخل أو سرداب منجمي واسع غير منتظِم في أرض جافة صُلبة يحمل سقفه أعمدةٌ من التراب الطبيعي، أو يدعم السقف بأعمدة اصطناعية من الحجر، دون استعمال الخشب.

pillar extraction

[هـ منجم] نزعُ الأعمدة. إزالة أعمدة الفحم المتبقّبة بعد التعدين بطريقة الأعمدة والدهاليز. يسمّى أيضًا pillar mining.

pillaring

[حرب] تصاعدٌ دُخاني . الحركة الرأسية السريعة للدخان التي

pilocarpine

[كيم عضو] بيلوكربين. C11H,6N2O2. يلواني على شكل زيت أو بِلورات تنصهر عند 34°م، وهو ذوّاب في الكلوروفورم والماء والكحول ويُستعمل في الطب.

pilomotor nerve

[تشر] عَصَبٌ محرَّكٌ للشَّعر. عصب يسبَّبُ تقلَص إحدى المضلات الناصبة للشعر.

pilomotor reflex

[اعضا] مُنعَكس محرَّك للشّعْر . إنتصاب شعر الجلد استجابةً للبرودة أو لإثارة الجلد أو لتأثير عاطفي.

pilosebaceous

[تشر] شُعريّ دُهنيّ. ما يتعلّق بجُرَيْبات الشعر والغُدد الدُّهنية، كالجهاز الشعري الدهني المشتمل على جُريب الشعرة والغدّة الملحّقة به.

pilosis

[طب] شَعرٌ جُفَال. زَبَبٌ. غزارة الشعر. شذوذ أو فرط في نعر الشعر.

pilot

[اتصال] دليل. 1- هو في نظام الإرسال، موجةً إشارةٍ ذات تردّد مفرد عادة، تُرسّل عبر هذا النظام للدلالة على خصائصه أو للتحكّم فيها. 2- تعليمات في المرحّل الشريطيّ نظهر في خطوط التوجيه، وتتعلق بعملية إرسال هذه الرسالة أو تداولها.

[ملاح] 1- مُرشد . 2- دليل ملاحى . 3- طيار . قائد الطائرة . رُبَّان . ملّاح . 1- شخص يوجه تحرك السفينة في العياه التي يُحتاج فيها الى دليل ، وهو عادة شخص ذو خبرة واسعة في المسالك المائية والمساعدات الملاحية ومخاطر الملاحة وغير ذلك في منطقة معينة ويحمل ترخيصا بالعمل فيها . 2- دليل للشواطىء يتضمن توجيهات للإبحار في مياه الولايات المتحدة الأمريكية وممتلكاتها . تُعدُ هذا الدليل الإدارة الأمريكية للسواحل والمسح الجيولوجي . 3- الشخص الذي يقود الطائرة .

[هـ فضا] 1- طيّار . رائد . ملّاح . 2- طيّار آلي . 1-الشخص الذي يقوم بأعمال التحكّم في طائرةٍ أو سفينة فضائية من داخلها ، ويوجّهها أثناء الطيران بواسطة المضابط وأجهزة التحكّم. 2- نظامّ ميكانيكي مصمّم للقيام بوظائف تحكّمية في الطائرة أو سفينة الفضاء .

[ه مك] صداً قضيب أسطواني من الفولاذ، يُستخدم دليلا للقمة الهك من ثقب التجويف، ومن ثَمَّ يُوجِّه لقمة الهك خلال القُطر الأصغر غير المُهَك ويجعله متمركزاً معه. يمتد هذا القضيب حوالي 8 إنشات (20 سنتيمتراً) بعد وجه لقمة الهك .

pilotage

[ملاح] 1- رسوم الإرشاد. 2- إرشاد. 1- أجرة المسرشد البلاحيّ. 2- عملية توجيه مَرْكَبة بالإستناد إلى علامات أرضية أو تباسات سبر معروفة، ويتم ذلك بوسائل بصرية أو سمْعية أو ميكانيكية أو الكترونية.

pilotage waters

انظر pilot waters.

pilot balloon

[هـ] مِنطادُ استطلاع. بالونُ سَبْو. منطادٌ صغير يُتابع صعوده بواسطة مِزواة للحصول على معطّيات لحساب سُرعة الرياح واتجاهها في طبقات الجو العليا.

pilot-balloon observation

[رصد] أرصاد بالون السَبْو. طريقة لرصد الرياح العالية، يتم فيها تعيين سُرعة الرياح واتجاهها في الجو فوق احدى المحطات. وتشمل قراءة زوايا الارتفاع والسَّمْت بواسطة الميزواة أثناء تتبّع بالون السَّبْر. يسمّى أيضًا pibal.

pilot bit

[تصميم] لُقمة دليليّة. لقمة غير استخراجية ذات سِدادة أسطوانية مرصّعة بماسات أقطارها أصغر قليلاً من أقطار ماسات اللّقمة، توضع في المركز وتعتد الى ما بعد الوجه الأساسي للّقمة.

pilot boat

[ملاح] زورقُ إرشاد . زورقُ صغير يستخدمُه المرشِد في تنقُلاته من وإلى السفينة التي يعمل على إرشادها . يُسمّى أيضًا pliot vessel .

pilot briefing

[رصد] النشرة الجويّة للرحلة. تعقيبٌ شفهيّ عن أحوال الطقس المرصودة والمتنبّأ بها على طول الطريق، يُبَلّغه راصدٌ الى الطيّار أو المُلّح أو أي عضو آخر في الطاقم الجوي قبل الاقلاع. يسمّى أيضًا briefing. flight briefing. flight-weather briefing.

pilot cell

[كهر] خُليَّة استدلالية . خلية منتخَبة من بطارية خَزْن يُفترض أن تدلّ درجة حرارتها وفلطيتُها وثِقْلها النوعي على حالة البطارية بكاملها .

pilot chart

[ملاح] خريطة ارشادية. خريطة لمنطقة كبيرة من المحيط يستخدّمها البحارة وتنشرها الادارة الأمريكية لعلوم البحار بالتعاون مع مكتب الأحوال الجوية الأمريكي. وتحتوي هذه الخرائط على البيانات اللازمة لتحديد المسارات الآمنة بما فيها التيارات المحيطية والجليد والرياح ومسار العواصف وخطوط تساوي درجات الحرارة والتغيّر المغنطيسي والطرق البحرية التي يُنصح باتخاذها.

pilot chute

[هـ فضا] مِظَلَّة حافزة . مظلّة صغيرة مثبَّنة فـي أخـرى أكبـر منها، وذلك لتشغيل وتسريع فتح المظلّة التي تحمل الأثقال.

pilot drill

[هـ مك] هِثْقَبٌ طليعيّ. مثقب صغير لبدء ثَقْبٍ يضمن تَمَـرْكُـزَ مثقب أكبر منه أثناء تشغيله.

pilot flood

[نفط] إفاضة تجريبية. عملية إفاضة مائية اختبارية (بئر حقن مائي) مصمَّمة لتقييم العمليات ولاعطاء معلومات أوَّلية قبل إنشاء مَفيض مائي واسع متعدد النِقاط.



pilot hole

[هـ] ثَقْبٌ متقدّم. ثقب صغير يُحفر متقدّمًا على ثَقب حفر أكبر

pilothouse

[عمر بحر] مَقْصورة القيادة . متصورة فوق برج السفينة أو قرب تحتوي على عجلة القيادة وآلات التحكّم الأخرى والبوصلة والخرائط ومُعَدَّات الملاحة ووسائل اتصال مع غرفة المحركات والأماكن الأخرى من السفينة . تُسمّى أيضًا wheelhouse .

[كهر] مِصْباحٌ بيانيّ. ضوء صغير يوضع للدلالة على أن الدارة مزورَّدة بالطاقة. يُسمّى أيضًا pilot light .

pilotless aircraft

[هـ فضا] طائرة دون طيّار . طائرة تخضع لتحكّم وحدة ذاتية الاستجابة سبق ضبطُها، أو لوحدة تحكُّم لاسلكية، دون أن يشولى قيادتها إنسان.

pilot light

[كهر] مبيّن ضوئيّ. انظر pilot lamp .

[هـ] شُعَيْلة . لَهَبّ صغير مشتعل باستمرار يُستعمل لاشعال حارق

pilot lightship

[ملاح] منارة عائمة إرشادية . منارة عائمة تستخدم في نفس الوقت محطة للمرشدين.

pilot line operation

[ه صنع] انتاج محدود . أدنى إنتاج ممكن لسِلْمة ما بغية المحافظة على فنَّ انتاجها أو تطويره.

pilot materials

[هـ صنع] هواد تجريبية . أدنى كمبة من المواد الخاصة ، والمكونات المُنهاة جزئيًا، والمطروقات، والمصبوبات، العائدة إلى مُعَدَّات وأساليب انتاج معينة للتثبّت من الأساليب الانتاجية والتجهيزات المرتبطة بها من عُدَدِ وأدوات، واختباراتها، حتى يسهل العودة اليها فيما

pilot model

[هـ صنع] نَموذج تجريبيّ. نموذج مبكّر من الانتاج يُستخدم في إقرار الأساليب الانتاجية والتحقق منها.

pilot motor

[كهر] محرَّك تحكَّم صغير . محرَّك صغير يُستخدم في التحكُّم التلقائي في الدارة الكهربائية.

pilot plant

[هـ صنع] نمو ذَجُ عصنع ، نموذجٌ مصفّر من مشروع صناعي قيــد الإعداد ، يُبنى لاكتساب الخبرة اللآزمة لتشغيل المصنع النهائي.

pilot production

[نفط] إنتاجٌ تجريبي. إنتاج اختباري أو محدود للنفط أو الغاز من حقل ما ، وذلك لتعيين مِيزات المكنِّن والنواتج قبل بدء عمليات الانتاج بقدرتها القُصوي.

pilot reaming bit

انظر reaming bit.

pilot relaying

[كهر] ترحيل دليلي. نظام لحماية الإرسال بتألف من مرحلات للحماية عند أطراف الخطّ وقناة اتصال بين هذه المرحّلات تُستخدم في تحديد العطل سواء وقع في الجزء المحميُّ من الخط أو في خارجه. في الحالة الأولى تُعتق جميع المرابط في آن واحد بسرعة عالية، وفي الحالة الثانية يوقف الاعتاق.

pilot report

[رصد] تقرير الطيّار. تقرير طقسي لفترة الطيران بُعطيه قالد الطائرة أو أحد ملاّحيها. ويشمل تقريرُ الطيار الكامل المعلوماتِ التالية بالترتيب: موقع ومدى الظاهرة الجويمة المبلُّغ عنهما، وقمت الرصد، ووصف الظاهرة وارتفاعها ، نوع الطائرة (مع تقاريـر عـن الاضطـراب والتجلُّد فقط). يُسمَّى أيضًا aircraft report, pirep .

pilot rules

[ملاح] قواعد الإرشاد . التنظيمات التي نُكمل قواعد المرور على الطرق البرية.

pilot-scale chemical reaction

[ه كيم] تفاعل كيميائي تجريبي . نفاعل كيميائي ضيق النطاق. يُستخدم في اختبار شروط التشغيـل وحـــاب مــردود النــوانــج، كمــا يُستخدم نموذجًا لتصميم أنظمة التفاعل على نطاق واسع.

pilot station

[عمر بحر] عركز المرشد. مكان على برج السفينة يقف فيه المرشد الملاحي لقيادة السفينة أو يعطي منه توجيهات قيادتها الى داخل الميناء أو الى خارجه.

[ملاح] مركز الإرشاد . المركز الرئيسي للمرشدين البحريّين ، أو المكان المُعَدّ لخدمات الإرشاد في المواني، البحرية.

pilot streamer

[فز جيو] سيَّال طليعيّ . سيَّال بَرْقي غير منالَّق بطي، الحركة نسبيًا، افْترض وجوده للمساعدة على تفسير المنـوال المنظـور لتقـدُّم البادى، المتدرج عند إطلاقه تفريغًا برقيًا.

pilot system

[م ا م] نظام اختباري. نظام لتقييم الاجراءات الجديدة لتداول المعطَّيات يعالَج فيه نموذج من المعطّيات المنوي تداولُها .

pilot tone

[اتصال] نغمة دليلية . إشارة بتردُّد مفرد تُرسَل في قناة ضيَّقة لتشغيل جهاز تنبيهِ أو ضابط أوتوماتي.

pilot tunnel

[هـ] نَفَق متقدّم . نفق صغير بُحفر متقدمًا على أعمال الحفر الرئيسية في بناء الأنفاق والمناجم للحصول على معلومات عن طبيعة الأرض، ولتكوين وجه حرّ، مما يُبْسَط عمليات التفجير.

pilot vessel

انظر pilot boat ،

شبه مستقرّة لها شِحَنّ تساوي جَداء +1 و 0 و -1 بِشحنة البروتون وتشكّل عَدودة شحنـات، وكُتلة تقـارب 138 مليون الكتـرون فلـط (MeV)، ودومة مساوية للصفر، وزوجية سالبـة، وزوجية Ω سالبـة، وزوجية شحنة موجبة (للميزون الحبادي). يُسمّى أيضًا pion. رمزه Ω . Ω - أي ميزون ينتمي الى ثلاثية الدومة النظيرية مع شحنة مفرطة تساوي . الصغر، وزوجية Ω سالبة وزوجية شحنة موجبة (للميزون الحبادي).

pi mode

[الكتر] منوال باي . هو في المغنطرون، منوالُ اشتغال يكون فيه الغرق بين أطوار مجالات فُتَح المصعد المتعاقبة المقابلة لحُيِّز التغاعل مساويًا ٣ راديان.

pimple

[طب] بُشَيْرة . حَطَاطة . حَلَيْمة . بثرة صغيرة أو حُليمة .

[مواد] بَشْرة . نَفطة . بُروز مخروطيّ صغير على سطح ِ لَدْن.

pimple mound

[جيو] رابية بَشْرِيَة. قُبّة منخفضة مبطَّطة دائرية تقريبًا أو إهليلجية تتكوّن من رمل طيني، وتختلف تمامًا عن التُربة المحيطة بها. توجد بالذات في ساحل خليج المكسيك شرق ولاية تكساس وجنوب غرب لويزيانا.

pimple plain

[جيو] سهلٌ بَشْريّ. سهلٌ يتميز بوجود الروابي البثرية الواضحة فيه بكَثرة.

pii

[الكتر] هِشَكَ. مربَطُ صمام الكتروني، أو شبه نــاقــل، أو دارة متكاملة، أو قابس أو مُوصِل. يُسمَى أيضًا base pin, prong.

[تصميم] 1- مسمار . بَنَائة . 2- مشبك . دبوس . 1- ترتيبة تشبت أسطوانية مصنوعة من الخشب أو المعدن أو أية مادة أخرى ، تُستخدم في وصل عنصرين أو جزءين مع كفالة حرية الحركة الزاوية لهما عند الوصلة . 2- سلك قصير ينتهي برأس مدبّب ، يُستخدم لتثبيت الأنسجة أو الأوراق أو المواد المماثلة .

piña

[نبت] ألياف الأناناس. ألياف مستخرجة من الأوراق العريضة لنبات الأناناس. تسمّى أيضًا pineapple fiber.

pinacocyte

[لا فقار] خلية قُرصية . خلية كثيرة الأضلاع منبسطة ، تصادّف في الظّهارة الأدّبية للإسفنجيات ، وتبطّن القنوات الزّفيرية .

pinacoid

[بلبور] مُنْسطِح. شكل بِلبوري مفتوح يحتوي على وجهَيْن متازئند.

pinakiolite

[معدن] بيناكيوليت. Mg,Mn,B2O10 معدن أسود مُكوَّن من بورات المغنيزيوم والمنغنية. وهو متعدَّد التشاكُل مع الأورتوبيناكيوليت.

pilot waters

[ملاح] مناطقُ الإرشاد. 1- المناطق التي لا يُستغنى فيها عن خدمات المرشدين البحرييسن. 2- المناطق التي تشمّ فيها الميلاحة بالاستمانة بخدمات الإرشاد البحري. تسمى أيضًا pilotage waters.

pilot wire regulator

[تحكم] مُنَظِّم بسلك دليلي. جهاز أوتوماتي للتحكَّم في الكسب أو الفقد القابل للضبط والعائد ألى دارة النقل، وذلك لتعويض تغيَّرات النقل الناتجة من تغيّرات الحرارة. ويعتمد التحكّم عادةً على مقاومة الناقل أو السلك الدليلي الذي له تمامًا ظروف الحرارة نفسها الخاصة بنواقل الدارات العراد تنظيمها.

Piltdown man

[حفر] إنسان بِلتداون. إنسان أحفوري مزعوم مبني على قطع من
 قحف وفك (سُغلى) تبيّن أخيرًا أنها لا تعدو كونها خدعة حاذقة.

pilus

[تشر] شَعرة.

[حي] هُدُّب. شَعْرة. وَبْرة. جسم رفيع نحيلٌ شبية بالشعر. [حي دق] هُدب. أيّة زائدة خيطية غير السّوط عند بعض الجراثيم السلبية الغرام. يُستى أيضًا fimbria.

pimaricin

[كيم عضو] بيماريسين* . $C_{33}H_{47}NO_{13}$. مركب يتبلور من محلول الماء والمتآنول، ويتفكّك عند حوالي 200° م، وهو ذواب في الماء والمذيبات العُضوية. يُستعمل في الطب عميلاً مضادًا للفُطر في التهاب المَهْبل tennecetin.

pimelic acid

[كيم عضو] حَمْض البيميليك. HOOC (CH₂), COOH. بِلَورات تنصهر عند 105°م، ضَعيفة الذوبان في الماء، ذراًبة في الكحول والإبتر. يُستعمل في أبحاث الكيمياء الحيوية. يُستى أبضاً heptanedioic acid.

pimelic ketone

انظر cyclohexanone .

pimenta oil

[مواد] زيت الفُلفل الحلو . زيت عِطري أصغر الى بُنِي له رائحة التوابل وطعم حِرِّيف، يُستخرج من الفلفل Pimenta officinalis . مركباته الأساسية هي الأوجينول والسِينول والفلاندرين. يُستعمل في الأدوية والمُنكهات. يُستعمل في

pimento

[نبت] فُليفلة شائعة. فُلفل حلو. فُلفل أحمو. Capsicum. . annuum. نَعَظَ من الغلغل في رتبة البُولامونيّات، يُزرع لثماره الحمراء البدينة الحلوة اللبّ.

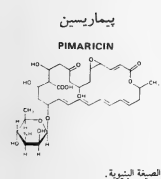
pimento oil

انظر pimenta oil ،

pi meson

[فز جزی،] ميزون باي . بَيُون . 1- اسم جَماعيَ لئلاثة ميزونات





رتبة الصنوبريات



غصن من صنوبر مع أوراق ومخاريط ذات بيضات.

القطعة المنفوخة لإحكام غلقها قبل النفخ، والذي يتبح التبريد السهل وإزالة البقايا المارقة.

pinch-off voltage

[الكتر] فلطية التخصُّر . الفلطية التي يتوقَّف عندها ازدياد مرور التيار بين المَنبَع والمصرِف في ترانزستور الأثر المجالي نظرًا لأن القناة بين هذين المسريين مستنفّدةٌ تمامًا.

pinch pass

[فلز] تمريرةً قَرْصٍ. طَلْمٌ على البارد للـوحِ معـدِنـي لإحـداث تصغير بسيط في الثّخانة، ولإنتاج قِطعةٍ دقيقة الأبعاد.

[الكتر] مقاومٌ تخصُّري. مقاومُ دارةٍ متكاملة سلكوني يُنتج من بَثْرِ طبقةٍ من النوع n فوق مقاوم 🛮 من النوع n،مما يضيَّق أو يُخْصِر قناة المقاوم ويزيد قيمة المقاومة.

pinch trimming

[فلز] تشذيب بالقرش. تشذيب جزء أنبوبي أو أجوف بقرص الشُّفَة فوق الحدّ القاطع لسُنبك.

pinch-tube process

[هـ] أسلوب قُرْص الأنابيب. أسلوبٌ لقولبة اللدائن بالنفخ، تُسْقطُ البائقة فيه أنبوبًا بين نصفي القالَب ويُقْرَصُ الأنبوب عند انغلاق

pincushion distortion

[الكتر] تشوُّه تقعُّري. تشويه تكون فيه الأطراف الأربعة للصورة التلفزيونية المستقبلة مقصرة، أي محنية الى الداخل.

[بصر] تشوه تقعري. تشوه هلالي الزيم الذي ينزداد فيه التكبير الناتج من المنظومة البصرية مع ازدياد مسافة الجم النَقَطى من المحور البصري، بحيث تصبح جوانب صورة المربّع مقعّرة.

[الكتر] ثُنَائَيّ قُدرة . ثُنائيّ pin . ثنائي يتألّف من رُقاقة سليكونية تحوي كميات متساوية تقريبًا من الشوائب ذات النوع n والنوع p، مضافًا اليها شوائب من النوع n منثورة من أحد الأطراف ومن النوع p منثورة من الطرف الآخر ، مما يُبقي في الوسط طبقةٌ أصيلة قليلة الشوائب تعمل كحاجز كهرنافذي بيس منطقتَـيْ و n و n . يُسمّـــى أيضًــا power

pindone

[كيم عفو] بندُون. ، C₁₄H₁₄O3 مركب بلوري أصفر، ينصهر بين 108.5° و 110.5° م، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل مبيدًا للقوارض. يُستى أيضًا 2-pivalyl-1,3-indandione .

[نبت] صَنَّوْبُرة. أيّ شجرةٍ حاملة للمخاريط (الكيزان) من جنس Pinus، وتتميّز بأوراقها الدائمة الخُضرة (إبّـر) المجتمعـة عــادة فــي قنوات متراصة تحوي ورقتين الى خمس ورقات.

[تشر] جسم صَنَوْبَري. غَدّة صنوبريّة. عَفُو مَفْرد مُسْتَطَبِلُ لَهُ شكل الهِراوَة أو الكُمْبُرَة أو الخيط، يتصل بسقف المخ الأماميّ بواسطة

[نبت] رُتبة الصنَوْبريّات* . رتبة أشجار وجَنَبات من عاريات البذور في صفّ الصنوبريات، تضم الصنوبر والتَنُّوب والشُّوح والسَّرْو والطقسوس (الزَرْنب) والخشب الأحمر، من أوسع نبـاتــاتهــا انتشــارًا

انظر Pinopsida .

pin bar

[فلز] قضيب دُسُر. قضيب فولاذي قُطره صغير وغلافه ممتلد، يُستعمل في صنع ألسِنة الدّسر.

pinboard

[م ا م] مَشَكَّ . لوحةٌ ذات ثقوب منتظمة مصغوفة تدخل فيها المشاك بقصد التحكم في اشتغال الأجهزة.

pincer

[لا فقار] كُلاَّب. ملْقَط. جهازٌ لاقط، كما في الأرجل الأمامية لكَرْ كَدَنَ البحر ، يتألُّف من فكِّين متمفصلين .

pinch

[جيو] ترقُّق . تضيُّق . تناقص منزايد في سُمك طبقة صخرية ، كما يحدث في الموضع الذي يَضيق فيه عرق ما .

[هـ] تَقَوَّض . تداعى جُدران ثَقْبِ الحفر قبل وضع التغليف فيه، وينتج من انهيار الصخر عند الحفر في تكوينات ذات مقاومةٍ انضغاطية

[هـ منجم] يَعْتِل . يقرُص . يُتَعْتع . انظر horseback, squeeze .

pinch-and-swell structure

[جيو] بنية الترقُّق والانتفاخ. حالة بنيوية شائعة في البغمانيت وعروق الكوارتز في الصخور المتحوّلة، حيث يترقّق العرق على مسافات متعدّدة تاركا أجزاء منتفخة فيما بينها.

pinch bar

[تصميم] عَنَلَة دحرَجة . عتلة قَرْص . ذراع مذبَّة ، تُستخدم الى حدًّ ما بمثابة مُخْل لدحرجة العجلات الثقيلة.

pinch effect

[كهر] مفعول القرص * ظاهرة تجاذب تيارين كهربائيس متوازيَيْن، كتخصر الغاز المشرّد في أنبوب التفريغ، أو تخصّر معدين سائل يمر فيه تيار كهربائي عال . يُسمّى أيضًا ,cylindrical pinch , magnetic pinch, rheostriction

pinch graft

[طب] طعم صغير . طعم صغير كامل السماكة يُنقل من المنطقة المانِحة بواسطة إبرة، ويُقطع ليبقى مكشوقًا بواسطة الموسى.

pinch-off

انظر cutoff .

pinch-off blades

[هـ] نِصال قَرْص . هو في القولبة بالنفخ، الجزء الذي يكبس

مفعول القرص PINCH EFFECT خطوط القوة المغنطيسة

مثال على مفعول القرص. يؤدي التيار ١ الموزع بشكل متسق في السلك الاسطواني الى قوة الضغط المشار اليها بـأسهـم الى اليسار.

[مواد] زفتُ قار الصنَوْبو . منبقُ لَزِج ينتج من تقطير الزيوت ا الطيارة من قار الصنوبر .

pine-tree array

[كهر مغ] صَفيفٌ صَنَوْبُوي. شبكة هـواثيّـات تُنـائيّـة القطب مصفوفة ني مستو شاقوليّ يُعرف باسم الستار المُشعّ، وخلفه صفّ مواز له من هوائيات ثنائية القطب يؤلف ستارًا عاكيسًا.

pi network

[كهر] شبكة باي. شبكة كهربائية ذات ثلاثة نزوع مُعاوَقة موصولة على التوالي لتؤلّف دارةٌ مغلقة، بحيث تشكل نقاط التلاقي الثلائة مَربَعط خَرْج ومربط دَخْل ومربط مشتركًا بين الدخل والخرج.

pin expansion test

[فلز] إختبار التوسّع بالمسمار . إختبار لتعيين قابلية أنبوب ما للتوسّع، أو الإظهار نواحي الضعف الطولية فيه، بواسطة دفع مسمار مسدّق في الطرف المفتوح للأنبوب.

pinfeather

[نقار] رُبَيْشة . ريشة جديدة ناقصة النموّ ، وخاصة ريشة ما زالت محاطةً بغلاف قرنيّ أسطواني الشكل تتحرّر منه لاحقًا .

pin

[الكتر] أزيز . نبضة سمْعية أو فوق سمعية يُرسلها سونار يحدُّد المدى بواسطة الصّدى .

ping

[مياه] كومة رُكامية. رُكام من الصقيع يشبه البركان، كبير نسبيًا ومخروطي، يتكون من جليد مغطى بالشربة، مرفوع بغمل الضغط السخيط السكوني _ المائعي للماء في الجَمَد السَّرمدي أو تحته في المناطق القطبية الشالة.

pingo ice

[مباه] جليد رُكاميّ. جليد رائق، أو رائق نسبيًا، يحدث في الجَمد السَّرمدي وينشأ من المياه الجوفية بتأثير الضغط.

ping-pong

[ما م] مبادّلة. أسلوب البرمجة الذي يُستخدم وَحدتي شريط ممغنط للمصنفات المتعدّدة البكرات، فيتناوب تِلقائيًا بين الوَحدتين حتى تشم مالجة المصنف.

pinguecula

[تشر] شُحَيْمة . أُزَيْرة . لطخة صغيرة من النسبج الضام ، لونها أبيض ضارب الى الصُفرة ، نقع في الملتحمة بين القرنية ومُوق العين .

pinguite

انظر nontronite.

pinhole

[فلز] ثَقْب إبريّ. ثَقْب صغير. عيب في مادة ما نَتَج من بُنور صغيرة نفجّرت في مصبوبة أو تكونت اثناء طلائها كهربائيًا.

سُوَيْقة , يُسمى أيضًا conarium, epiphysis .

pineapple

[نبت] أفافاس*. Ananas sativus. نبات معمَّر من رتبة البُرُوميليّات يتميّز بأوراق طويلة، سَيْفية الشكل، خشنة الحافّة، وبـرأس كثيـف مكوّن من أزهار جهيضة. تتشكّل الشمرة من نَوْرة لحمية تنضج في كُتلة صلبة مفطّة بقنّابات دائمة ومترَّجة بخُصلة من الأوراق.

pineapple fiber

انظر piña.

pinene

[كيسم عضو] بينيسن . C₁₀H₁₆ . أي واحد مسن فحميسن هيدروجينيَّيْن تربينيَّيْن ثُنائيَّيْن، ثُنائيَّيْ الحلقة، وهما متماكبان سائلان عديما اللون ينتجان من كبريتات تربنتين الخشب. يكون الشكل ألفا 95% من المزيج ويغلي في المجال 150-160° م، أما الشكل بيتا فيغلي في المجال 164-169° م. يُستعمل المركبان مذيبَيْن لأنواع الطلاء، وفي التراكيب الشمعية، ومركبين وسطييِّن للراننجات، ومواد تضاف إلى nopinene.

pine needle oil

[مواد] زيتُ إِمَر الصَنَوْير . زبت عطريّ بَلْسَمي الراحة عديم اللون الى مُصفرٌ ، يُستخرج من أشجار الصنوبر المختلفة . يذوب في الكحول ويُستعمل في العطور والأدوية . يُسمّى أيضًا .fir wood oil .

pinene hydrochloride

انظر terpene hydrochloride .

pine nut

[نبت] حبة الصَنَوْيُو. بذور مستخرَجة من مختلف أنواع الصنوبر (Pinus)، كالصنوبر المثمر (P.pinea) وصنوبر سَنْبرا السويسري (P. cembroides var. edulis).

pine oil

[مواد] زيت الصَّنَوْبر . أي زيت من مجموعة الزيوت العطرية الطبارة الصنوبرية الرائحة المعقرة من أكواز وإبر وجذامير أشجار الصنوبر المختلفة أو الصنوبريات الأخرى . يستعمل مذيبًا ومشتتًا وعميل استحلاب، كما يستعمل مُزيلا للروائح ومبيدًا للجراثيم ومصدرًا لمواد كيميائية .

pine oleoresin

[مواد] راتِنْج زيتيّ صَنَوْبوي . جامدٌ منصهر ومُدمّج من التربنتين وراتِنج القَلْفُونية .

piner

[رصد] بايش . نسيم شديد نسبيًا يهب من الشمال أو الشمال الشرقي من انكلترا .

pine tar

[مواد] قارُ الصنّوْبُو . قَطْرانُ الصنوبُو . ناتج ثانويَ أسود لَزِج ينتج من خشب الصنوبر ، ويستخدم في بناء السّقوف.



أناناس

PINEAPPLE

ثمرة اناناس نوع Ananas sativus مع باقة من الأوراق.



والمخاطي القَيْحي. 2- انظر catarrhal conjunctivitis.

pink noise

[صوت] ضجيجٌ زَهري. ضجيجٌ تكون شِدّته متناسبة عكماً مع التردّد فوق مدى معين، لإعطاء طاقةٍ ثابتة في النّمانيّ (الجواب).

pink root

[مرض نبت] موض الجَدْر القَرَنقُليّ. مرض قطري يصيب البَسل والثوم تسبّبه عَصَويّات مختلفة وخاصةً أنواع من Phoma و Fusarium يتميز بظهور ترفّش أحمر على الجُذور.

pink rot

[مرض نبت] تعفَّن قَرَ نَفُلي آ. 1- مرض فطري يصيب أدران البطاطا يسبب معفَّن قَرَ نَفُلي آ. 1- مرض فطري يصيب أدران وباللون القرنفلي لمقاطع أدرانه المعرضة للهواء . 2- مرض التفاع يسببه الفَعل Tricothecium Roseum . 3- تعفَّن ناعم مائي يصيب الكَرَفُس ويسبه النَعل Sciertinia scierotiorum .

pin metal

[فلز] معدن الإبّر . نُحاس أصغر مُكوّن من 63% نحاس و 37% زنك ، يُستعمَّل بمثابة سلك مسحوب على البارد لصنع الإبّر العادية المستخدمة في خياطة الملابس.

pinna

[تشر] صوان الأذن. النُترء الغُضروفي للأذن الخمارجيــة لـــدى الفَقاريات. يُسمّى أيضًا auricle.

pinnacle

[جيو] 1- بُوج. 2- هِسَلّة. بِرْطيل. 1- صخر ذو طرف حاذ ينتأ من القاع، وقد يبرز فوق سطح الماه ويشكل خطرًا على الملاحة السطحية بمجرد نتوئه ولا يمكن التحذير منه بواسطة أعمال السّبْر. 2- أيّ عمود صخري على هيئة البرج أو الحَلَزون، وقد يكون منفردًا أو معلى قبة.

[عمر] قُنَّة . قُبَيْبة . بُرْج . بروز في أعلى نقطة في سطح مبنى.

pinnacled iceberg

[بحر] جبل جليدي برجي . جبل جليدي أثّرت فيه عوامل التجوية فشكلت قيمناً مستدقة أو أبرجًا .يستى أيضًا .pyramidal iceberg

pinnate

[نبت] ريشيّ. ذو أجزاء ريشبة الترتيب متفرّعة من محورٍ مركزيّ.

pinnate joint

انظر feather joint .

pinnate muscle

[تشر] عضَلَة هروحيّة*. عضلة ذات وثر مركزي ترتبط بها ألياف عضلية قصيرة مائلة ذات زوايا حادّة.

Pinnipedia

[فقار] رُتيبة زَعْنَفيات الأقدام . رتيبة ثديبات مائية من رتبة اللواحم (الأكلة للحرم) ، تضم النَظُ والنَّقْمة .

pinnoite

[معدن] بِينُويت، Mg(BO2)2.3H2O. معدِن أصفر مُكرَّن

pinhole camera

[بصر] المصورة ذات الثَّقْب. مصورة بدون عدسات تشالّف أساسا من صُندوق مظلم مزود بنُقْب في أحد جوانبه. تُسقط صور الأجسام الخارجية مُقلوبة على الجانب المقابل للثقب، فتسجَّل على فيلم تصويري.

pinhole detector

[هـ] كاشف المسام. كاشف الثقوب الدقيقة. جهاز كهرضوئي يكثف الثقوب المتناهية الصفر والعيوب الأخرى في صفائح المواد أثناء تحركها.

pinic acid

[كيم عضو] حَمْض البِينِيك. ، C,H14O, حمض تُسائي الكربوكسيل بِلَوري، ينتج من ته البينين ويُستعمل في صنع تسائيسات الإستر المستعمّلة في الملانات والمزلّقات.

Pinicae

[نبت] شُعيبة الصَنَوْبريات. شعيبة كبيرة من النباتات الصنوبرية تضم نباتات متخلفة وأوراقًا تضم نباتات متخلفة وأوراقًا متناوبة عادةً حَرشفية أو إبرية الشكل، وخشبًا عديم الأوعبة مزوَّدًا عادةً بأقنية راتنجية.

pinion

[فقار] قادمة. الجزء الأقصى من جناح طير.

[هـ مك] مسنَّنة صغيرة. المسنّنة الصغرى من مسنّنتين متعاشقتين، أو أصغر عجلة مسنّنة في رَتَلِ مسنّنات.

pinite

[معدن] بِينِيت. ميكا (بَلَق) متراصة رمادية أو خضراء أو بُنيّة، تتألف بصورة رئيسية من معدن الموسكوفيت المشتق من معادن أخرى مثل الكورديريت.

pin jack

[كهر] مَقْبِس مسماريّ. مقبس ذو ناقل واحد له فُتحة لإدخال قابس ذي قُطر صَفير جدًا.

pin joint

[تصميم] وَصلة مِسمارية. وصلة على هيئةٍ مِفْصَلة ذات مسمارٍ يمكن نزعه.

pin junction

[الكتر] وصلة pin. أداة شبه ناقلة ذات ثلاث مناطق هي: شوائب من النوع p، والمنطقة الأصيلة (الصافية كهربائيًا)، وشوائب من النوع

pink disease

[مرض نبت] المرض القرنفُليّ. مرض فُطريّ في قشر المطاط والكاكاو والليمون الحامض والبُنّ وغيرها من الأشجار يسبّبه Corticium من خيوط فطرية قرنفلية اللون على السُوق والأغصان.

pinkeye

[طب] إلتهاب الملتحمة النّزليّ. 1- التهاب الملتحمة المُعدي

عضلة مروحية



مخطط عضلـة مـروحيـة يُظهــر الوتــر المركزي.

أو 1/8 الغالون الأميركي أو 7/8 إنشاً مكعبًا. تُسمّى أيضًا النوال (الم pt) 2 وحدة حجم تستعمل في الولايات المتحدة لقياس المواد الصلبة، وتساوي 5.50610 مترًا مكعبًا أو 1/84 بوشلاً أمريكيًا أو 1/84 (107521/3200 إنشًا مكعبًا. تُسمّى أيضًا (لمواد السائلة (pint (dry pint (dry أمريكيًا أو 107521/3200 إنشًا مكعبًا. تُسمّى أيضًا المواد السائلة والصلبة، وان كانت السائلة هي الأغلب، وتساوي 5.68261 مترًا (mperial pint أنشرًا طوري. تُسمّى أيضًا imperial pint.

pinta

[طب] داء مبقّع ، مرض بنتا . مرض جلدي يصيب غالبًا سكان أمريكا المَداريّة ، يتميز بتغبّرات في لون الجلد وفرط التَقَرُّن في بُقَع الجلد . يسبّبه الجرثوم الشّعْري اللولبي Treponema carateum . يُسمّى أيضًا carate, mal de pinto, piquite, purupuru, quitiqual .

pintadoite

[معدن] بنتادويت. Ca₂V₂O₂,9H₂O. معدن أخضر مؤلّف من قنادات الكلسيوم المُمنِّهة ، يوجد بشكل كَلَفٍ.

pin timbering

[هـ منجم] تدعيم بالمسامير . طريقة في تدعيم سقوف المناجم نُدسَر فيها المسامير في المواد الصّلبة لتدعيم الطبقات السفلي الضعيفة .

pintle

[تصميم] محور ارتكاز رأسيّ. هشمار الهفْصَلة. مِسمارُ ارتكاز رأسي كالذي بالدقة أو بعربة البدفع.

pintle center

[حرب] المحور الافتراضي . مركز افتراضي للسلاح يتم على أساسه حساب جميع معطيات الرمي .

pintle chain

[تصميم] سلسلة ارتكازية المحاور . سلسلة ذات وُصل متصل بعضها ببعض بواسطة مسامير ارتكازية ، تُستخدم مع العجلات المُضرَّسة .

pintle hitch

[حرب] إطار القَطْر . قاعدةٌ في مؤخَّرة الدَّبَابة أو عربة القتال تحمِل مجموعة محور ارتكاز رأسيّ سريع الاعتاق مزود بكبل ملفوف · حول بكرة داخل الدَّبَابة. يُستخدم في جرّ المقطورات.

pin-type mill

[هـ مك] طاحونة مِسْمارِيَّة . مِسْحقَة مواد صُلبة ، مُزودة بمسامير بارزة من قرص ٍ دوَّار ذي سرعَة عالية ، وذلك للإمداد بطاقة التكسير .

pinulus

[لا فقار] شُويَكة ريشية. شويكة في الإسْفَنْجيات، ذات خمسة أشعة عادة، يشكّل أحدها العديد من الأشراك الصغيرة.

Pinu

[نبت] صَنَوْبِر . الجنس النموذجي للفصيلة الصنوبرية ، وهو الصنوبر الحقيقي ، أو الأشجار الحاملة للمخاريط (الأكواز) في المناطق المعتدلة الشمالية . لها أوراق رئيسية تتساقط باكرًا ، وأوراق ثانوية إبّرية الشكل، وأكواز متخشّبة الحراشف.

من بورات المغنيزيوم المائية. يوجد بشكل كُتَل عُقديّة.

Pinnotheridae

[لا نقار] فصيلة حارسات القواقع. فصيلة من القشريات عشريات الأرجل، تنتمي الى قصيرات الفكوك.

pinnulate

[حي] رُيَيْشيّ . ذو رُيَيْشاتٍ صغيرة.

pinnule

[حي] رُيَيْشَة . فرعٌ ثانوي لعضو شبيه بالريشة أو ذي رُيشات.

pinocytosis

[خلايا] شُربٌ خَلَويٌ. إحتِساء. عملية نشطة لنقل الماء والمواد الذائبة عبر غشاء الخلية تؤدي الى تشكّل فجوةٍ مليئة بالسائل.

Pinophyta

[نبت] شُعبة النباتات الصَنوْبرية. عرايا البذور، وهي شعبة نباتات بَذْرية تتميّز بكونها نباتات وعائبة لها سُوق وجذور وأوراق، وبكون بذورها عارية غير محاطة بمبيض ولكنها محمولة على حراشف الكوز (المخروط) أو موجودة على طرف السُويَقة.

Pinopsida

[نبت] صفّ الصَنَوْبريات. صف نباتات عارية البذور في شُعيبة الصنوبريات، تتميَّز بأوراقها الضيقة ذات الحافّة الملساء أو الخفيفة التسدّ.

pinosome

[خلايا] جُسَيم الشُرب. خُوَيصل مغلق في الخلية يحتوي على المواد الملتقَطة بواسطة عملية الشُرب الخَلَوي.

pinpoint

[ملاح] 1 ، 2- نقطة محددة . 3- يُحدَّد بدقة . يُعيِّن بدقة . 1 - نقطة معرَّفة بدقة ، خاصة على الأرض ، تحدد موقع هدف صغير جدًا ، أو هي أيضًا نقطة اسناد لعملية التقاء أو لأغراض أخرى . وقد يَمني هذا المصطلح جميع احداثيات تلك النقطة . 2- الموقع الأرضي للطائرة كما يحدده الرصد المباشر للأرض . 3- يحدد الموقع أو النقطة بدقة بالغة .

pinpoint gate

[هـ] فَتحة مسامية. فَتحة دقيقة. هي في قولبة اللدائن، فتحة قُطرها 0.030 من الإنش (0.76 مليمتراً) أو أقل يدخل من خلالها الراتِنج فجوة القالَب.

pin rod

[تصميم] قضيب وَصْل . قضيب مصمَّم لوصل جزءين ممَّا يعملان بمثابة جزء واحد .

pin sensing

[مام] جَسٌ بناني . جَسٌ بالقواطع . أداة تستخدم بطاقة مثقبة . ونَجُسَ فتح القواطع وغلقها لتوليد المعطيات الرقمية .

pint

[مك] باينت . مختصرها pt . 1- وَحدة حجم تُستعمل في الولايات المتحدة لقياس المواد الصّلة، وتساوي 4.73176473 مكمناً مكمناً



pinworm

[لا فقار] دودة دبوسية . حُرْقُص . Enterobius vermicularis خيطية فَسْمِيديّة من فوق فصيلة مدبّبات الذيـل، تسبب داء الديـدان المِمَوى . تُسمى أيضًا human threadworm.seatworm

Piobert lines

انظر Lüders lines .

PIOCS

[م ا م] بيوكس . إمتداد للعَتاد يُشكل مَلْقى بين البرامج وقنوات المعطّيات. مشتق من physical input/ouput control system .

pion

انظر pi meson .

pion condenstate

[فز نو] حالة مكثَّفة بُيُونية. حالة لمادة نووية منضغطة بشكل غير عادي آلى كتافات عالية، تتمولد فيها أعداد كبيرة من أزواج الجُسَيْمات، يتألف كل زوج من بيون سالب وبيون موجَب. تتفاعلُ هذه الأعداد فيما بينها بقوة مع النُويَّات مشكَّلةً بذلك بنيةً مؤلَّفة من دَوْماتٍ ودومات نظيرية.

pioneer

[بيئة] رائد . عُضوية قادرة على تثبيت دورة بِيئيّة وبدئها في منطقة جرداء .

pioneer tunnel

[هـ منجم] نَفقٌ وياديّ. نفق صغير موازٍ لجزء صغير من النفق الرئيسي. يُستعمل في شقّ طريق مختصس للمّســـار الذي سيتبعــه النفــق الرئيسي.

Piophilidae

[لا فقار] فصيلة مُحبَّات الدسم. الذُباب القافز ، فصيلة من الحشرات تُنائية الأجنحة حَلْقيَات الدَرِّز من الذبابيات ، من فُويشة عديمات الجُنيِّم.

piotine

انظر saponite .

pip

انظر blip.

pipe

[تصميم] أنبوب. هاسورة. هجرى. ماسورة مصنوعة من المعدن أو الطين أو اللدائن أو الخشب أو الخرسانة، تُستخدم في نقل الموائع أو الغازات أو العواد الصّلبة الدقيقة الجُزيئات.

[جيو] 1- خام عنُقيّ. 2- أنبوب. 3- عنُق. قصبَة. 1- جسم خاميّ رأسيّ وأسطوانيّ. يُسمّى أيضاً chimney, neck, ore أيضاً يُسمّى أيضاً chimney, ore pipe, stock . 3- متبرية يكون ممتلئاً عادة بالرمل أو الجَرُول. 3- متبرّى رأسي يعتد خلال قشرة الأرض تحت بركان تمرّ من خلاله المواد الصُهاريّة. يُسمّى أيضاً breccia pipe .

[فلز] أُنبوبة . 1- فجوة مركزية في سبيكة أو مصبوبة تكوّنت بتقلَّص المعدن أثناء تجمّده . 2- عيبٌ بُنْق سببه السطمح المتأكسِد للقُفْسِة المنسابة نحو مركز القضيب عند الطرف الخلفي .

pipe amygdule

[جيو] حُشوة لوزانية أسطوانية · حثوة لوزانية مستطيلة توجد في اتجاه قاعدة منسابة لابيّة ، يُحتمل تَكُونُها من تَوَلَّد غازات أو بخار من المادة التي تحتها .

pipe bit

[تصميم] لقمة أنابيب. لقمة مصمَّمة للارتباط بأنبوبة معيارية. تُستخدم في غرس الأنبوبة في قاع صخري.

pipe clamp

[تصميم] قامطة أنابيب. ترتيبة مماثلة لقامطة البطائن، غير أنها تُستخدم مع الأنابيب لمسكها وتسهيل رفعها أو تعليقها.

pipe culvert

[هـ مدن] سَحَارة. أنبوب بَرْبَخيّ. أنبوب مطمور لحمل المياه تحت مستوى سطح الأرض.

pipe cutter

[تصميم] قَطَاعة أنابيب. مقطعة أنابيب. عُدة يدوية تَنَكوَّن من ترتيبة على هيئة قامطة، لها ثلاث عجلات قاطعة تُدفع الى الداخل متواجهة بواسطة ضغط مسلَّط من لولب لتقطع في أنبوبة ما كلما أديرت المُدة حول محيط هذه الأنبوبة.

pipe elbow meter

[هـ] مقياس التدقّق الكوعي* . مقيـاس متغيـر العُلُـوّ لقبـاس التدفّق حول كوع أنبوب.

pipe fitting

[هـ] وُصلةٌ أُنبوبية. قطعة كالقارنات والوُصَل، والوُصل الملولبة والأكواع، تُستخدم في وصل الأنابيب بعضها ببعض.

pipe flow

[هـ] جَرَيانٌ أنبوبي . نقل الموائع في مجارٍ مغلقة .

pipe laying

[هـ] هَدُّ الأَفَابِيبِ. وضع الأَنابِيبِ في أَمَاكنها في الخنادق، كما في خطوط الأنابيب المستعملة في نقبل النفيط أو المياء أو المواد الكيميائية.

nineline

[هـ] خطّ أنابيب . خطّ من الأنابيب موصول بصمامات ووسائل تحكم أخرى ، يُستخدم في نقل الموائع أو الغازات أو المواد الصُلبة الناعمة أو المتفتّة.

pipe pile

[هـ مدن] خازوق أنبوبي. أنبوب من الفولاذ يتفاوت تطره بين 6 إنشات و 30 إنشا (15-76 سنتيمترًا)، يُملأ عادة بالخرسانة ويُستعمل دعامة أو خازوقًا.

Piperaceae

[نبت] فصيلة الفُلْفُليّات. فصيلة نباتات ثُنائية الفِلْقة في رتبة

مقياس التدفَّق الكوعي PIPE ELBOW METER



مقياس يقيس معدل التدفق باستعمال الغرق في الضغط (٢٩٠-٩) بين وصلتي الضغط داخل كوع الانبوب وخارجه.

الأستبك. يُستعمل في إعطاء طعم الاذع لشراب البراندي، كما يستعمل مبيدًا للحشرات.

piperocaine hydrochloride

piperonal

piperonal bis[2-(2-butoxyethoxy) ethyl] acetal . piprotal . piprotal

piperonyl aldehyda

انظر piperonal .

piperoxan

[صيدل] بييسرأوكسان، C₁₄H₁₉NO₂. هميلُ إحساط كُظْرِيَ، كان قد استُعمل مِلحًا هيدروكلوريديًّا لتشخيص ورم الخلايا الصبغية.

piperylene

انظر pentadiene .

pipe scale

[هـ] قُشارة الأنابيب، نواتج الصدأ أو التآكل الملتميقة بالسطوح الداخلية للأنابيب، تسبب تناقماً في المقدرة على نقل حرارة المواثع المتدفّقة، وتزايدًا في هبوط ضغطها.

pipe still

[هـ كيم] مقطرة أنبوبية . إنبيق أنبوبي . جهازُ تقطير يُستخدم في مصافي النفط وتُسلَّط فيه الحرارة على النفط خلال ضخه عبر وشيعة أو أنبوب محفوظ في مَوقد ناري، ثم يُسَرَّر النفط الى جهازُ نجزُلة يحثُّق أخذًا مستمرًا للأبخرة العُلُوية ولسوائل القمر .

pipestone

[صخر] حجر الأنابيب. صخرٌ طينيّ قِرْمزِيّ أو مبـرقش ينحتُه الهنود ليصنعوا منه أنابيب (غليون) تدخين التبغ.

pipet

[كيم] هصاصة . همص . أنبوب مدرَّج أو مُعايّر ، بمكن أن يكون ذا خزّان مركزي (بصلة) ، يُستخدم في نقل حجوم مُحَدَّدة من السوائل من وعاه الى آخر . أنواعها المصاصات الحجمية والمدرَّجة والدقيقة .

pipe tap

[ه] تفريعة الأنبوب. تَقْب أو مدخل صفير مُلولب في جانب أنبوب، يُستممل في أخْذ عبّنات من محتويات الأنبوب، أو في توصيل

المُلفليَّات، تتميَّز بأوراق متناوية وبُبَيْضةٍ أحادية، وببَــذراء محيطيّـة. غزيرة، وببذراء داخلية قليلة.

Piperales

[نبت] رُتبة الفُلْفُليّات. رتبة نباتات عُشبية ثُنائية الفِلقة. تتميّز بخلايا زينية عِطرية، ولقاح أحاديّ الفُتحة، وأزهار ضامرة متراصة ذات بُنيُضاتٍ مستقيمة.

piperalin

[كيم عضو] مِيبرالين. د C₁₆H₂₁O₂NCl. سائل كهرماني يغلبي بين 156° و 157° م، يستعمل مبيداً للفُطر. يُسمَى أيضاً 3-(-methylpiperidino)propyl 3.4-dichlorobenzoate

piperazidine

انظر piperazine .

piperazine

[كبم عضو] بيبرازين. $C_0H_{10}N_2$. مركّب حلقيّ على شكل بِلَورات منعيّمة عديمة اللون تنصهر بين 100° و 107° م، وهي ذوابة في الماء والكحول والغليسبرول والغليكولات، وتمتص ثنائي أكسيد الكربون من الهواء. يُستعمل هذا المركّب في الطب. يسمى أيضاً. diethylenediamine, ethyleneamine, piperazidine.

piperazine dihydrochloride

2,5-piperazine-dione

انظر diketopiperazine .

N.N', [1,4-piperazinediyl-bis {2,2,2-trichloroethy-lidine}]-bis [formamide]

انظر triforine .

piperazine hexahydrate

[كيم عضو] سُدامي هيسدرات البيبيسرازيسن. C₄H₁₀N₂.6H₂O. بلُورات بيضاء، تنصهر عند 44°م، ذوابة في الكحول والماء. يُستعمل في المواد العيدلانية ومُبيدات الحشرات.

piperidic acid

انظر γ-aminobutyric acid .

piperidine

[كبم عضو] ببيريدين. .C_sH₁₁N مركّب حلقيّ وقاعدةً قوية، وهو سائل عديم اللون له رائحة الفُلفل ويغلي عند 106°م، كما أنه ذواب في الماء والكحول والإيتر. يُستعمل مركّبًا وسطيًا كيميائيًا، ومسرّعًا للمطاط، كما يستعمل في العلب.

ß-2-(piperidyl propionaldehyde)

انظر pelietierine .

piperine

[كبم عضو] بيبوين* . . C1,H1,NO, مركّب بِلّوري يوجد في الغلفل الأسود، وينصهر عند 130°م. وهو ذوّاب في البنزن وحَمْض

پوية.

پيپرونال

پيپرين

PIPERINE

PIPERONAL

CHO

CHO

Image: Integral In

أرومة التوازن

PIPTOBLAST



أرومة التوازن ثنتمي الى Fredericelia . sultana .

ذوّاب في الماء . يُستعمل مادةً مساعدة في مُبيدات حشرات البيروتروم والكربامات ، وفي مكافحة الحشرات الناقسرة للخشب . يُسمّى أيضاً piperonal bis(2-(2-butoxyethoxy)ethy)] acetal .

piptoblast

[لا فقار] أرومة التوازن*. أرومة توازُنية حُرّة ولكن لبس لها جهاز للمرم.

oiaué

[نسج] بيكيه . أقمشة من القطن ، أو القطن ومتعدّد الأستر ، أو من الحرير ، فيها تضليعات في الاتجاه الطولي تأخذ في بعض الاحيان شكل خلايا النحل.

piquite

انظر pinta .

piracy

انظر capture .

Pirani gage

[فز] عقياس بيراني. مقياسٌ للناقليّة النوعية الحرارية (حيث تغير الناقلية النوعية الحرارية (حيث تغير الناقلية النوعية المحرارية لغاز مسخّن بواسطة سلك ساخن مع ضغط الغاز) موصولٌ بجسر ويتستون Wheatstone لقياس مقاوسة السلك الساخن، وبالتالي ضغط الغاز. يُستعمل في قياس الضغط من 1 الى 10-10 مليمتر من الزئبق (133.32 الى 0.3332 يوتن بالمتر المرتبع).

pirep

انظر pilot report.

piriformis

[تشر] عضَلَة كُمَثَّرية. عضلة تنشأ من أمام العَجُز وتثبُت على المَدُور الأكبر لعظم الفخذ.

pirimiphosethyl

[كيم عضو] بيريميفُورْتِيل، C₁₃H₂₄N₃O₃PS. سائـل قَثْنِي اللون، يتفكك عند 130°م، ويُستعمل في مكافحة حشرات التربة في الخُفْر والمحاصيل الأخرى. يُسمَّى أيضًا -6-diethylamino. .methylpyrimidin 4 yl diethyl phosphorophioate

pirimiphosmethyl

انظ ــــر 2-diethylamıno-6-methylpyrimidin-4-yl dimethyl . phosphorothionate

Piroplasmea

[لا فقار] صفّ البلاز ميّات الاجاصية . صفّ من الحيوانات الأوالي الطفيلية ، من فوق صفّ اللحميّات، بتضمن الجنس الوحيد . Babesia

pirssonite

[معدن] بيرسُونيت . Na₂Ca(CO₃)₂.2H₂O . معدن مُعَيَّني مستقيم لا لون له أو أبيض ، مُكوَّن من كربونات الصوديوم والكلسيوم المائية .

pisanite

[معدن] بيزانيت. (Fe,Cu)SO₄.7H₂O). معدِن أزرق مُكوَّن

أجهزة التحكّم، أو اجهزة قياس هبوط الضغط.

pipe thread

[تصميم] سنّ أنابيب. سنّ بزاوية 80° في الغالب، تُستخدم في الأنابيب والمواسير، وتتميز بقمة وجَذْرٍ مسطّحين، مقطوعة على نحو مستدَق بواقع 3/4 إنش في كل قدم (حوالي 1.9 سنتيمترًا في كل 30 سنتيمترًا). تسمّى أيضًا taper pipe thread.

pipe-thread protector

انظر thread protector .

pipe-to-soil potential

[كهر] فلطيّة الأنسوب والسُربة. الكمون بالفلط الذي يتولّد بين أنبوب مطمور والتُربة التي تحيط به نتيجةً للتفاعل الكَهْرَلي، مما يسبّب التآكل الكهرلي للأنبوب.

pipe train

[ه] مَصْنَع الأنابيب. هو في بَثْق الأنابيب اللدائنية، مجموعة التجهيزات بأكملها المستعملة في صنع الأنابيب (مثل الباثقة والقالب وحمَّام التبريد والقاطعة).

pipe wrench

[تصميم] هفتاح أنابيب. عُدّة مصمّمة لمسك وتدوير أنبوبة حول محورها، أو قضيب حول محوره، في اتجاهٍ واحد.

Pipidea

[فقار] فصيلة البَيْبِيّات. فصيلة من الضفادع تُضَمّ أحيانًا الى رُتيبة خلفيات التقعَّر، إلا أنّها توضع عادةً في رُتيبتها الخاصة بها وهي رتيبة عديمات اللّسان. يتميز شُرغوفها بغياب لسان نهائسي ووجود أضلاع طليقة، لكنها تلتحم بالفقرات لدى الحيوان البّالغ.

piping

[مياه] فجوة أُنبوبية . الفعل الأكّال (التحاتيّ) للمياه المارّة خلال سدّ أو تحته ، والدي قد يتسبّب في إحداث تعرّب أو انهيار .

[هـ] شبكة أنابيب. مجموعة أنابيب موصَّلة معًا ومُجَهَّزة لنقل مائع ما.

ni noint

[كهر] نقطة باي. التردد الذي يساوي عنده انزياحُ الطور الناتج من إيلاج بنية كهربائية 180° أو اضعاف هذه الكمية.

pipper

[بصراً خَرْم. ثَقْب صغير في شَبيكة مِهداف بصريّ أو مهداف حاس.

pipper image

[بصر] صورة الخَرْم . بقعة ضوئية مُسقَطة عبر خرم موجود في مهداف بصري أو حاسب، وتُستعمل في التصويب.

Pipridae

[فقار] فَصيلة الينبريّات . فصيلة من الطيور المغرّدة المدارية الحديثة الزاهية الألوان من رتبة الجواثم.

piprotal

[كيم عضو] بيبرُوتال . ، C16H31Ox ماثلٌ كهرماني غير

+201

الحوت

PISCES

الصعود المستقيم

pistil

[نبت ٢ مِدقَّة . العضو الحامل للبُبَيْضات في مغلّفات البذور ، ويتألّف من مَبِيض وقلم وميْسَم.

pistillate

[نبت] هِدَقي الله عنود بعِدقة الله مزود بمدقات وعديم الأسدية.

pistol

[حرب] مسدَّس. سلاح ناريّ قصير أوتوماتي أو نصف أوتوماتي، يصوّب أو يُطلق بيد واحدة. يَستخدم قوة الارتداد لطرد الظرف الفارغ وإدخال طلقة جديدة في غرفة الاحتراق.

pistol lanyard

[حرب] قيطان المسدّس. مجموعة مكوَّنة من قبطان ومنزلقات وأداة تثبيت تَستخدمها الشرطة العسكرية عادةً، يُلفَّ حول الكُنف ويُثبَّت في طرفه المسدس.

piston

[كهرمغ] هكُنبس. كبّاس. أسطوانة معدنية قـابكة للإنــزلاق، نُستعمل في أدلّة الموجة والأجواف لأغراض التوليف، أو لتعكِس أساسًا كل الطاقة الواردة. يسمى أيضًا plunger, waveguide plunger.

[هـ] سدادة الكَبْس . كَبَّاس . انظر force plug .

[هـ مك] مكبس. كبّاس. أسطوانة معدنية منزلقة ذات حركة تردّدية في مُبّيت أنبوبي، وهي إما ان تتحرّك تحت ضغط مائع، وإما أن تتحرّك ضد هذا الضغط.

piston attenuator

[كهرمغ] مِكْبَسِ مُوهَن . موهّن للموجات الصُغرية يُولَج في دليل الموجة ليُدخِلَ عليها مقدارًا من التوهين يمكن تغييرُه بتحريك جهاز قرن الخَرْج على طول محوره الطولانيّ.

piston blower

[هـ مك] نافخة كتباسية. ضاغط هواء ذو إزاحة مُوجَبة ومزود بكباس، يُستعمل في الأشغال الثابتة والبحرية وفي السبارات.

piston corer

[هـ مك] علباب كباسي. أنبوب فولاذي يُدفع في الرُسابة بالتساقط الحُرّ، وبواسطة ثِقَلِ رصاصي متصل بالطرف العُلوي للأنبوب، ويُستخدم في استخراج قِطاعات رأسية غير مشوَّهة من الرَّسابة.

piston displacement

[ه مك] إزاحة الكبّاس. الحجم الذي يُزيح كبّاس في الأسطوانة خلال شوط واحد، ويساوي جداء المسافة التي يتحرك فبها الكباس بمساحة المقطع المستعرض الداخلي للأسطوانة.

piston drill

[هـ مك] ثَقَابة كبّاسيّة . ثقابة صخور ثقبلة من النوع الصّدْميّ، مركّبة إما على قضيب أفتي، أو على ذراع أفقية قصيرة مثبّتة بعمود أفقى، وتثقُب ثقوبًا بعُطر يصل الى 6 إنشات (15 سنتيمتراً). تُستى

من كبريتات النُحاس والحديد المائية. وهو متشاكل مع الكيسروفيـت والملانتريت.

Pisces

[فقار] الأسماك. الأسماك وشبيهات الأسماك من الفقاريات، تشمل صفوف اللافكيات وصُفيحيَّات الجلـد والأسمـاك العُفمروفيـة والأسماك العظمية.

[فلك] الحوت* كركبة شمالية صعودُها المستقيم ساعة واحدة، وميلها 15 شمالاً. يُستى أيضًا Fishes.

Pisces Volan

انظر Volan .

Piscis Australis

[فلك] الحوت الجنوبي. كوكبة جنوبية صعودها المستقيم 22 ساعة، ومبلها 30° جنوبًا. يُستى أيضًا Southern Fish.

α Piscis Australis

[فلك] α الحوت الجنوبي . فم الحوت . ألمع نجم في كوكبة الحوت الجنوبي . يُستى أيضًا Fomalhout .

piscivorous

[حير] ساهك. هلتهم السمك. يعتمد في غذائه على الأسماك.

D-piscose

انظر allulose .

pi section filter

[كهر] موشّح المقطّع باي*. مرشّح كهربائي مؤلّف من عدة شبكات باي موصولة على التوالي.

Pisionidae

[لا فقار] فصيلة البزريونيات. فصيلة صغيرة من الحَلْقيات
 كثيرات الشعر النائهة والقريبة من حاملات الحراشف.

pisolite

[صخر] بيزوليت. صخر رُسوبي يتكوَّن أساسًا من حُبيباتٍ حُمُّصية الشكل.

pisolith

[جيو] حُبيبة حُمُّصيّة . جُسَيمات صغيرة كُروية نوعًا ما توجد في الأحجار الجيرية والدولوميت ونتراوح أقطارها بين 2 و 10 مليمترًا، وتتكوَّن عادةً من كربونات الكلسيوم.

nisolitic

[صغر] بيزوليتي. حُمُّصيّ. متعلق بصغر البيزوليت أو بالنسيج المميّز له.

pisolitic tuff

[جبو] طَفٌّ حُمُّعيّ. طَفٌّ يتكون من لُويباتٍ أو جسمات خُمهية.

pistachio

[نبت] فُسْتَق. Pistacla vera. شجرة صغيرة كثيفة منفصلة الجنس دائمة الاخضرار، لها أوراق ذات وُرَيْقات عريضة ثلاثية الى خماسية،

بواسطة ارقام مناسبة كما هو مبيّن.

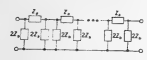
نمط خطي في كوكبة الحوت ـ الخطوط

المنشابكة تمثل احداثيات السماء. يُبيِّس

القدر أو السطوع الظاهري لمختلف النجوم

بواسطة مقاسات النقط التبي درّجت

مرشّح المقطع پاي



رمم تخطيطي لمرشح المقطع پاي. $Z_{\rm g}$ در $Z_{\rm min}$ تمثلان معاوقتين. وهما مختارتان بحيث $|Z_{\rm h}| << |Z_{\rm h}|$ في مدى الشردد الذي يؤلف نطاق التوقف و $|Z_{\rm h}| >>$ $|Z_{\rm h}|$ $|Z_{\rm h}|$

هبوط كبَّاسٍ خلال السائل الجاري اختباره وقياس مدة الهبوط.

[فلز] نُقُورَة . تَقُبُّ صغير في سطح معدِن ما ، يُسَبُّبه التآكل عادةً ، أو يتكون أثناء عمليات الطِّلاء الكهربائي.

[نبت] 1- نُقرة * .. 2- نُواة . بَذْرة . 1- تجويف في الجدار الثانوي لخلية نباتية، يتشكّل حيث لا تُحدث الترسّبات الثانوية فيبقى الجدار الرئيسي مكشوفًا. وهناك نموذجان رئيسيان مــن النَّقَــر، النقــر البسيطة والنقر الهالية. 2- نَواة الثمرة النووية الشكل.

[هـ منجم] 1- مَنجَم مكشوف. 2- مَقَلْع. 1- هو منجمّ للفحم. ليس هذا المصطلح شائعًا عادةً في صناعة الفحم إلا فيما يختص بالتعدين السطحي حيث يُطلق على أعمال الحفر اسم المناجم المكشوفة الشريطية. 2- أي مَحجَر أو منجم أو مِنطقة حفر تُعَدَّن أو تُستغلُّ بطريقة القطع المكشوف للحصول على مادة ذات قيمة.

[تصميم] خُطوة. تباعُد. المسافةُ بين عنصُريْن متماثلَيْن مرتّبين على نمَطٍ معيّن، أو ببن نقطتين في جزء مكني، كالمسافة ببن قِمَّتيْ حزَّيْن متتالبين في أسطوانة تسجيل أو في بُرغي.

[تقن] مَيِّلٌ . إنحدار . إنحرافُ شيء أو بناء ، أو درجة ميله .

[جيو]غَطُس. انظر plunge.

[صوت] طبقةً الصوت * الخاصة النفسية للصوت مميَّزة بالارتفاع أو الانخفاض، وتعتمد في الدرجة الأولى على تردد المنبَّه الصوتى، ثم على الضغط الصوتي وشكل الموجة.

[عمر] مَيْل. إنحدار. ميلُ السطح العُلويّ، ويقاس بنسبة ارتفاعه

[م ا م] خُطوة. تباعُد. المسافة بين مركزي مواقع الثقوب في صفَّيْن متجاوَرْين في شريط ورقيّ مثقّب.

[مك] خُطوة. خَطَران. 1- هي بالنسبة الى مركبة فضائية، الإنزياح الزاوي حول محور مواز للمحور الجانبي للمركبة. 2-الحركة الصاعدة والهابطة لمقدَّم سفينة أو لذبل طائرة، وذلك عندما تهتز الآلية حول محور مستعرّض.

[مواد] زفت . مادة ثقبلة قاتمة سائلة أو صُلبة تنبقَّى عند تقطير القار والزيت ومَّا شابههما. توجد في الطبيعة بمثابة الأسفلت.

pitch acceleration

[مك] تُسارُع الخُطّران. التسارع الزاويّ لطائرة أو مقذوف حول محوره الجانبي أو حول المحور ٧.

pitch attitude

[مك] وَضْع الخَطَران. وضع طائرة أو صاروخ أو أي مركبة طائرة، منسوبًا الى العَلاقة بيـن المحـور الطـولــي للجــم ومحــور (أو مستوي) إسناد اختياري كما يُرى من الجانب.

[مك] محور الخَطَران. محور جانبي عبر طائرة أو مقذوف أو أيّ جمم مماثل يتموّج حوله الجسم. يُسمّى أيضًا pitching axis.

[هـ مك] محرَّك كَبَّاسي. نوع من المحـرَّكـات يتميـز بحـركـة تردُّدية للكباسات في أسطواناتها. يسمّى أيضًا ,displacement engine . reciprocating engine

أيضًا reciprocating drill .

piston flow

piston engine

[مك مائع] جرّيان مَكْبَسيّ. جريان ثُنائيّ الطور (بخار ـ سائل) يجري فيه الغاز على شكل ضُرَباتٍ كبيرة، ويتم بسُرَعٍ ظاهرة تتراوح بين قدمين وثلاثين قدمًا في الثانية (60 الى 900 سنتيمترًا في الثانية). يسمّى أيضًا plug flow, slug flow .

piston head

[مد مك] رأس الكَّباس . جزء الكباس فوق الحلقة العليا .

piston meter

[هـ] مِقياس كبَّاسي . مقياس دَفْقِ مائع ثـ ثـابـت العلـو ومنغيَّـر المِساحة، يُبيِّن فيه موضَّعُ الكباس الذي تحرَّكه القوة الطَّفْرية للمائع، معدَّلَ التدفق. يُسمّى أيضًا piston-type area meter .

piston pin

[هـ مك] محور الكبّاس. إصبع أسطواني يصل ذراع التوصيل بالكتاس، يُسمّى أيضًا wrist pin .

piston pump

[هـ مك] مضخّة كبّاسية. مضخّة تردُّدية. مضخة تُسلّط فيها الحركة والضغط على المائع بواسطة كباس تردّدي في أسطوانة. تسمّى أيضًا reciprocating pump

piston ring

[تصميم] حَلْقة الكبّاس. سوار الكبّاس. حلقة إحكام مركبة حول الكباس تمتد الى جدار الاسطوانة لمنع التسرّب. تسمّى أيضًا , packing ring

piston rod

[هـ مك] ذراع الكبّاس . الذراع التي تُوصَّل بالكباس، فتحرَّكه أو يحركُها.

piston skirt

[هـ مك] جذَّع الكَّبَّاس . جزء من الكباس يقع أسفل تجويف محور الكباس.

piston speed

[هـ مك] سُرعة الكبّاس . المسافة الكلية التي يتحرّك فيها كباس في مدّة معيّنة ، ويعبَّر عنها عادةً بالأقدام أو الأمتار في الدقيقة .

piston-type area meter

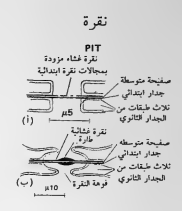
انظر piston meter .

piston valve

[هـ مك] صِمام كَبَّاسِي. هو في المحرّكات البخارية، نـوع أسطواني من الصمامات المنزلِقة يُستخدم في إدخال بخار الماء

piston viscometer

[هـ] مقياسُ لُزُوجةٍ كَبَّاسي . جهاز لقياس اللـزوجـة بـواسطـة



مخطط يُظهر شفعاً من النقر في الجدران الثانوية في النبات. (أ) نقرة بسيطة. (ب) نقرة هالية.

طبقة الصوت



سوية طبقة الصوت لأصوات بشرددات مختلفة، بالمل. فنغم ذو 1000 همرتــز وشدة تساوي 40 دسيبل فوق العنبة المطلقة، يملك طبقة صوتية تساوي 1000 مل.

pitchblende

[معدن] بتشبلند . ضرب من اليورانبنيت مُصمَت بُنّي الى أسود، ناعم الحُبيبَات، لا بلُّوري أو دقيق التبلور. له بريق زِفْتي الى مُطفأ، ويحتوي على كميات قليلة من اليــورانيــوم. يُسمّـــى أيضــّـا .nasturan

pitch circle

[تصميم] دائرة الخُطوة * مي ني المسنَّسَات، دائرة وهميَّة متمركزةً مع محور المسنّنة، تعيّن عند أثخن موضع بالأسنان، وتُقاس على طولها خُطوة السن.

pitch coal

انظر bituminous lignite .

pitch coke

[مواد] كُوك الزفت. كوك مصنوع من زفت قار الفحم، يتميّز باحتواله على نسبة عالية من الكربون ونسبةٍ منخفضة من الرماد. يُستخدم أساسًا في إنتاج المساري الكربونية.

pitch cone

[تصميم] مخروط الخطوة . مخروطٌ يمثّل سطح خطوة المسئّنة

pitch cylinder

[تصميم] أسطوانة الخُطوة. أسطوانةٌ تمثّل سطح خطوة المستنة اللدِلة.

pitch diameter

[تصميم] قُطر الخُطوة . قطر دائرة الخطوة في المسنَّنة .

pitcher plant

[نبت] نبات إبْريقي. أيّ من النباتات المتنوّعة الآكلة للحشرات والتي تنتمي الى فصيلتَى البُوقيَّات والسَّلْوِيّات. تشكُّل أوراقه أباريقَ عميقة يتجمّع فيها الماء وتغرق فيها الحشرات حيث يتم هضمها.

pitch indicator

[هـ فضا] مُبَيِّن الخَطَران. جهاز يُبَيِّن وجود سُرعة زاريّةٍ حول المحور الجانبي لطائرة، ومقدار تلك السرعة بالتقريب.

pitching axis

انظر pitch axis.

pitching moment

[مك] عَزْم الخَطّران. العزم حول محور جانبي من طائرة أو صاروخ أو سطح انسياب هوائي.

pitch line

انظر cam profile.

pitch mining

[هـ منجم] تعدين مائيل . تعدين طبقاتٍ فحمية ذات انحدار

pitch ore

انظر pitchblende.

pitchover

[هـ فضا] عُروج. الإنحراف المبرمَج عن المستوي الرأسيّ بالنسبة لصاروخ منطلق تحت تأثير قدرته عندما يرسم قوسًا عارجًا في اتجاهِ غير رأسيّ.

[م ا م] تَباعُدُ الصُفوف. المسافة بين تَقبين متجاورين في شريطٍ

[جيو] حَجَّرُ القار . نوع من الزجاج البركاني يتميَّز ببريق ٍ شمعي مُطفأ راتنجيّ. يُسمّى أيضًا fluolite .

pit furnace

[فلز] فَونَ غَاطس. فرن ذو درجة حرارةٍ منخفضة يُستخدم في تطبيع الفولاذ.

[نبت] نُخاع. لُبّ. نطاق مركزي في النسيج الحشوي، ينشكُّل في معظم النباتات الوعائية ، ويكون محاطًا بالنسيج الوعائي.

pi theorem

انظر Buckingham's π theorem .

pit limits

[ه منجم] حدود المَنجَم المكشوف. الاستداد الرأسيّ والجانبيّ الذي يُمكن في حدوده تعدين راسبٍ معدِني اقتصاديًا بطريقة التعدين المكشوف.

pitman

[هـ] عاملُ مَنْجَم . عاملٌ يشنغل في منجم أو مَقْلع أو مَسْبُك أو

pitometer

[هـ] مقياس بيتو . جهاز لقباس الدُّفْـق من نـوع أنبـوب بيتـو المعكوس، تواجه فيه إحدى فُتحَتَّى الضغط مِصعــد التيــار، وتــواجــه الأخرى مُهبط التيار .

pitometer log

[هـ] مُسجّل بيتو . مسجّل مكوّن أساسًا من أنبوب بيتو يدخل في الماء ، ومن وسائل تسجيل مناسبة .

pitot pressure

[مك مائع] ضغطَ بيتو . ضغطُ تحريكيّ . الضنط الموجود ني النهاية المفتوحة لأنبوب بيتو.

pitot tube

[ه] أُنبوب بيتو * . جهاز يقيس ضغط الركود لمائع مندفق ، ويتكوَّن من أنبوبٍ مفتوح مُوجَّه في المائع وموصَّل بوسيلةٍ تبيِّن الضغط. يُسمّى أيضًا impact tube.

pitot-tube anemometer

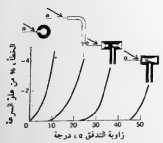
[هـ] مرياحٌ بأنبوب بيتو . مرياحٌ بأنبوب ضغطٍ مكوَّن من أنبوب بيتو مركّب على الطرف المواجِه للريح في مؤشر للريح، ومن مقياس ضغط مناسب لقياس الضغط الناشيء ، ومعايّر بوّحدات سُرعة الربح.

دائرة الخطوة

PITCH CIRCLE



أنبوب يبتو PITOT TUBE



تأثير محاذاة التدفق لأنبـوب بيتــو مــع الانسياب على دقة القياس. ٢ = الزاوية بين اتجاه التدفق واتجاه فتحة الأنبوب.

pitot-venturi flow element

[ه.] عنصر التدفّق بيتو .. فنتوري . جهاز لقياس تدفئن السوائل، يحلّ فيه عنصرا فنتوري المتمركزان محل مِسارٍ بأنبوب بيتو.

pit-run gravel

[جيو] جَرُولٌ رهليّ. راسبٌ طبيعي من خليط من الجَرُول والرمل ومواد غريبة أخرى.

pit sampling

[هـ منجم] معاينة بالحَفْر . استعمالُ حُفَرِ صغيرة دون دعائم خشبية للوصول الى رواسب طَمْييّة ضَحْلة أو رُكامٍ من الخام لأغراض الاختبار أو التقييم.

pit slope

[هـ منجم] زاوية جداريّة. زاوية جدار حُفرة مفتوحة كما تُقاس من مستو وهميّ ممتـد بطـول ذُرَى الحـوافّ الدِعـاميـة أو مـن ذُروة المنحدر الى أسفله

pitted outwash plain

[جيو] سهل حُبَيْبي منقر. سهل حُبيبي يتميز بمنخفضات عديدة كالقُدور والوهاد القليلة العمق والحُفر الوعائية.

pitticite

[معدن] بيتيسيت. معدن ذو ألوان متعددة، مُكوَّن من كبريتات وزرنيخات الحديد المائية.

Pittidae

[فقار] فَصِيلة البِيتيَّات. فصيلة متجانسة من الطيور المغرَّدة الزاهية الألوان، من رتيبة المستبدّات، تتميز بتاج ريشيّ قابل للانتصاب.

pitting

[طب] تَنَقُر . إنْطِباع . 1- تشكّل النُقر ، ويكون في الأظافر ناجمًا من التصدّف ومن إحدى علاماته . 2- المحافظة مدة قصيرة على حُزوزٍ حدثت في الجلد نتيجة الضغط بالإصبع . يشاهد في الوَدَمة المنطبعة .

[فلز] تَنَقَّر . تَكَوَّن موضعيّ انتقائي لفَجَوات مستديرة في سطح معدني بسبب التآكل أو بسبب الطلاء الكهربائي غير المنتظم.

 [هـ منجم] تحفير. نَقْبٌ. عمليَّة النَقْب وحفر المناجم المكشوفة أو المقالع.

pitting edema

[طب] وَذَهة مُنْطَبِعة . وذمة بلغمت درجةً يستطيع فيهما ضغط الأصابع أن يحزّز الجلد مؤقتًا .

pitting potential

[فلز] كمونُ التنقُّر . الكمون الكهر كيميائي _ في وَسَطِ مُعين -الذي ينشأ فوقه ، وليس دونه ، تآكل ّنُقَرَيّ في سطح معدنيّ.

pi-T transformation

انظر Y-delta transformation

pituicyte

[نسج] خلية نُخاهيّة. الخلية المميّزة للنخاميـة العصبيـة، وتكـون

خِضابيّة ومِغزَليّة الشكل، ويُعتقد انها متحـدّرة مـن الخلايــا الدَّبقيــة العصبية.

pituitary

[اعضا] نُخاميّ. بَلْغَميّ. يُفرز البَلْغَم والمُخاط (استعمال قديم). [تشر] نُخاميّ. متعلق بالفُدّة النخامية.

pituitary dwarfism

[طب] تقوَّم نُخاميّ. توقَّفٌ في النمو يعود الى عَوَزِ في هُرمون النمو الأوَّلي. يتميّز سريريًا في الحياة المبكّرة بقصور في النمو، اما عند الأشخاص المتقدِّمين في السن فيتميز بقورٍ في الدهن تحت الجلدي، وبجلد رَخْوِ متجعَّد وشيخوخةٍ مبكّرة.

pituitary gland

انظر hypophysis .

Pityaceae

1حفر نبت] فَصيلة البِتيات. فصيلة نباتات أحفورية في رتبة الكورديّات معروفة فقط من تحجّر بعض أعضائها وخشها.

pityriasis

[طب] نُخاليَّة . نُخال . تَوَسُّف رقيق نخاليّ يصيب الجلد .

Pitzer equation

[كيم فز] معادلة مِيْتَزر. معادلة تقريبية لمعطيات حرارات تبخر المركبات العضوية والمركبات اللاعضوية البسيطة، مشتقة من العلاقة بين درجة الحرارة ودرجة الحرارة المختركة.

2-pivalyl-1,3-indandione

انظر pindone .

pivot

[مك] هوتكّر . محور . ساق مسندقة قصيرة نشكل مركزًا أو نقطة إسناد يدورُ عليها شيء ما أو بتوازن أو بهتز .

pivotal fault

انظر rotary fault.

pivot bridge

[هـ مدن] جسرٌ محوريّ. جسرٌ له باع يمكن فتحُه لمرور السفن بدورانه حول محور ِ رَأْسيّ.

pivot-bucket conveyor-elevator

[هـ مك] مصعد ناقل ذو سطول ارتكازيّة*. ناقلة سطليّة مزوّدة بسُطُول متراكبة على محاور ارتكازية في سلاسل ذات دحاريج، فتظل السطول دائمًا مستويةً الى أن تنقلب لتفريغ ما بها.

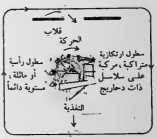
pivoted window

[مبان] شُبّاك محوري. شباك به قسم يندور حنول محنور عنند منتصفه أو قربه بحيث يُغتج أعلى القسم الى الداخل وأسفله الى الخارج.

pivoting point

[عمر بحر] نقطة الالتفاف. نقطة الدوران. النقطة التي تدور حولها السفينة عند التفافها، وتقع عادة أمام منتصف السفينة بقليل. مصعد ناقل ذو سُطول ارتكازية

PIVOT-BUCKET CONVEYOR-ELEVATOR



رسم يبيّنُ مُكوّنات مصعد نـاقـل ذي سطول ارتكازية ، والمسـار النمـوذجـي للتحرك. رتبة صفيحيات الأسنان

PLACODONTIA

نظام سنى لىدى Paraplacodus broilii

تابع للعصر الترياسي. (أ) الفك العلوي.

(ب) الفك السفلي.

placer claim

[هـ منجم] إمتياز البُرْقَة . إمنياز تعدين فوق جَرْول أو أرض، يُستخرج محتواه المعدني باستعمال الماء بواسطة تيارات حفر مائية .

placer dredge

[هـ منجم] كُرَّاءَة تعدين البُرقة. كَرَّاءَة لتعدين الفِلِزَات من رواسب البرقة، تتكون من سلسلة من الدَّلاء الموصولة ببعضها بعضًا والمارّة فوق برميل دوار بطَال وبرميل دوار عُلويّ أو مسيق، مركَّبة فوق سُلم إنشائي من الصُلب يحمل مجموعة من الدحاريج.

placer location

[هـ منجم] تحديد البُرقة. تحديد رُقعة من الأرض من أجل رواسب ثمينة أو حاملة للمعادن توجد على سطحها أو بالقرب منها بدلاً من داخل العروق أو الصخور.

placer mining

[هـ منجم] تعدين البُرقة. 1- استخراج الفِلزَات الثقيلة من البُرَق وتركيزها. 2- تعدينُ الذهب عن طريق غسل الرمل والجَرْوَل ورُكام المنحذرات.

placode

[اجنة] لُوَيْحة. ثَخانة ظِهاريّة صفيحيّة الشكل، تحدّد غالبًا بُداءة عضو أو جزء في الجنين.

Placodermi

[حفر] صفّ صُفَيحيّات الجلد . صفّ كبير ومتنوع من أسماك باليُوزويّة تتميّز بِدرع عظميّ معقّد يغطّي الرأس والجزء الأمامي من الجدع.

Placodontia

[حفر] رُتبة صُفيحيّات الأسنان * رتبة صغيرة من الزواحف البحرية الترياسيّة من صُفيف واسعات الفتحة ، تتميّز بأسنان مسطّحة الناج في كلا الفكّين العُلوي والسفلي وعلى الحنّك.

Placothuriidae

[لا فقار] فصيلة قِتَّائيسات البحر الصُفيحية. فصيلة من نتائيات البحر شوكية الجلد، من رتبة شجريات الأيدي، افرادها منطاة بصفائح وذات آلية طوقية كلسبة معقدة.

plage

[فلك] صَيْخُد * إحدى المناطق المنألَّقة التي تظهر في جوار كلَّف الشمس أو مناطق الاضطراب على سطحها ، ويمكن أن تُرى بصورة مميَّزة في صور الشمس الطيفية التي تؤخذ في ضوء الخط x للكلسيوم .

Plagiaulacida

[حفر] رُتيبة مائلات الأثلام. رتببة بدائية وحيدة الفصيلة من الثديبات متعددة الدرن تتميز بنظام اسنانها الخاص (الصيغة 23/0 مرحاها الأمامية القاطعة وبصفين من الحدبات على الرحى العُذوية.

pivot joint

[تشر] مَقْصل محوري. مفصل متحرّك يسمع بدوران عظم حول آخر. مثال ذلك مفصل الفَهْقة مع المحور. يستى أيضًا trochoid.

рŀ

انظر peck.

РК

انظر psychokinesis .

PKU

انظر phenylketonuria .

PI

انظر poiseuille .

PL/1

[م ا م] . لغة برمجة متعدّدة الاغراض طوّرتها شركة IBM لاستخدامها في النظم من طراز 360 وفي التطبيقات العلمية والتجارية .

PLA

انظر programmed logic array .

place

[ر] مَوْضع. مَوْقع. مَنْزلة. موقع الأساس الموافق لقوة مفروضة
 في ترميز موقعي. يُسمّى أيضًا column.

placebo

[طب] دوا * غُفُلٌ. تركيب دوائي خال من التأثير العقاقيري يُعطى للمرضى بغية التأثير النفساني، أو كوسيلة مراقبة في تقييم الأدوية التي يُعتقد ان لها فعلًا عقاقيريًا

placenta

[اجنة] سُحْد. مَشيمة. عضو وعائي يربط المُضْعة بجدار الرّحِم لدى كافة النديبات ما عدا الجرابيات ووحيدات المَسْلَك.

[نبت] مَشْيِمة . سُخُد . السطح الذي يحمل مغلَّف الأبواغ في

placenta accreta

[طب] هَشيهة هلتصقة. مشيمة نمت جزئيًا داخل عضَل الرّحيم.

placental barrier

[أجنة] حاجز مَشيمي ، حاجز سُخْدي . النسيع السخدي الذي يتوسّط دم الأم والمُضْفّة ، ويمنع مرور بعض المواد أو العضويات من الأم الى المضفة .

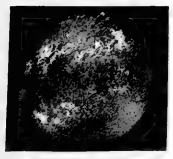
placentation

[اجنة] تَسَخَّد . تَشَيَّم . تشكّل المشيمة والتحامها بجدار الرَحِم . [نبت] تَسَخَّد . تشيَّم . ترتيب البييضات والمشيمة في مبيض أحد النبانات .

olacer

[جبو] مَكيث. بُرُقة. توضّع معدنيّ عند سطح الأرض أو قريبًا

صَيْخَد PLAGE



قرص الشمس مصور بضوء Η-α ، مظهرآ صيخدات في مراكز النشاط وخيـوطــاً معتمة (اندفاع شواظي).

Plagiaulacidae

[حفر] فصيلة ماثلات الأثلام. الفصيلة الوحيدة لرُتيبة ماثلات الأثلام النديبة المنقرضة.

plagiocephaly

[طب] إنحراف الرأس. نمط من التشوه القِحفي شديد اللآتناظر ينمو فيه القسم الأمامي نحو جهة معينة في الجمجمة، والقسم الخلفي نجو جهة المواجهة، أكثر من الأجزاء المتممة بحيث يكون الطول الأقصى للجمجمة على قُطر وليس على الخطّ الأوسط.

plagioclase

[معدن] بلاجيوكلاز. 1- نوع من الفلسبارات الثلاثية الميل ذات الصيغة العامة من المعادن الشائعة الصيغة العامة (Si.Al)Si_{.2}0 وهي من المعادن الشائعة المشكّلة للصخور. 2- سلسلة في مجموعة البلاجيوكلاز يمكن تقسيمها الى عدة ضروب على أساس الجزء النسبي من العضويين الحَدّيّين، الألبيت والأنورتيت (An في المحلول الصُلب: ألْبِيت (An من 0 الى 10)، أوليفوكلاز (An من 10 الى 30)، أندسين (An من 30 الى 50)، لابرادوريت (An من 50 الى 70)، بيتونيت (An من 70 الى 90)، وأنورتيت (An من 70 الى 90)،

plagiodont

[فقار] مُنحرِف الأسنان. مائل الأسنان. صفة الأفاعي التي تحتوي على مجموعة ماثلة أو على متسلسلتين متقاربتين من الأسنان الحَنكتة.

plagiohedral

[بلور] مائل الأوجُه. تختص بالأوجه الحَلَزونية المرتبة ترتيبًا مائلًا، وبشكل خاص بعضو من زمرة في المنظومة المكعبيَّة له 13 محورًا ولكن بدون أي مركز أو مستويات تناظريَّة.

plagionite

[معدن] بلاجيونيت. ، Pb, Sb, O17 . معدن رمادي كالرصاص ذو مظهر فلزيّ، مُكوَّن من كبريتيد الرصاص والأنتيمون.

Plagiosauria

[حفر] زُمرة الصُّوريّات المائلة . مجموعة شاذة ترياسية من البرمائيّات تيهات الأسنان.

plague

[طب] 1- طاعون. 2- وَباء. 1- مرض جُرثومي مُعد يصيب القرراض والبشر سببُه Pasteurella pestis وينتقل الى الانسان بواسطة عضة البُرغوث المصاب (Xenopsylla cheopis) أو بالاستنشاق. يسمى أيضًا black death, bubonic plague. 2- أيّ مرض وَبائي خبيث مُند.

plain

[جغر] سهل. منبَسَط. رُقعة مستوية متسعة خالية من الأشجار تقريبًا، وفيها جَنبات منخفضة الإرتفاع عادة.

[جير] سَهْلٌ قَاعِيّ. سهلٌ بحريّ. منطقة مستوية لطيفة المنّال من قاع البحر. يُسمّى أيضًا submarine plain.

plain concrete

[هـ مدن] خرسانة عادية. خرسانة دون تسليح ولكن تُسلَّح غالبًا

بتسليع خفيف للتقليل من الصدوع الساتجة من الانكماش أو تغيّر درجات الحرارة.

plain-laid

[تصميم] جَدْلٌ معاكس . صفة تعلَق على حبل ضفائرُه مفتول بعضها مع بعض في اتجاه معاكس لاتجاه فتـل الأسلاك المكونـة للضفائر.

plain milling cutter

[تصميم] قطّاعة تفريز سطحية . قطاعة تفريز أسطوانية أسنانُها على المحيط فقط ، تُستخدم لتفريز السطوح المستوينة أو المفلطَحة . تسمّى أيضًا slab cutter .

plain-sawing

انظر backsawing .

plain turning

[هـ مك] خراطة بسيطة . عمليات تجري على الميخرطة عند تشغيل القُطعة بين ذَنَبَيْن .

plain weave

[نسيج]نسيج بسيط. نسيج يتكوَّن بنبادُل تمرير خيوط اللَّحمة فوق خيط من خيوط السّداةِ وتحت الخط الذي يليه، ويستمر تناوُب خيوط السداة أو اللحمة في كل عمود.

Plaisancian

[جيو] البلاسَنْكي . مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافى، البليوسين السُفلي (فوق البونتي الميوسيني وتحت الآستي). يُسمَى أيضًا . Piacention. Plaisanzian

Plaisanzian

انظر Plaisancian .

plait point

[كيم] نقطة الضّفيرة. شروط التركيب التي تكون فيها الأطوار الثلاثة _ المتواجدة المكوّنات الجزئية الذوبان والمنتمية الى نظام سائليّ ثُلائيّ الطور _ متقاربة فيما بينها من حيث التركيب.

nlar

[تخطيط] 1- مَسقَط أفقي . 2- خريطة . تصميم . 1- رسمٌ بالاسقاط المتعامد على مستو أفقي لآلة مثلاً أو لمقطع أفقي أو لمخطّط . 2- خريطة ذات مقياس وسم كبير ، أو رسم تخطيطي لمساحة صغيرة .

planar

[ر]مستو . واقع في المستوي الإقليدي أو مُنتم اليه.

planar array

[الكتر]صُفيفٌ مستوى صفيف مِحوالاتٍ فوق سمُعية يمكن تركيبها في مستور أو صفيحة واحدة للسماح بتوافَّق أفضل مع تصميم بدن سفينة مزودة بالسونار.

planar-array antenna

[كهرمغ]صُفيف هوائيات مستو. صفيف هوائيات تقع فيه مراكز العناصر المُشقة كلها في المستوي نف.

A

planar ceramic tube

[الكتر] صِمام خَزَفي مستو ، صمام الكتروني يتميز بمَسْرَيَيْن متوازيين وغلاف خزفي.

planar cross-bedding

[جيو] طبّاقيّة تقاطُعيّة مستوية. طباقية متقاطعة تتميز بــطوح تحاتُ مستوية في الحدّ السطحيّ السّفليّ.

planar device

[الكنر] أداة مستوية. أداة شبه ناقلة ذات مُسار مستوية متوازية السطوح، تُصنع بنثر شوائب من نوعيٌ p و n على التعاقب في رِكازة.

planar diode

[الكتر] ثُنائيٌّ مستو. ثنائي يشتمل على مَــُريَين مستويين متواذين.

planar flow structure

. platy flow structure

planaria

[لا فقار] بلاناريا*. دودة منبسطة. أيّ من الديدان المنبسطة من رتبة ثلاثيّات الغروع من المهتزّات، جسمها عريضٌ ومنبسط في الانجاء الظهريّ البطنيّ، ذو بروزات أمامية جانبية (الأدّينات) وشَغْمِ من البُقع العينية على الجانب الظهري الأمامي.

planar photodiode

[الكتر] ثُنَائيّ ضوئيّ مستو. ثنائي ضوئي خَلائيّ ينألف بكلِ بساطة من مَهْبط ضوئي ومصعد يدخل اليه الضوء عبر نافذة مُحكمة في القاعدة وراء المهبط الضوئي.

planar process

[ه.] أسلوب المستوي. أسلوب لصنع الترانزستود السليكوني، ثُنَّمَى فيه طبقة أكسيد ثخانتها جزء من الميكرومتر على ركازة من السليكون، ثم تُتَّبع سلسلة متنالية من خطوات التلقيط والانتشاد لإنتاج الترانزستور في داخل ركازة السليكون.

planar transistor

[الكتر] توافزستور مستو. ترانزستود يُصنع بأساليب التنميش والانتثار، فلا تُعرَّض فيه الوصّلة أبدًا أثناء الممالجة، بل تصلُّ جميع الوصّل فيه الى السطح في مستو واحد. يتميز تيار التسرب فيه بانخفاض بالغ، وبكسب مرتفع نسبياً.

planation

[جيو] حَتِّ تسَطَّحي . حت ينشأ عنه سطوح مسنوية تُنتجها الأنهار الإنعطافية والأمواج والتيارات المحيطية والريح والمَجالد .

planchet

[مواد] فلس . قرص معدني مخرّش مُعَدِّ للسكّ.

planck

[فز] بُلاَّنْك . وحدة فعل تساوي جَداء طاقة مقدارها جول واحد في مدة مقدارها ثانية واحدة.

Planck distribution law

. Planck radiation formula انظر

Planck length

[فز] طولُ بُلانك. الطول $\sqrt{Gh/2\pi c^3}$ حيث 6 ثابت الجاذبية و 6 ثابت بلانك 6 سرعة الضوء، الذي يُعتقد بأن تراوُحاته الكُمومية تسيطر على هندسة المكان والزمان، وهو يساوي 1616×10^{-35} مترًا.

Planck mass

Planck oscillator

[مك كم] هزاً إذ بالانك. هزاز يستطيع امتصاص أو إصدار طاقة فقط، بكميات هي جداء عدد صحيح بنابت بلانك مضروبًا بتردد هذا الهزاز. يُسمّى أيضًا radiation oscillator.

Planck radiation formula

[مك احصا] صيغة بلانك للإشعاع. صيغة تعطي شدة الاشعاع المنبعث من جمم أسود في نطاق ضيق من الترددات (أو الأطوال الموجية) كدالة في التردد ودرجة حرارة الجمم. تسمى أيضًا Planck (distribution law, Planck's law)

Planck's constant

[مك كم] ثابت بلانك . ثابت نيزيائي أساسي، وهو الكمّ الأوّلي للفعل، أي نسبة طاقة الفوتون الى تردّده، وهو يساوي 1-1-05×0000±6.62620 جول ـ ثانية. رمزه h. يسعى أيضًا

Planck's law

[مك احما] قانونُ بلانك. انظر Planck radiation formula. [مك كم] قانونُ بلانك. قانونٌ أساسي لنظرية الكمّ ينص على أن الطاقة المرافقة الإشعاع كهرمنطيسي تصدرُ أو تُمتَص بكميات متقطّعة متناسبة مع تردد الاشعاع.

Planctomyces

[حي دق]. جنسٌ من الجراثيم ذات اللواحق، خلاياهُ ذات شكل كُروي أو مستطيل، أو إجماعي مع سُوق طريلة ونحيلة، وتتكاثر بواسطة النه عُد.

plane

[الكتر] مستوي حلقات. سِتارة من الحلقات المغنطيسية. تجمَّع المسطّحات لتؤلف مكدَّسات..

[تصميم] رابوخ. ميسواة. مكشطة. عدة تتكوّن من كُتلةٍ ذات قاعدة ملساء يَبرز من سطحها حدَّ قاطع ذو حافةٍ عريضة لتنميم الخشب وتشكيله.

[ر] هستو . سطح يحوي كلِّ مستقيم مارٌّ بنقطتين من نقاطه.

plane angle

[ر] زاويةٌ مستوية . زاوية بين مستقيّميْن في المستوي الإقليدي .

plane atmospheric wave

[رصد] موجة جرَّية مستوية . موجة جوية يمثلها بُعُدان إحداثيّان

بلاناریا PLANARIA



الدودة المنبسطة، مُضَيَّسة ثلاثيسة الوريقات، جانبية التناظر، منبسطة الظهر والبطن reflection plane, symmetry plane .

[بلور] مستوي التناظُرِ الصوآويّ. عنصر تناظر في بعض البِلورات مؤدّاه ان *النمكاس البلورة خلال مستو معين يُبقي على البلورة* دون تغيير.

[ر] مستوي التناظر المرآويّ. مستو تخبّلي يقسم شيئًا الى نصفين كل منهما صورة للآخر في مرآةٍ في هذا المستوي.

plane of polarization

[كهرمغ] مستوي الاستقطاب. مستو يحشوي على المتجه الكهربائي وعلى اتجاه انتشار الموجة الكهرمفنطيسية.

plane of reflection

[بصر] مستوي الانعكاس. مستو يحتوي على اتجاه انتشار الإشعاع المتعكِّس على سطح معين وعلى الخط الناظم على هذا السطح. يُستى أيضًا reflection plane.

[بلور] مستوي الانعكاس. مستوي التناظـر المِسرآويّ. انظر plane of mirror symmetry.

[ر] مستوي الانعكاس. مستوي التناظر المِرآويّ. انظر plane of mirror symmetry.

plane of saturation

انظر water table .

plane of symmetry

. plane of mirror symmetry

plane of yaw

[مك] هستوي التمايُل الرأسيّ. المستوي المعيّن بمماسّ مَسار القذيفة في الطيران ومحور القذيفة.

plane Poiseuille flow

[مك مائع] جريان بوازُوي المستوي. قياس دَفْتي (لُزُوجة) يُدفع فيه المائع موضع الاهتمام في شُقَّ ضيق، ويقاس كل من معدل الجريان الحجمي وتَدَرَّج الضغط آنيًا لتعيين اللزوجة.

plane polarization

انظر linear polarization .

plane-polarized wave

[كهرمغ] موجة مستوية الاستقطاب. موجة كهرمنطيسية يقع متَّجهُ الحقل الكهربائي فيها دومًا في مستو ثابت يحتوي على اتجاه الانتشار عبر وسط متجانس المناحي (متناح).

plane polygon

[ر] مضلُّع مستور. مضلع واقع في المستوي الإقليدي.

plane quadrilateral

[ر] رُباعي مستور. مضلّع ذو أربعة أضلاع واقع في المستوي الاقلدي.

plan equation

[هـ مك] معادّلة plan. الصيغة الرياضية التي تنصّ على أن القُدرة الحِصانية تساوي plan/33000 عيث و متـرسّط الضغـط الغمّـال (بالباوندات في الانش المربع) و اطول شوط الكبّاس (بالأقدام) و ه

ديكارتيّان متعامِدان، وهي تختلف عن الموجة المأخـوذة بـالنسبـة الى الأرض الكُروية.

plane curve

[ر] منحن مستو. منحن يقع كله في مستو.

plane cyclic curve

انظر cyclic curve .

plane dendrite

. plane-dendritic crystal انظر

plane-dendritic crystal

[بلور] بِلورة مستوية التشعّب. بلورة ثلجية تُظهر بُنية متشعّبة بشكل متقن وذات تناظر سداسي. يكون أكبر أطوالها عموديًا على المحور الأساسي في البلورة (المحور c). تسمى أيضاً dendrite, stellar crystal

plane earth

[كهرمغ] أرض مستوية. أرض تُعتبر سطحًا مستويًا، كما هو مستعمل في حسابات الموجة الأرضية.

plane-earth attenuation

[كهرمغ] توهينُ الأرض المستوية . توهينُ موجةٍ كهرمغنطيسية فوق أرض مستوية رديئة الناقلية ، وذلك زيادة على نسبة التوهيس الحاصل فوق مستو جيد النقل .

plane field

انظر field of planes on a manifold .

plane geometry

[ر] الهندسة المستوية. الهندسة التي تدرس الأشكال في المستوي الإقليدي كالمستقيمات والمثلّثات والمضلّعات.

plane lamina

[مك] صَفيحة مستوية . جسم تتمركز كُتلتُه في مستو واحد .

plane mirror

[بصر] مِرآةٌ مستوية. مرآة مستوية السطح تُنشى، صورةٌ للجسم يكون سطحها منصنها للخطوط التي تصل النِقاط المتقابلة للجسم والصورة وعمودياً علها.

plane of departure

[مك] مستوي الإبتعاد. مستو رأسي يحوي مسار القذيفة عندما تفادر فُوَّمة المدفع.

plane of fire

[مك] مستوي الرّمي. مستو رأسي يحوي المدفع والهدف أو يحوي خطّ الموقم.

plane of incidence

[فز] مستوي السقوط. مستو يحتوي على اتجاه انتشار موجة تصطدم بسطح ما، وعلى خطَّ عمودي على هذا السطح. يسمى أيضًا incidence plane.

plane of mirror symmetry

mirror plane of symmetry, plan of symmetry, أَسْمَى أَيْضًا يُسْمَى

planetary aberration

[بصر] زُيْغ كوكبيّ. الازاحة الظاهرية لجِرم ما في المنظومة الشمسية، تنشأ في استغراق الضوء مدةً معينة كي ينتقل من الجسم الى الأرض يكون الجسم خلالها قد تحرك مسافةً معينة في مداره.

planetary atmosphere

[فلك] جو ت كوكبي. القشرة الخارجية الفنازية المحيطة ببعض الكواكب.

planetary boundary layer

[رصد] طبقة متاخمة . طبقة النلاف الجوي من سطح الأرض حتى مستوي الرياح الدورانية الأرضية ، وهي تشمل الطبقة السطحية ، وطبقة إيكمان Ekman . يقع الغلاف الجوي الحرّ فوق هذه الطبقة .

planetary circulation

انظر general circulation .

planetary electron

أنظر orbital electron .

planetary gear train

[هـ مك] رَقَلُ مسنّنات كوكبية *. مجموعة من المسنّنات المتعاشقة، تتكون من مسنّنة مركزية، ومسننة حَلقيّة أو داخلية متّحدة معها محوريًا، ومسننة صغيرة وسيطة أو أكثر ترتكز على حامل دَوّار.

planetary nebula

[فلك] سَديم كوكبيّ. سديم بيضويّ أو مسنديــر ، مـؤلّـف مـن حَلقاتِ غازيّة متحدة المركز ومتسعة ترتبط بنجم مركزيّ حارّ.

planetary orbit

[فلك] مَدار كوكبيّ. المسار الذي ينبعُه كوكبّ ما عندما يدور حول الشمس.

planetary perturbation

[فلك] إضطواب كوكبي. إنحراف كوكب عن مداره المحموب، بسبب جاذبية جسم أو أجسام سماوية له.

planetary physics

[فز فلك] فيزياء الكواكب السيّارة. دراسة البُنية والسركيب والخواص الفيزيائية والكيميائية لسيّارات النظام الشمسي بما فسي ذلـك أجواؤها وبناها الكونية وبيئاتها الكونيّة المجاورة.

planetary precession

[فلك] مبادَرة كوكبية . حركة للاعتدالين صغيرة نسبيًا باتجاه الشرق، يسبّبها فعل الكواكب السيارة الأخرى في تعديل مستوي مدار الأرض.

planetary vorticity effect

[فز جبو] مفعول الدُوامية الكوكبية. مفعول تغيَّر دوامية الأرض مع خط الغرض الذي يؤدي الى تغيَّر الدوامية النسبية لدفق ما مع المركبة الزوالية. يُبدي أي مائع ذي سطح حر في أسطوانة دوّارة مفعولاً مطابقاً يسبّب انكماش او تمدُّد أعمدة مُزاحة شُعاعياً.

planetary wave

انظر long wave: Rossby wave

المِساحة الصافية للكبَّاس (بالإنشات المربعة) و n عدد الدورات الكاملة في الدقيقة.

planer

[هـ مك] مقشَطَة. مسواة. مكنة لتشكيل السُطوح الطويلة أو المسطَّحة، أو المسطحة ذات الكِفاف، وذلك بواسطة الحركة الترددية للشغلة تحت عُدَّة أو عُدَد ثابتة مفردة الحَدْ.

[هـ منجم] مِكْشَاح. مِقْشَطة. جهاز ذو نصل ثابت يُستخدم في التعدين المتواصل للجدران الطويلة لرُوق الفحم الفسِّقة الهشّة. تُدار هذه المكنة على طول الواجهة الفحمية فتقطع قطعة ضيقة مسطّحة من الفحم الصّلب أثناء تحركها.

plane reflector

. passive reflector انظر

plane sailing

[ملاح] إبحارٌ مُسَطَّح. طريقةٌ لحلَّ المسائل المختلفة بما فيها المَسار والمَسافة واختلاف خطوط العرض والابتعاد، باعتبار الأرض أو جزءًا صغيرًا منها مسطَحًا لا كُروبًا.

plane strain

[مك] إفقعال مستو . تَشَوَّه جسم تكون فيه انزياحات جميع النقط موازية لمستو مفروض ، وتكون قيم هذه الانزياحات مستقلة عن المسافة العمودية عن هذا المستري .

plane surveying

[هـ] مسحّ مستور. قياس المِساحات بافتــراض الأرض مسطّحة.

planet

[فلك] كُوْكب. سيّار. جرم سماوي صُلب صغير نسبيًا ، يدور حول نجم ما ، وبصورة خاصة حول النجم المعروف باسم الشمس (الذي له 9 كواكب سيارة).

plane table

[هـ] لوحة مَسْح مستوية. جهاز مسح يتألف من لوح رسم مركب على قاعدة ثلاثية الأرجل ومزود ببوصلة ومسطرة مستقيمة الحرف. تُستخدم في الرسم التخطيطي لخطوط المسح مباشرة من المشاهدات الميدانية.

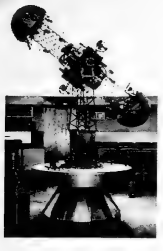
plane-table mehtod

[هـ منجم] طريقة اللوحة المستوية. طريقة لقياس مساحات الطرق المنتجمية، تُنْصَبُ فيها لوحةً رسم على حامل ثُلاثي في مستوي قطاع المنجم المُراد قياسُه، ثم تقاس المسافة من نقطة مركزية على اللوحة الى محيط الطريق بواسطة شريط للقياس وفي اتجاهات مختلفة. تحدّد المسافة المتيسة على لوحة الرسم وعلى أساس مقياس محددًد للرسم على طول خط الاتجاه.

planetarium

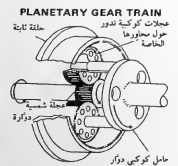
[فلك] مفلاك*. قبة فلكية. 1- جهازُ إسقاط يصور أو يمثل بدقة وضعَ النجوم والكواكب السيارة في أي وقت في الماضي والحاضر والمستقبل من أي نقطة على سطح الأرض أو المناطق القريبة من الغضاء. والمفلاك الحديث هو المماثِل الميكانيكي الكهربائي للفضاء. 2- الاسم المعطى للمبنى وللأجهزة المشتركة مع هذا الجهاز.

مِفْلاك PLANETARIUM



المفلاك الموجّة العام من نوع Spitz و المفلاك الموجّة العام STP ، يستعمل أيضًا بقبة ذات قطر يساوي 40 قدمًا (12.2 مشرًا) في المدارس، يتحكم الحاسب الآلي بهذا النوع من القبب الفلكية الاصطناعية.

رتل مسننات کو کبیة



رسم مجسَّم، مقطوع جزئياً، يبين طريقة تشغيل رتل مسننات كوكبية مع حلقة ثابتة.

بعدُّها في مساحةٍ معينة.

planing

[هـ] تسويلة . كشط . تعليسُ أو تشكيلُ سطح قِطَع الشفل المصنوعة من الخشب أو المعدن أو اللدائن .

Planipennia

[لا فقار] ركتبة منبسطات الأجنحة . ركتبة من الحشرات، من رئبة معصّبات الأجنحة ، تحوّلت فقيمانها البرّقية الى النَقْب والمصّ.

planishing

[هـ مك] تسطيح. طَرْق. تمليسُ سطح معدني بتسليط ضرَبات منلاحقة سريعة وخفيفة عليه، أو بطلمه بآلة تسطيح.

planisphere

[خريط] خريطة الكرة السماوية . تمثيلٌ مستو للكرة السماوية ، خاصة بالإسقاط القطبيّ ، مزوّد بوسائل لإجراء قباسات معيّنة مشل الارتفاع والسَّمْت .

plank

[مواد] لوح ثخيس، لوح ثقبل تشراوح ثخانته بين 5 و 10 سنتيمترات (4-2 انشات)، ولا يقل عرضه عن 20 سنتيمتراً (8 إنشات).

planking

[عمر بحر] إنشاءات الألواح الخشبية. السطوح والألواح الخارجية الخشبية في السفن المصنوعة من الخشب، أو من الخشب وسواه.

plankton

[بيئة] عَوالق. حيوانات ونباتات مائية طافية خاملة أو قليلة الحركة.

plankton net

[هـ] شبكةُ عوالق. شبكة لنجميع العوالق.

planning chart

[ملاح] خريطة تنظيمية. خريطة تخطيطية. خريطة تُستخدم في تخطيط الرحلات البحرية أو العمليات الجوية، أو في تقصي مناطق النشاط البحري أو الجوي.

Planobispora

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي الى فَصيلة السابحات الشُعاعية، ذات مغلّفات أبواغ إصبعية الشكل، يحتوي كل منها على زوج من الأبواغ المقوية الشكل القادرة على التحرك.

planoblas

[لا فقار] أرومة مُسطّحة ، الشكل الميدوزي للحيوانات الهيدرية .

planocaine base

انظر procaine base .

Planococcous

[حي دق] . جنسٌ من الجراثيم ينتمي الى فَصيلة المكوَّرات الدقيقة ، ذو خلايا قادرة على التحرك وتنتظم فُرادَى أو مَثْنَى أو ثُلاثَ أو رُباعَ. إستقلابُها تنفَسى.

planet gear

[هـ مك] مسنَّنة كوكبية . مسننة صغيرة في رَتَل مسنناتٍ كوكبية .

planetocentric coordinates

[فلك] إحداثيّات كوكبيّة مركزيّة ، إحداثيات تدلّ على موقع نقطةٍ على سطح كوكب سيار تتعيّن باتجاه خطّ يصل مركز الكوكب بتلك النقطة .

planetographic coordinates

[فلك] إحداثيات كو كبيّة سطحيّة . إحداثيات تبيّن موقع نقطة على سطح الكوكب وتعيّنها باتجاه خطّ عموديّ على السطح الوسطي عند تلك النقطة.

planetoid

انظر asteroid .

planetology

[فلك] علمُ الكواكب. دراسة علمية للكواكب السيارة، وخاصة لعلاماتها السطحة.

plane trigonometry

[ر] علم المثلّثات المستوية. دراسة المثلثات في المستوي الإقليدي مع استخدام الدوال المعرّفة بنسّب أضلاع مثلث قائم.

plane wave

[فز] هو جة مستوية . موجة يكون فيها صدر الموجة سطحًا مستويًا، أو موجة تشكّل سطوحُها المتعادِلة الطور مجموعة مستويات متوازية .

plane-wave initiation

[حرب] بدء تفجير مستوي الموجة. بدء التفجير المتزامن لجميع نُقَط السطح الخلفي لحِشوةِ التفجير الرئيسية بموجة انفجارية مستوية، ويتم ذلك عادة بحشوة تفجير مركّبة ذات أبعاد صحيحة.

nlanform

[هـ فضا] مَسْقَطٌ أفقي . منظرٌ علويّ . الشكلُ أو الهيئة التي يكون عليها الشيء عند النظر اليه من عَل .

planidium

[لا فقار] يَرَقَة منبسطة . يرقة المرحلة الأولى العديمة الأرجل لحشرات متنوعة في رتبتى تُنائبات الأجنحة وغِشائيات الأجنحة .

planigraphy

انظر sectional radiography .

planimeter

[ه.] هِقياسُ الهِساحات. هِمساح. أداة تُستخدم في قياس مساحة أيّ سطح مستو باقتفاء حدود هذه الهِساحة.

planimetric map

[خربط] خريطة مستوية . خريطة تبين مواقع المعالم الأفقية فقط، بصرف النظر عن الارتفاع، وذلك تمييزًا لها عن الخريطة الطوبوغرافية التي تبين المواقع الأفقية والرأسية في آن معًا. تُستى أيضًا line map.

planimetric method

[فلز] طريقة القياس المساحية. طريقة لقباس حجم الحبيبات

عدسة مستوية مقعرة

PLANOCONCAVE LENS

عدسة مستوية محدبة

PLANOCONVEX LENS

شكل عدسة مستوية مقعرة.

شكل عدسة مستوية محدبة.

الحاسب في موقع خزن للرجوع البها في مرحلة لاحقة من البرنامج.

[نبت] نَبْتَة. عُشْبة. أيّ عُضوية تنتمي الى عالَم النبات وتتميّز عمومًا بوجود يَخضور، وجدار خُلَويَ متين، ونسبح جَنبنيَ نشيط دائم وغزير، وبانعدام القُدرة على الانتقال.

[ه صنع] مصنّع . مُنشأة صناعيّة . محطّة . مَعْمَل . مجموع الأرض والعباني والآلات والمُعدّات المستخدّمة في صناعةٍ ما .

Plantae

[نبت] عالَم النبات.

Plantaginaceae

[نبت] فصيلة الحَمليّات. الفصيلة الوحيدة في رنبة الحمليات.

Plantaginales

[نبت] رُتبة الحَملِيّات. رتبة نباتات عشبية تُنائية الفِلقة في صُفيف النجميّات، تتميز بأزهار تحت مأنِئيّة صغيرة وتُوريج منتظم دائم رباعيّ البَكلات.

plantar

[تشر] أخمصيّ. ما يرتبطُ بأخمص القدم.

plantaris

[نشر] العضلة الأخمصيّة. عضلة صغيرة في رِبلة الساق، نشأ من اللّقمة الجانبية لمظم الفخذ وترتبط بعظم القصب، وهي التي تؤمّن ثُنْيَ الرُكْبة.

plantar reflex

[اعضا] منعكس أخمصيّ. نُنْي أصابع الرِجْل استجابة لتمسيد السطح الخارجي لأخمص القدم من العَقِب الى الأصبع الصغيرة.

Plante cel

[كهر] خَلَيَّة بلانتي. خلية رصاصية حمضية نكون فيها المادة النشِطة مشكَّلة على اللوحات بوسائل كهركيميائية خلال تكرار الشَحن والتفريغ عوضًا عن أن تكون عجينية ومحضَّرة سلقًا.

plant factor

[كهر] عاملُ محطّة التوليد . نسبةُ متوسّط قدرة الحِمل لمحطة توليد كهربائية الى استطاعتها المقدّرة. يسمّى أيضًا capacity factor .

plant fermentation

[كيم حي] تخمُّو نباتي. شكل من أشكال الاستقلاب النباتي تتحلَّل فيه الفحوم الهيدروجينية جزئيًا دون استهلاكٍ للأكسجين الجُزيَّئي.

plant geography

[نبت] جغرافيا النبات. علم النبات الجغرافي. قسم رئيسي من علم النبات يتناول جميع أشكال التوزع المكاني للنبات. تسمى أيضا geographical botany, phytochorology, phytogeography.

plant hormone

[كيم حي] هُرِهونٌ نباتيّ. مركّب عضوي يتركّب بكميات ضئيلة في مكان من النبتة، ثم ينتقل الى مكان آخر حيث يؤثّر على العمليات الرظائفية. يسمى أيضًا phytohormone.

planoconcave lens

[بصر] عَدَسةٌ مستويةٌ مقعَّرة *. عدسةٌ يكون أحمد سطحيها مستويًا والآخر مقترًا.

planoconvex lens

[بصر] عَدَسةٌ مستويةٌ محدَّبة* . عدسةٌ يكون أحد سطحيها مستويًا والآخر محدّيًا .

planoconvex spotlight

[كهر] ضوء كاشف مستو محدَّب. ضوء يمكن استعماله كضوء نُقطي محدَّد بدقة أو للإنارة ذات الحدود غير الحادّة، تتراوح قدرته بين 100 و 2000 واط.

planocylindrical lens

[بصر] عَدَسةٌ مستويةٌ أسطوانية. عدسة يكون أحد سطحيها جزءًا من مستوِ، والآخر جزءًا من أسطوانة.

planographic process

[تخطيط] طويقة الطباعة المستوية. طريقة للطباعة العسطَحة (مثل الطباعة الحجرية أو الجيلانينية) تكون فيها مساحات اللوح التي تتلقى الحبر على مستوى المساحات نفسها التي لا تتلقى الحبر.

Planomonospora

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة السابحات الشُعاعية ، ذو منلّفات أبواغ هراوية الشكل أو أصبعية الشكل ،يحتوي كل منها على بَوْغ مفرد كبير قابل للتحرك .

planomycin

انظر .fervenulin

Planosol

[جيو] بلانوسول. تُربة توجد بين النطاقات وتتميّز بكونها مائية التَشكّل ذات طَبقة مانعة صلصالية أو صلدة مُغطاة بسَطيحة فـوقيـة نَضْحِية. تَنشأ في المُناخات الرطبة وما تحت الرطبة.

planospiral

[لا فقار] لولبيِّ مسطَّح. ذو قوقعةٍ مُلتقةٍ في مستوٍ واحد. يطلق بصورةٍ خاصة على المُنخُرْبَات والرِخُويّات.

plan position indicator

[الكتر] مبين خريطة الموقع*. عارضُ مكتاف راداريَ تظهر عليه أصداء الأمداف المختلفة كبقع ساطعة في الأماكن نفسها التي توجد فيها هذه الأهداف على خريطة دائرية للمنطقة التي تم مَسْحُها. يتم مُوائي الرادار في مركز الخريطة. مختصره PPI. يُسمّى أيضًا . P display

plan position indicator repeater

[الكتر] مكرَّر مبيَّن خريطة الموقع . وَحدةٌ تكرَّر ما يُظهره مبيِّن خريطة الموقع PPI في مكان بعيد عن قُنْصلة الرادار . يسمّى أيضًا remote plan position indicator

plant

[م ا م] يَغُرس. يُخْزَن. يضع عددًا أو تعليمة يُصدرها برناميج

مبيّن خريطة الموقع



عرض راداري من النوع المبين لخريطة الموقع. تقاس المسافة شعاعياً من المركز.

plantigrade

[فقار] أخمصي المشية . متعلق بالمشي مع كون أخمص القدم بكامله مُلاساً للأرض .

plant key

[نبت] دليلُ النباتات . دليلٌ تحليلي لتحديد النباتات يرتكز على استعمال المميّزات المتغايرة لتقسيم مجموعة قيد الدرس الى فروع.

plant kingdom

[نبت] عالم النبات. مجموعة الكائنات النباتية الواسعة الانتشار التي تشكّل قسمًا رئيسيًا من العُضويّات الحية.

plant layout

[هـ صنع] تخطيطُ المَصْنع . تحديدُ مواقع الآلات والمُعَـدّات والمُعَـدّات والمُعَـدّات والمرافِق والخدمات والتسهيلات في مصنع إنتاجيّ.

plant pathology

[نبت] علم الأمواض النباتية . فرع في علم النبات يُعنَى بأمواض النباتات.

plant physiology

[بَت] علم الوظائف النباتية. فيزيولوجيا النبات. فرع في علم النبات يُعنى بدراسة العمليات التي تَحدث في النبات.

plant protection

[هـ صنع] حماية المكسنع . جانب من الأمن الصناعي يرتبط بحرامة المنشآت الصناعية والموارد والمنافع والمواد ، وذلك باتخاذ إجراءات وتدارير طبيعية ، كالحراسة والتسويس وترتيبات الإنارة للمناطق المحظورة مثلاً .

plant societies

[بيئة] مجتمعات نباتية. تجمعات النباتات التي تشكل أجزاء بنيوية من المجتمعات النباتية.

plantula

[لا فقار] وسادة رُسْغيّة. بُنية صغيرة شبيهة بالوِسادة على الجانب البطني من مقاطع رسغ الحشرات.

plant virus

[فيروس] فيروسٌ نباتيّ. فيروس يتناسخ داخل الخلايا النباتية فقط.

planula

[لا فقار] يَرَقَةَ مُسَطَّحة. مَسطوحة. يرقة مِمائيّات الجوف المهدّبة الحرّة السابحة.

Planuloidea

[لا نقار] صف أشباه المسطوحات. مرادف للمصطلح Moruloidea (صف التُوَيِّنيَّات).

plaque

[طب] لُوَيْحة. بُقعة. 1- لطخة أر أية رقعة مسطَّحة شاذة

على سطح جسم داخلي أو خارجي. 2- رُقعة موضعية من تصلُّب الشرايين.

[فيروس] لُوَيْحَة . مِنطقة صافية تمثّل مستعمرةً من الفيروسات على زرع طبقى تتشكل من انحلال خلية العائل.

plasma

[فز بلز] بلازما. 1- غاز مشرَّد بدرجة عالية يحتوي على عدد متساو من الشوارد والالكترونات وبكثافة كافية، بحبث يكون طول دُباي Debye الواقي أصغر بكثير من أبعاد الفاز. 2- غاز تام التشرد يحتوي على عدد متساوٍ من الشِحَن الحُرَة السالبة والمُوجَبة (شوارد موجبة والكترونات).

[نسج] بالازما . الجزء السائل من الدم أو اللَّمْف.

plasma accelerator

[فز بلز] مُسرَّع البلازها . مسرَّع يُشكَّل نافورة بلازما عالية السُرعة بواسطة حقل مغنطيسي وقوس كهربائية وموجمة متنقَّلة أو أي طُرُق مشامهة .

plasma-arc cutting

[هـ] قَطْعٌ يقوس البلازما . قطع المعادن بصهر بقعة محدودة بواسطة قوس، ثم إزالة المعدن بواسطة غاز متشرد عالي السرعة، وذي درجة حرارة عالية.

plasma-arc welding

[فلز] لحامٌ بقوس البلازها. لحام معدني في تدفَّق غازيّ تُسَخَّه قوس من التنفسن الى درجات حوارة قريبة مسن 60 000 ف (33315°م).

plasma cathode

[الكتر] مَهْبِط بلازمي. مهبط يتكوَّن مَنْبَع الالكترونات فيه من بلازما فازيّةِ بدَلًا من جـم صُلب.

plasma cell

انظر plasmacyte ،

plasmacyte

[نسج] خلية بلازمية. خلية متوسّطة الحجم وبيضية الشكل عمومًا، ذات نَواةٍ صغيرة لا متمركزة. تلتصق المادة الصبغية بالغِشاء النووي، وتكون السيتوبلازما غير محببة وذات إلفة شديدة للقواعد في كل مكان ما عدا الميساحة المجاورة للنواة في منطقة المركز الخِلويّ. نُسمّى أيضًا plasma cell.

plasma diode

[الكتر] ثُنائي بلازمي . ثنائي يُستعمل في تحويل الحرارة مباشرةً إلى كهرباء . يتألف من مَسريَيْن قريَبْين جدًا أحدهما من الآخر يقومان بدور المهيط والمصعد، ويركَّبان داخـل غلاف يحتـوي علـى بخـار السيزيوم المنخفض الضغط الذي يملأ الحيّـز بيـن المسريَّيْن. يُصـدر المهبط الالكترونات عند تسليط الحرارة عليه.

plasma display

[الكتر] عرضٌ بلازميّ. عرض يتميّز بمجموعات من النــواقــل المتعامِدة المرسّبة على صفائح زجاجية تفصل بينها مسافة صغيرة جدًا

تنخفض عنده كثافة البلازما 100 مرة أو أكثر.

plasmapheresis

[طب] استخراج البلازها. سحبُ الدم من متبرّع للحصول على البلازما، أو مكوّناته أو عناصر الدم غير الحمراء، يلي ذلك عودة الخلايا الحمراء اليه.

plasma physics

[فز] فيزياء البلازما. دراسة الغازات العالية التشرُّد.

plasma pinch

[فز بلز] قَرْصُ البلازما . تطبيق منعول القرْص على البلازما في محاولةٍ للحصول على الصهارِ نوويّ مُتَحَكّم فيه.

plasma propulsion

[هـ فضا] دَسُو بلازهي . دفعُ سفن الفضاء وغيرها من المَرْكَبات باستخدام مجالات كهربائية أو مغنطيسية لتسريع الجُسَيْمات المشحونة (البلازما)، الموجبة والسالبة وإعطائها سُرعًا عالية جدًا.

plasma radiation

[فر بلز] إشعاع البلازها . أشعة كهرمغنطيسية تنبعث من البلازها بواسطة الكترونات حرّة أخرى أو إلى حالات ارتباط بذرات أو شوارد، وبواسطة الكترونات مرتبطة عند انتقالها إلى حالات ارتباط أخرى.

plasma rocket

[هـ نفا] صاروخ بمحرّك بلازما . نوع من الصواريخ يُسَرَّع بواسطة محرّك البلازما .

plasma sheath

[الكتر] غلافٌ بلازميّ. غلاف من الغاز المتشرّد يحيط بالعربة الفضائية أو بأيّ جسم آخر يتحرك في الجو بسُرّع فوق صوتية. يؤثّر على إرسال الموجات الراديوية واستقبالها وانعراجها.

plasma sheet

[فز جيو] صفحة البلازما. منطقة من البلازما الحارة نسبياً موجودة خارج غلاف البلازما. وتبلغ في الأوقات الهادئة ارتفاعًا بصل الى 50 000 كيلومتر مُتعدية حدود مدار القمر على الأقل، في ذيل طويل يمند بعيدًا عن الشمس. وتتكون من جُسيمات ذات طاقات حرارية نموذجية تتراوح بين 2 و 4 كيلوالكترون فلط.

plasmasol

[خلابا] بلازما سائلة. المِنطقة الداخلية السائلة من البروتوبلازما في رجل زائفة.

plasmasphere

[فز جيو] غلافُ البلازها . منطقة من البلازما الكثيفة نسبياً والباردة المحيطة بالأرض والممتدة نحو الخارج الى ارتفاعات تبلغ نحو 2 الى 6 أمثال نصف قطر الأرض. يتكون أساساً من الالكترونات والبروتونات ذوات الطاقات الحرارية التي لا تتعدى عدة الكترون فلط.

plasma spraying

[فلز] رَشِّ بالبلازها . هو في الرش الحراريّ، صهر ونقل كُسوةٍ معدنية الى قطعة شغل باستعمال قوس غير منقولة.

مملوءة بالغاز. تتكوَّن الخلية من النقاء ناقلبن، ويمكن مدَّها بالطاقة لتوليد تفريغ غازيّ يشكل عنصرًا من عنـاصر عـرض ذي مصفـوفـة نُقَطية.

plasma engine

[هـ فضا] محرَّك بلازما . محرك يُستخدم في رحلات الفضاء حيث تُسَرَّع فيه البلازما المتعادلة وتُوجَّة بواسطة مجالات مغنطيسية خارجية تتفاعل مع المجال المغنطيسي الناجم عن مرور التيار خلال البلازما . يُسمَّى أيضًا plasma jet .

plasma frequency

انظر Langmuir plasma frequency

plasmagel

[خلايا] بلازما هُلاميّة . المِنطقة الخارجية الهلامية من البروتوبلازما في رجل زائفة.

plasma generator

[الكتر] مولّد البلازما . أيّ أداةٍ تولّد نافورةً من البلازما العالية السرعة، مثل مسرّع البلازما أو محرك البلازما أو مشعل البلازما .

plasma gun

[الكتر] مدفعة البلازما. آلة، كحجرة القوس الكهربائي، لتوليد تدفّقات حرارية عالبة جدًا تساعد على تحويل الفازات المحايدة الى بلازما.

[كهرمغ] هِدْفعة البلازما . آلة كهرمننطيسية تولَّد دُفَعًا من البلازما وتسرُّعها .

plasma instability

[فز بلز] عدم استقرار البلازما. تَغَيَّر مفاجى، في التوزيع شبه النابت لمواقع أو سُرَع الجُسَيِّمات المكوِّنة للبلازما، وتغيَّر مفاجى، في الحقل الكهرمغنطيسي المرافق لها.

plasma jet

انظر plasma engine ،

plasma-jet excitation

[طبف] إثارة بنَفث البلازما. استعمالُ نفث بلازمي ذي درجة حرارة مرتفعة لإثارة عنصر ما ولتأمين أطياف قابلة للقياس مع عدة خطوط شاردية شبيهة بخطوط أطياف إثارة الشرارة.

plasmalemma

انظر cell membrane .

plasma mantle

[فز جيو] وشاح البلازها . طبقة سميكة من البلازما داخل الفاصل المغنطيسي، تتميّز بدفق إجمالي نحو الذيل ذي سرعة تتراوح بين 100 و 200 كيلومتر في الثانية، وبتناقص تـدريجي في الكشافة ودرجـة الحرارة، وبزيادة السرعة كلما تزايد عمق الفلاف المغنطيسي.

plasma membrane

انظر cell membrane .

plasmapause

[فز جيو] فاصلُ البلازما. الحد الخارجي الحاد لنلاف البلازما

plasma thromboplastin antecedent

انظر .factor XI

plasma thromboplastin component

انظر Christmas factor انظر

plasma torch

[هـ] مشعل بلازميّ. مشعل قد تصل درجات الحرارة فيه إلى 50 000 م عن طريق حقن غاز بلازما مُماسّيًا في قوس كهربائية بين مسريين في غرفة. تخرج دوّامة الغازات الساخنة الناتجة بسرعة عالية جدًا من خلال فُتحة في المسرى السالب لتكوّن نافورة للّحام ولرش المعادن المصهورة وقطع الصخور والمعادن الصّلّدة.

plasmatron

[الكتر] بلازمتْرون. صمام تفريخ غازيّ تعمل فيه البلازما المستقلّة التوليد ناقلًا بين مَهبِط ساخن ومصعد، ويُضَمَّن تيار المصعد إما بتغيير ناقلية البلازما أو بتغيير مقطعها المستعرض الفعليّ.

plasma wave

[فز بلز] موجة البلازما. إضطراب في البلازما يَستخدم اهتزازات المحوّنة لها والحقل المغنطيسي، وينتقل من نقطة الى أخرى دون حركة واضحة للبلازما.

plasmid

[ورث] بلازهيد . عنصر وراثيّ يوجد خارج الصِبْغيّ ويصادّف في سلالات متنوعة من جرثومة Escherichia coli وجراثيم أخرى .

plasmin

[كيم حي] بُلازمين . انزيم حال للبروتين في البلازما يمكنه أن يهضم العديد من البروتينات عبر عملية الحَلْمَهة. يسمّى أيضنا fibrinolysin

plasminogen

[كيم حي] مولَّد البلازمين. طلبعٌ خامل أو السولـد الانـزيمـي للبلازمين. يُسمَّى أيضًا profibrinolysin.

plasmodesma

[خلايا] رباطٌ بلازميّ. جسرٌ بين خِلويّ يُعتقد أنه شرائط سيتوبلازمية تصل بين خليتين.

Plasmodiidae

[لا فقار] فَصيلة البلازموديّات. فصيلة الرَّعْوِيات. فصيلة من الحيوانات الأوالي الطُفيلية، من رُتيبة البَوغيّات الدموية، تقطن الكريّات الحُمْر لعائل فقاريّ.

Plasmodiophorida

[لا فقار] رُتبة حاملات البلازما. رتبة من الحيوانات الأوالي، من صُفيف الحيوانات الفُطرية، تصادَف كطفيليات داخلية على الناتات.

Plasmodiophoromycetes

[فطر] صف الفُطريّات الرّغوية . صف من الفُطريّات.

plasmoditrophoblast

انظر syncytiotrophoblast .

plasmodium

[حي دق] رغُويّة. المرحلة التمثيلية للفُطريـات المُخـاطيـة، غيـر الخُلُويّة والمتعددة النّوى، ذات بُنية هُلاميّة وحركة أسبيّة.

[لا فقار] . جنسٌ من الحيوانات الأوالي من فصيلة البلازموديّــات، يشتمل على جميع طفيليات الملاريا الحقيقية .

Plasmodroma

[لا فقار] شُعيبة البلازميّات الراكضة. شُعيبة من الحيوانات الأوالي، تتضمن حاملات السياط وفوق صف اللحميـات والحيـوانــات النّوغية، وذلك وَفقًا لبعض النظّم التصنيفية.

plasmogamy

[لا فقار] إندماج بلازمي. إندماج البلازما الأولية دون اندماج نووي لتشكيل كُتلة متعدّدة النّوى. تَحدث الظاهرة في حيوانات أوّلية معينة.

plasmoid

[فز] شِبهُ بلازها. مجموعة معزولة من الالكترونات والشوارد والجُسيمات المحايدة التي تبقى مع بعضها بعضًا فترةً تساوي عدة أضعاف مدة اصطدامات الجسيمات بعضها ببعض.

plasmolysis

[اعضا] إنحلال السيتوبلازها. إنكماش الستوبلازما بعيدًا عن جدار الخلية بسبب النضح الخارجي، وذلك عند غمس خلية نباتية في محلول ذي نشاط نَضْحي أعلى.

plasmon

[فز صلب] بلازهون. كَمُّ موجة جماعية طولانية في غاز الكترونات في الجم الصُلْب.

plasmosome

انظر nucleolus .

plasmotomy

[لا فقار] تَقَسَّم الرَّغويَة. تَقَسَّم البلازموديوم. إنقسام الرَّغوية الى جزئين أو أكثر.

plaster

[مواد] طين . ملاط . خليط لَدْن من مواد مختلفة ، مثل خليط الجير أو الجفصين مع الماء ، يجمد فيصبح صلبًا متماسكًا وقاسيًا .

plaster bat

[تخطيط] قُرص الجَص . سطحُ التشغيل الأساسي الذي يشكَّل عليه الصّلصال أو يُدار .

plasterboard

[مواد] لوح جَصّي . لوح كبير رقبق من لُبّ الخشب أو الورق أو اللّباد ملتصق بلُبُّ من الطين الجفصينيّ القاسي، يُستعمل في تكسية الحيطان أو بديلاً عن الجمنّ.

plaster coat

[مبان] كُسوةً طين. وَرَقَة. طبقة رقيقة من الطين تُبطِّن بهما جدران مبنّى.

plaster ground plastic dielectric

[مبان] قِدَّة التطيين. قدة التوريق. قطعة من الخشب تُستخدم مقياسًا للتحكم في سماكة كسوة الطين التي تغلف الحائط، وتوضع عادة حول النوافذ والأبواب وعلى الأرض.

plaster of paris

[كيم لا عضو] عجينة باريس. جصّ ناعم. جصّ مطبوخ. مسحوقٌ أبيض يتألف بصورة رئيسية مـن كبـريتــات الكلسيــوم نصـــف المُمَيِّهة (Caso,1/2H2O أو Caso,1/2H2O) ، يتم الحصول عليه من تكليس الجَص حتى يُنزع الماء منه جزئيًا. يُشكِّل مع الماء عجينةً تتصلُّب بسرعة وتُستخدم في صنع القوالب والمصبوبات، وفي مادة البناء والضماد الطبي. تُسمَّى أيضًا calcined gypsum.

plaster shooting

[هـ] تفجير لصقى . طربقة تفجير سطحي تُستعمل حينما لا يلزم مِثقب صخور أو لا يكون متاحًا. توضع شِحنةُ ديناميتِ جيلاتيني مع صِمامةِ أمان وصاعق في تلامس وثيق مع الصخر أو الجُلمود، وتطمر تمامًا بطين رطب مُتَيبِّس.

plastic

[مك] لَدْن. لدائني. عجيني. طبيع. لدين. صفة ما يُظهر لُدونةُ أو يرتبط بها.

[مواد] لَدُن . مادة متماثرة (عادة عُضويّة) ذات وزن جُزيئي كبير يمكن تشكيلها بالانسياب. تشير عادةً إلى المنتَّج النهائي الذي يشتمل على الموادّ المالئة والملدّنات والخِضاب ومواد التثبيت (مقابل الراتِنج الذي هو مادة البدء التماثرية المتجانسة). من أمثلته كلوريد متعدّد الفينيل ومتعدد الإتبلين وفورما الدهيد البولة.

plasticate

[هـ] يُلَدِّن . يُليِّن مادةً ما بواسطة التسخين أو العَجْن. يُسمَّى أيضًا . plastify

plastic bonding

[هـ] ربطٌ لدائنيّ. وصلُ اللدائن بواسطة الحرارة أو المُذيبات أو اللُّواصق أو الضغط أوُّ التردُّد الراديويِّ.

plastic bronze

 آ فلز] برُنْز لَدْن . سَبيكة نُحاس تحتوي على الرصاص بنسبة 30% تقريبًا ، وهي ذات لدُونة كافية لصنع المحامل الجيّدة.

plastic cement

[مواد] إسمنت لَّدْن. مادة لدنة تُستعمل في مل، الفُتَح الضيَّقة في المباني.

plastic clay

[مواد] صَلَصالٌ لَدُن . طين ناري يكون كُتلة قابلة للقولبة عندما يُخلط بالماء.

plastic deformation

[مك] تَشُوُّه لَدُن . تغيُّر دائم في شكل او حجم جسم صُلب دون كسره، يَنشأ عن تطبيق إجهاد مداوم يتجاوز حد المرونة.

plastic design

انظر ultimate-load design ,

[مواد] كهرنافذٌ لَدُن. لدن يُستخدم في التطبيقات التي تغلب فيها أهمية المقاومة العالية ومتانة الكهر نافذ، والخصائص الكهربائية الأخرى، كما هو الحال في العزل الكهربائي والمواسِعات.

plastic explosive

انظر high-explosive plastic .

plastic film

[مواد] غشاءٌ لدائني . رُقاقة تتراوح نُخانتها بين 3.8×10-10. و 15×10³ سنتيمتر (0.001 و 0.006 إنش) تُصنع من كلوريد متعدّد الفَينيل ومتعدَّد الاتيلين ومتعدَّد البروبلين ومتعـدَّد الستيــريــن والمميلار وغيرها من الراتِنْجات. تُستخدم في التغليف والإحكام وتصميد الكُسّى للماء ، وتكسية الخشب أو الورق أو النسيج.

plastic film capacitor

[كهر] مُواسعُ الغِشّاء اللدائنيّ. مواسع يُصنع بتكديس، أو لَـفًّ طبقاتٍ متناوبة من وُرَيقات معدِنية وكهرنافذ لـدائنـي، مشل متعـدُّد الستيرين او الميلار، إما بمفرده أو مع رقائق ورقية.

plastic flow

[فز] انسيابٌ لَدْنٌ. ظاهرة انسيابيّة يحدث فيها السلوك الدفقي للمادة بعد أن يصل الاجهاد المُسلِّط الى قيمة حَرجة (الخضوع) كما هو الحال في المعجون.

plastic foam

انظر expanded plastic .

plasticity

[مك] لُدونة. لَدانة. خاصَّيّةُ جسم صُلبِ يخضع استنادًا اليها لتغيُّر دائم في الشكل أو الحجم عندما يخضع لإجهاد يَفوق قيمةً خاصة تُدعى قيمة الخضوع.

plasticity index

[جيو] دليل اللَّدونة . الفرق بالنسبة المئوية بين محتوى الرطوبة في التربة عند حدّ السيولة وحدّ اللَّدونة.

plasticize

[هـ] يُلَدُّن . يُلَيْن مادةً ما لجعلها لَدْنة أو قابلة للقولبة بإضافة مُلَدِّن أو باستعمال الحرارة.

plasticizer

انظر flexibilizer .

plasticizing oil

[مواد] زيتُ تلدين. قُطارة قار الفحم أو مُذيبات النفتا المقطّرة في مدى واسع فوق 300°م. يُستعمل مع اللدائن مادةً للتلدين.

plastic limit

[جيو] حد اللَّدونة. حد المحتوى المائي في راسب ما.

plasticorder

[هـ] مُسَجَّل التلدُّن. جهاز يُستخدم في المختبر للتنبؤ بأداء مادة لدائنية عن طريق قياس العَلاقات بين درجة الحرارة واللُزوجة ومعدل القصّ. يسمّى أيضًا plastigraph . plasticoviscosity

[مك] لُدونة لَزِجة. لُدونة يكون فيها معدّل نشوّه جسم خاضع إلى إجهادات أعظم من إجهاد الخضوع دالة خطية في الاجهاد.

plastic paint

[مواد] طلاء لَدُن. طلاء يتسركب مـن لَـدُن (مشل الغينيـل أو النتروسليلوز) في مُذيب.

plastic plate

[الكتر] صَفيحة لَدْنة . صفيحة من مادة كهرنافذة لَدنة تُستخدم قاعدة في أداة شبه ناقلة .

[تخطيط] لُوحٌ لَدْن . لوح للطباعة المباشِرة مشكِّل على قاعدة لدنة.

plastic semiconductor

[مواد] شبهُ ناقل لَدْن. راتِنج لدائنيَ عضويَ بُنيته ذات رابطة مزدوجة مترافقة، مثل متعدد الاسيتيلين. تكون هذه المادة شبه ناقلة بسبب مقاوَمة الالكترونات فيها للانتقال من جُزيء إلى آخر.

plastic surgery

[طب] جراحة تقويمية. جراحة الترقيع. جراحة تجميل. ترميم أجزاء من الجسد أو تغييرها أو تبديلها جراحيًا، اما بسبب فقدانها أو إصابتها أو تشوهها، وذلك بواسطة نقل النسيج.

plastic wood

[مواد] خَشَبٌ لَدْن . مَعْجُونٌ خشبيّ . دقيق الخشب أو سلّيلوز الخشب المركّب مع راتنج اصطناعي ذي وزن جُزيئي عال . وهو الاصقّ لكته لا يخترق الخشب ، وبُستعمل في مَـلْ ، الفجـوات والشقـوق في المنتجّات الخشبية .

plastid

[خلايا] جُبَيْلة. إحدى العُضَيّات الخَلَويَة المتخصّصة، تحتوي على خِضاب أو مواد بروتينية، وتعمل غالبًا مراكز لأنشطة استقلابية خاصة. مثال ذلك جُبيلة الكريات البيض وجُبيلة اليّخضور.

plastify

انظر plasticate .

plastigel

[مواد] هُلامٌ لَدْن. محلولٌ لدن ذو خصائص انسياب شبه هلامية تتكوّن عند اضافة عميل مسيِّل للقِوام (مثل البنتونيت) إلى المحلول الله بن

plastigraph

انظر plasticorder .

plastisol

[مواد] حُلالةٌ لَدْنة. راتنج فينيلي مذاب في ملدّن للحصول على سائل قابل للانسكاب.

plastometer

[هـ] مِقياسُ التلدُّن. جهاز يُستعمل في تعيين خواص الانسياب لراتنج يَتَلدَّن بالحرارة عن طريق دفع الراتنج المصهور خلال فُتحة قالب ممينة عند ضغط ودرجة حرارة محدَّدين.

plastron

[فقار] ذَبْلٌ. صدار . الجزء البطني من قوقعة السلاحف بأنواعها .

[الافقار] ذَبُّل. دَرَقة بطنية. الصفيحة البطنية للرأس الصدري في العنكبوت.

plat

[خريط] خريطة الأراضي. مخطَط يـوضِح ملكية الأرض وحدودها وتقسيماتها إضافة الى معطَيـاتٍ تصِف وتعـرَّف أجـزاءهـا المختلفة.

Platanaceae

[نبت] فَصيلة الدُلْبيَّات. فصيلة صغيرة من النباتات أحادية الجنس تُنائية الفِلقة. أوراقها أذَنيّة، وأزهارها ذات عدة كرابِلَ منفصلة وثلاث أو أربع أسُّدية وبُييضات شبه مستقيمة.

Plataspidae

[لا فقار] فَصيلة التُرسيّات المسطّحة. فصيلة من الحشرات نصنيّات الأجنحة، البيضية الشكل واللمّاعة، من فوق فصيلة خُماسيات الفصْلات.

plate

[الكتر] صَفيحة. مَصْعَد. انظر anode.

[تخطيط] لَوْح. لَوْحة. 1- هو في التنميش أو الحفر بالحُموض، تعطيط] للخاص أو الزِنك أو أي معدن آخر تُكون القاعدة التي تُنتَج منها الطبعات. 2- هو في التصوير، لوح الزجاج المغطى بمستحلب حساس. 3- هو في الطباعة، استنساخ حروف أو مقاطع في معدن أو أي مادة أخرى. وقد يحمل اللوح سطحًا للطباعة النافرة أو الغائرة أو المستوية.

[تصميم] لَوْح. لَوْحة. صفيحة. قطعة معدنية مُطلَمة ومفلطحة، ذات حد أدنى اعتباطى من الثّخانة والعرض وفقًا لنوع المعدن.

[جيو] لَوْح. 1- قطعة صخرية مستوية رقيقة نـاعمـة مثـل حجـر البّلاط. 2- كُتلة صخرية كبيرة جامدة لكن متحركة تدخل في عملية تكتُونية الألواح، ويتراوح سمكها بين 50 و 250 كيلومترًا، وتشمل كلأً من القشرة والجزء العُلويّ من الوِشاح الأرضيّ.

[فلز] لَوْح . جُسيم مُسَطِّع وسميك من مسحوق فِلِزيّ.

[كهر] صَفيحة. 1- أحد السطوح الناقلة في مُواسع. 2- أحد المساري في بَطَّارية خَزْن.

[مبان] لَوْح. 1- عضو قاعدي مثل القاطوع أو أي نوع آخر من الأطر. 2- العضو الأفقى المُلْوي لصفٌ من قوائم الجدران الخشبية.

plate amalgamation

[فلز] مَلْغَمَة بالألواح. إستعمالُ ألواح سبائك النُحاس أو النحاس المكسر بالزئبق لاصطياد الذهب من قلب الخام المسحوق أثناء تدفقه فوق الألواح.

plate anemometer

انظر pressure-plate anemometer انظر

olateau

[الكتر] مُنْبَسط . القسم المنبسط من مميّز الصمام العدّاد ، وتكون فيه سرعة العد مستقلّة بشكل أساسي عن الفلطبة المسلّطة .

ه تحرق، سطح اللوح. بعد ذلك يتــم تظهيــر هــذا المستحلــب وعــزل المناطق التي لم تتمرّض للضــوء. تُحــرق الألــواح أيضــًا فــي طبــاعــة الأونـــت.

plate cam

[هـ مك] حَدَبة انزلاقية . حدبة مسطّحة مفتوحة تُعطي حركة الزلاقية .

plate center

[فلك] مركز اللوحة. النقطة المتّخذة مبدأ للإحداثيات لقياس مواقع النجوم على لوحة تصويرية في علم الفلك التصويري، وهي تقع بصورة مثالية على المحور البصري للمقراب الفلكيّ.

plate circuit

أنظر anode circuit .

plate-circuit detector

انظر anode-circuit detector .

plate coil

[هـ مك] مِلَفَ لَوْحي. ترتيبة انتقال حراري مصنوعة من لوحين معدنيَّين مثبتين معًا، أحدهما أو كلاهماً مُشكَّل بحيث يحتوي على ممرَّات بينهما ليتدفق خلالها وسيط التسخين أو التبريد. يُسمَى أيضًا panel coil

plate constants

[فلك] ثوابتُ اللَّوحة. مُعامِلاتٌ تظهر في المعادَلات الخطية التي تُسْتعمل في اشتقاق الإحداثيات المعياريّة لموقع نجم على لوحة تصويريــة من الإحداثيات المقيسة لصورة النّجم على اللوحة.

plate conveyor

[هـ مك] ناقلة ذات ألواح. ناقلة مزّودة بمجموعة متتالية من الألواح الفولاذية تنقل عليها المواد، كل لوح منها على هيئة حـوض قصير، وجميعها متراكب بعضه فوق بعض لتكويـن طـوق مفصيلي، ويتصل بسلسلة مركزية واحدة أو بسلسلتين جانبيتين تحرّكهما عجلات حديدية مركبة عند نُقَـط وسيطة وفي بعض الأحيان عند طرفي المقدمة والمؤخرة.

plate crysta

[مياه] بِلورة لوحية. بلورة ثلجية تبدو بتناظر سُداسي نمطي (من النادر أن يكون ثلاثيًا)، تَخانتها قليلة نسبيًا في الاتجاه الموازي لمحورها الرئيسي (محور c). عندما تتساقط مثل هذه البلورات خلال السَّحُب التي تنكون فيها، تلاقي ظروفًا تُحديث امتدادات متشعَّبة، أي انها تصبح بلورات متشعبة مستوية.

plate current

انظر anode current .

plate cut

[مبان] قَطْعٌ لوحيّ. القطع الذي يُمُمل في رافدة كي تستند على لوح.

plated circuit

[الكتر] دارة مَطلِيَّة . دارة مطبوعة تُنتَج بالترسيب الكهـربـائـي

[جغر] نَجْد ، هَضْبة ، منطقة نجدية متَسمة منسطة السطح يزيد ارتفاعها عادةً على 150-300 متر ، وترتفع كثيرًا عن المناطق المجاورة ، يحدُها انحدار فُجائي عند جانب واحد على الأقل .

[جيو] هَضْبة. ارتفاع في قاع البحر، واسع ومسطّح نسبيًا وغير واضح المعَالِم. يصل ارتفاعه عادةً الى ما فوق 200 متر.

plateau basait

[جيو] بَازَلْتٌ هَضْبِيّ. منساباتٌ لابيّة بازلتية عالية درجة الحرارة تندنق من نَفَجُّرات الشقوق وتتراكم لتُكوْن هَضْبة. يُسمى أيضًا flood .

plateau characteristic

[الكتر] مميَّز هَضْبِيّ. العَلاقة بين معدل العدّ والفلطية في العدّاد عندما يكون الاشعاع ثابتًا، وتظهر فيها الهضبة بعد صعود الفلطية من قيمتها البدئية الى عتبة جيجر Geiger . يسمّى أيضاً rate-voltage characteristic

plateau glacier

[مياه] مَجْلَدة هَضْبِية. نهر جليديّ في أراض مرتفعة يعلو بقعة جبلية مسطحة عمومًا، يفيض عادةٌ من حوافّه على هيئة أنهار جليدية مملّنة.

plateau level

[نفط] مستوًى هضبيّ. المستوى الذُروي للإنتاج الذي يبلغه حقل النفط.

plateau problem

[ر] مسألة السطوح الأصغرية. سألة إيجاد السطح الأصغري الذي يقبل منحنيًا مفروضًا محيطًا له.

plateau ring structure

[فلك] بُنية الهَضبة الحلقية. فُوَهة قمرية قاعها أعلى من الأرض المحيطة بها بشكل واضع.

plate bearing test

[هـ] إختبارُ تحميل اللوح. طريقة قديمة لتقدير سَعة تحميل نوع من التُربة. يوضع لوح فولاذي معين مِساحته حوالي قدم مربعة (30 سنتيمترًا) في مستوى الأساس، ثم يُحَمَّل حتى ينهار الأساس من جراء الغوص السريع فيه اللّوح.

plate-belt feeder

انظر apron feeder .

plate budding

[نبت] تطعيم بالتصفيح. تطميم يتم بإدخال عُسُلُم (طُعم) مستطيل مع بُرعُم ثحت بيدُلة قِلْفٍ على الجِدْع بطريقة يُعطَّى فيها الخشب العاري على الجذع.

plate burning

[تخطيط] حرقُ الألواح. بعد إعداد السالبية لعملية الحفر، توضع على اللوح الطباعي في إطارِ خال، ثم تُسقط عليها الأشعة من منتبع اللموء متخللة المناطق المستحلّب الضوء متخللة المناطق المستحلّب اللحساس الذي يغطّي سطح اللوح، ويُقال عند شُدْ إن أشعة الفسوء

لنمَط ناقل على قاعدة عازلة. تُسمّى أيضًا plated printed circuit.

plate detector

، anode detector انظر

plate dissipation

. anode dissipation انظر

plated printed circuit

انظر plated circuit .

plated wire memory

[م ا م] ذاكرة بسلك مَطْليّ. ذاكرة مغنطيسية راسخة تَستخدم رُقعًا صغيرة من الأغشية الرقيقة المطلبّة على الاسلاك، وتتميز بسرعة نيل عالية وبقراءة غير مُتلفة.

plate efficiency

انظر anode efficiency انظر

plate feeder

انظر apron feeder .

plate-fin exchanger

[هـ مك] مُبادل حراري لَوْحِيّ زَعْنَفيّ. ترتيبة انتقال حراريّ مصنوعة من طبقات تتكوَّن كل طبقة فيها من زَعنفة مُغْضَنة بين لوحين معدنيَّين معطَّحين ومدودين سدًّا محكمًا من جانبين منهما بواسطة مجار أو قضبان لتكوين ممرَّات تتدفّق خلالها الموائع.

plate girder

[هـ مدن] عارضة لوحية . عارضة من الصُلب، مبرشَمة أو ملحومة، ولها عصب لوحي رأسي عميق وزاويتان على طول كل حاقة لتعملا كشفاه ضغط وشد .

plate girder bridge

[هـ مدن] جسر بعوارض لوحية . جسر وحداته الانشائية ذات مُقطّع عرضي على شكل ا ومركّبة من ألواح أو زوايا مُبَرْشَم بعضها مع بعض، أو من الواح ملحومة فقط.

plate glass

[مواد] زُجاج لوحيّ. زجاج مسطّح عالي الجُودة ذو سطحين متوازين مستويين.

plate ice

انظر pancake ice .

plate impedance

انظر anode impedance .

plate input power

انظر anode input power.

platelet

انظر thrombocyte .

plate-load impedance

انظر anode impedance ،

plate-making

[تخطيط] إعدادُ ألواح الطباعة. أعداد الألواح سواء كان اللوح معدًا لطباعة الأوفست أو للطباعة الغاشرة أو كان لموحاً جيلاتينياً للتصوير.

plate modulation

انظر anode modulation انظر

platen

[هـ] 1- مِنْضَدَة. سنادة. صينية. 2- أسطوانة. 1- لوحة مسلّحة بُرتكّز عليها أو يُكبس شيء ما. 2- الأسطوانة المغطّاة بالمطاط في آلة كاتبة والتي يضغط عليها الورق عندما تضربه أذرع الحروف.

[هـ مك] صيئية . طلحٌ مستو لتبادل الحرارة في غلاّية أو مبادِل حراريّ، وقد يكون مزودًا بسطوح معتدة للتبادل الحراري .

plate neutralization

.anode neutralization انظر

platen press

[تخطيط] مطبعة بصينية. نوع من آلات الطباعة ذو سطح مسطّح يحمل الحروف المحبَّرة وسطح مسطّح آخر يحمل الورق ويضغط على السطح الذي يحمل الحروف. تكون آلات الطباعة اليدوية الصغيرة من هذا النوع عادةً.

plate proof

[تخطيط] تجربةً لَوْح الطباعة. تجربة طباعية يُحصل عليها من لوح الطباعة.

plate pulse modulation

انظر anode pulse modulation .

plate resistance

انظر anode resistance .

plate saturation

انظر anode saturation انظر

plate scale

[فلك] مِقْياس اللوحة. نسبة البُعد الزاويّ بين نجمين الى البعد الخطّيّ بين صورتيهما على لوحة تصويرية.

plate-shear test

[هـ] إختبار القَص بلوحين. طريقة تُستعمل للحصول على معطّبات قص عقيقة عن لُبُ مُنخْرَب بربط اللب بين لوحين فولاذيّين ثخينين وتعريضه للقص عن طريق إزاحة اللوحين أحدهما عن الآخر بواسطة التحميل تحت تأثير الشدّ أو الانضغاط.

plate tectonics

[جيو] تكتونية الألواح. تكتونية عالمية مبنية على نموذج للأرض يتميز بعدد صغير (25-10) من الألواح نصف الجامدة التي تطفو فوق طبقة تحتية لزجة في الوشاح الأرضيّ. ويتحرّك كل لوح بشكل مستقل تقريبا ويحتكّ بغيره من الألواح فينشأ عن ذلك تسركّنز معظم التشوه والبركنة والنشاط الزلزالي على طول حوافّ الألواح. تُسمّى أيضًا raft

[كيم تحل] نظرية الأطباق. هي في الاستثراب الغازيّ، نظرية تنص على أن عمود الاستثراب يعمل بشكل مماثل لعمود التقطير. مثلاً، تُعتبر أعمدة الاستثراب مكوّنة من مجموعة من الأطباق (الصفائح) النظرية التي يؤمّن كل واحد منها فصلاً جزئيًا للمكوّنات.

plate tower

[هـ كيم] برجُ الأطباق. برج تقطير يحمل على طوله الداخلي كله سلسلةً من الأطباق المعترضة (من النوع المفطى أو المنخلي) التي تعمل على تحقيق تماسً قوي بيسن السائل المتدفّق الى الأسفىل والبخار المتصاعد الى الأعلى.

plate-type exchanger

[هـ مك] مُبادل حراريّ لَوْحيّ. ترتيبةُ انتقال حراري مزودة بالواح مثبّة في إطار، حيث يتدفق المائمان بين الألواح، فيحدث التبادل الحراري من خلالها.

plate wave

[صوت] موجة صُفَيحية. نوعٌ من الامتزاز فوق الصوتي يترلَّد في جسم صُلُب رقيق، كورقة أو معدن سماكتُه أصغر من طول الموجة، ويتكوَّن عادةً من تشكيلة من الأنماط المتزامنة التي لها سُرَعٌ مختلفة. تُستعمل هذه الموجة في فحص المعدن. تُستي أيضًا Lamb wave.

platform

[جيو] 1- مصطبة. مسطحة. 2- رصيف. 1- أي سطح مستو أو يكاد يكون مستويًا، أو أي هَضْبة صغيرة. 2- منطقة قارية مغطّاة بطبقات رُسوبية مستوية نسبيًا، أو مائلة ميلاً خفيفًا، وترتكز على قاعدة من الصخور تصلّبت أثناء تشوّهات قديمة. تُكون الأرصفة مع الدروع ما يسمى بالرواسخ.

[حرب] 1- منصَّة . 2- مَصْطَبة . 1- قاعدة صُلبة مؤقّتة أو دائمة تثبَّت عليها قطَّع المدفعية للحصول على استقرار أعظم . 2- منصب معدنيّ عند قاعدة بعض أنواع المدافع ، يقف عليه طاقم الميدفع أثناء الخدمة .

[ه منجم] منصة . مصطبة . أرضية خشبية على جانب طريق نقلي عند قاعدة راق فحمي مائل ، ينزلق فيها الفحم بالثقالة ويُجْرَفُ منها الى عربات المناجم.

platform balance

[هـ] قَبَّان. ميزان بمنَصَّة. أداةُ وَزُن مِزُودة بلـوح مسطَّح مركّب فوق عاتِق متوازن.

platform blowing

[هـ] نَفْخ على منصة . طريقة خاصة تُستخدم في قولبة الأجزاء الكبيرة المصنوعة من اللدائن بالنفخ دون حدوث ارتخاء للجزء الجاري تشكيله.

platform conveyor

[هـ مك] فاقلةٌ بمنصّة. ناقلة ذات جَديلةٍ مفردة أو مزدوجة مع ألواح من الغولاذ أو من الخشب الصّلْد، تكوّن منصةً متواصلة توضع عليها الأحمال. platform deck

[عمر بحر] سطح المِنْصة. سطح جزئي مُعَدَّ في عنبر سفينة.

platform erection

[ملاح] إقامة المنصة. محاذاة المحور الرأسي للمنصة المستقرة مع الخط الرأسي المحلي في أجهزة الملاحة الذاتية.

platform facies

انظر shelf facies

platform framing

[مبان] تأطير الطابق. طريقة للبناء يؤطّر فيها كل طابق من المَبْنى على حِدة، وذلك بتسمير العضو الإطاري الأفقي إلى الطرف المُلُويّ من قوائم الجدار.

Platforming

[هـ كيم] تحسين بلاتيني . عملية خاصة لتحسين النفتا في مصافي النفط، تستخدم وسيطًا يحتوي على البلاتين، وذلك لانتاج الفازولين العالى الأوكتان أو المواد العطرية BTX .

platina

plating

[فلز] طلا لا معدني . تكوين طبقة معدنية رقيقة لاصقة على شيء ما . يُستى أيضًا metal plating .

plating rack

[فلز] مِنصب مَهْبِطي . ترتيبة تُمْبِك قطعة الشُغْل أثناء عملية الترسيب الكهربائي وتُوصل التيار اليها .

platinic chloride

انظر chloroplatinic acid .

platinic sodium chloride

أنظر sodium chloroplatinate .

platinic sulfate

انظر platinum sulfate .

platiniridium

[معدن] بلاتين إيريدموهي. معدن مُكتَبي أبيض كالفضة، مُكون من البلاتين والإيريديوم والمعادن المرتبطة بها. يـوجـد بشكـل حبّات.

platinite

انظر platynite .

platinochloride

انظر chloroplatinate .

platinocyanide

[كيم لا عضر] بلاتينو سيانيد. ملح مضاعَف من سيانيد البلاتيني وسيانيد آخر مثل ،(K2Pt(CN). يُستعمل في التصوير وفي شاشات الأشعة السينية المُفَلُورَة. يُسمَّى أيضًا cyanoplatinate.



platinoid

[فلز] 1- شبه بلاتيني. 2- شبه البلاتين. 1- ما يشبه البلاتين أو ينتمي اليه. 2-سبيكة من النُحاس والنيكل والزِنك تُستعمل في صنع أسلاك المقاومة الكهربائية.

platinotron

[الكتر] بلاتينُوترون. صمامُ موجاتٍ صُغرية يمكن استعماله كمضخُم مُشبَع للقدرة العالية أو كهزآز في تطبيقات الرادار النبضية. وهو كالمغنطرون يتطلب مغنطيسًا دائمًا.

platinous chloride

انظر platinum dichloride

platinous iodide

انظر platinum iodide .

platinum

[فلز] بلاتين. فِلِزَ نفيس أبيض رمادي، طرّي ومَطيل وَطرُوق ودُو مقاومة كهربائية عالية نسبيًا، يُستعمل في صنع السِبائك، وفي الأجهزة الكهربائية والالكترونية، وفي الحُلِيّ والمجوهرات.

[كيم] بلاتين* . عنصر كيميائي رمزه Pt وعدده الذَريَ 78 ووزنه الذرى 195.09.

platinum bichloride

انظر platinum dichloride .

platinum black

[فلز] أسود البلاتين. بلاتين فلِزيّ أسود اللون مسحوق سحقًا ناعمًا، يذوب في الماء المَلكي ويُستعمل مادة وسيطية ومادة ماصة للغازات (كالهيدروجيس والأكسجيس)، ومُشعّلًا لها. يُسمّى أيضًا platinum Mohr.

platinum chloride

[كيم لا عضو] كلوريد البلاتين. ، PtCl, 5H2O أو PtCl, 5H2O. جم صُلب بُنيَّ (أوبلوراَت حمراء) يذوب في الكحول والعاء ويتفكّك عند تسخينه (يفقد 4H2O عند 100°م). يُستعمل كاشفًا تحليليًا.

platinum dichloride

[كيم لا عضو] قُنائي كلوريد البلاتين. PtCl₂ مسحوق أخضر الى رمادي، غير ذواب في الماء، يتفكك عند درجة الحرارة الحمراء معطيًا البلاتين. يُستمل في الحصول على أملاح البلاتين. يُستى أيضًا platinous chloride, platimum bichloride.

platinum diiodide

انظر platinum iodide .

platinum electrode

[كيم فز] مَسْرًى بلاتيني. مسرّى مصنوع من سلـك بلاتيني مُصْمَت، يُستخدم في التحاليل الكهربائية للكهارل.

platinum iodide

[كيم لا عضو] يوديدُ البلاتين . [Ptl مسحوق أسود غير ذواب في الماء والقِلْي وضعيف الذوبان في حَمْض هيدروالكلوريك . يتفكك بين 300° و 350° م . يُسمّى أيضاً diodide didde. platinum .

platinum-iridum alloy

[فلز] سبيكة بلاتين _ إيريديوم. سبيكة تحتوي على 1-30% إيريديوم. ومع تزايد تركيز الإريديوم فيها تشزايد كذلك الصلادة والمقاومة الكيميائية ونقطة الانصهار. تُستعمل في الحُلِيّ والمجوهرات والتلامسات الكهربائية وإبر الحتن تحت الجلد.

platinum Mohr

انظر platinum black .

platinum oxide

[كيم لا عضو] أكسيد البلاتين. أي من أكاسيد البلاتين. من أمثلته أحادي أكسيد البلاتين (أكسيد البلاتيني) PtO وثنائي أكسيد البلاتين (أو أكسيد البلاتين). PtO.

platinum potassium chloride

. potassium chloroplatinate انظر

platinum resistance thermometer

[هـ] معثراً "بلاتيني". أساس سلَّم درجات الحرارة العملي الدولي لعام 1968 من 259.35 م الى 630.74 م. يُستعمل في مقابيس درجة الحرارة الصناعية في المدى 0 الى 650 م، ويتميز بدقة عالية لأن البلاتين لا يتآكل، ولأنه مطيل ولا يتطاير، ويمكن الحصول عليه في حالة نقية جدًا. يُسمّى أيضًا Callendar's thermometer.

platinum-rhodium alloy

[فئز] سَبيكة بلاتين _ رُوديوم. سبيكة تحتوي على الروديوم حتى 40%، ومع تزايد تركيز الروديوم فيها تزداد المقاومة الكيميائية والصلادة (رغم أنها أقل من صلادة سبائك البلاتين _ الإيريديوم)، تُستعمل مادةٌ وسيطية في صنع حَمْض النتريك وفي المزدوجات الحرارية وفي مغازل الريون (الحرير الاصطناعي).

platinum sodium chloride

انظر sodium chloroplatinate .

platinum sponge

[فلز] إسفَنْج بلاتينيّ. كُتلة مساميّة من البلاتين المُفَنّت تفتيتًا ناعمًا، سوداء الى رمادية، تذوب في الماء الملّكِي وتُستعمل مادة وسيطية وفي إشعال الغازات القابلة للاحتراق.

platinum sulfate

[كيم لا عضو] كبريتاتُ البلاتين. وPt(SO₄). كُتلة قاتمة استرطابية، ذوَّابة في الكحول والإبتىر والماء والخُموض الممدَّدة. تُستعمل في التحليل المِجهري للهالـوجينـات. تُسمَّى أيضًا platinic

platonic year

انظر great year.

Platreating

[هـ كيم] معالجة بلاتينية . عملية خاصة في مصافي النفط تُستخدم في مدرجة المواد المركزة بالبطريات وتصفيتها بغية استرجاع البنزن والتولوين النقيين .

platter

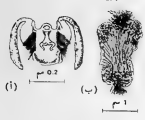
انظر phonograph record .

plattnerite

[معدن] بلاتْنُريت. PbO. معدِن أسود كالحديد، مُكون من



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر البلاتين.



نـوع Coeloplana bocki. (أ) يـرقـة. (ب) حيوان كامل. ثنائي أكسيد الرصاص. يوجد بشكل كُتُل لها بريق دون البريق الغِلِزيّ.

Plattner's process

[فلز] عمليّة بلاتّنْو . عملية لاستخلاص الذهب توضع فيها شِحنة من العجينة الحاوية للذهب في أسطوانة حديدية دَوَّارة مبطّنة بالرصاص، ويُرْسَل نيار من غاز الكلور خلال العجينة ، فيتشكّل كلوريد الذهب الذي يذوب في الماء .

Platyasterida

[لا فقار] رُتبة النجميّات المسطّحة. رنبة من النجميّات بقيت فيها آثار من الشويكات الريشية التالية، وترتّبت عُظيْمات هيكل الذراع في نظاميْ نموٌ متدرّجيْن.

Platybelondoniae

[حفر] فُصَيْلة السهميّات المسطّحة. فُصلة تديّبات فيليّة منقرضة في فصيلة البهيميّات، الوتديّة الأسنان، تتكوّن من أنواع ذات أنياب سُفلية متخصّصة في الحفر.

platycelous

[قفار] مُسطّحة مقعّرة. صفة فقرة سطحُهـا البطنـي مسطّح أو مقتر، وسطحها الظهريّ محدّب.

Platycephalidae

[فقار] فصيلة الرّاقوديّات. مسطّحات الرأس، فصيلة أسماك فرخية الشكل من رُنيبة القدّيّات.

Platyceratacea

[حفر] فوق فصيلة القرنيّات المسطّحة. فرق فصيلة متخصّصة من الرخويّات معديّات الأرجل المنقرضة المتكيّفة مع التغذي بالرَّوْث على كؤوس أشباه الزنبق.

platycnemic index

[أنس] دليلُ الكَرَع. دليل تسطَّح الظُنبوب. النسبة مضروبةٌ بمنة بين القُطر الأماميّ الخلفيّ للظُنبوب (القَصَبة) وبين قطره الجانبي.

Platycona

[لا فقار] رُتيبة المجذافيّات المسطّحة. رُتيبة من القشريات الصدّفية، من رتبة ذوات الأرجل المجذافيّة، تنضمن أشكالاً بَحْرية ذات شَفْين من الأرجل الصدرية.

Platycopina

[لا فقار] رُتيبة المِجذافيّات المسطّحة. مرادف للمصطلح platycopa.

Platyctenea

[لا فقار] وُتبة المشطيّات المسطّحة *. رتبة من حاملات الأمشاط، أفرادها مستقرة أو طفيلية ، يكون البالغ منها غالبًا مجردًا من الأضلاع ومنبيطًا نتبجة قِصر المحور الرئيسي.

platy flow structure

[صخر] بُنية انسيابية صفحية. بنية للصخور السارية تتميّز بصفائح نَضَدية تبدو كأنها طباقية، وتوحي بالتكوُّن عن طريق التقلَّص التقلَّص التعرف التقلَّص التعرف. تُسمّى أيضاً linear flow structure. planar flow.

Platygasteridae

[لا فقار] قصيلة مسطّحات البطون. فصيلة من الحشرات غِشائيات الأجنحة ، من فوق فصيلة شرّجيّات النّقْب.

Platyhelminthes

[لا فقار] شُعبة الديدان المسطَّحة . شُعبة العريضات . شعبة من اللافقاريات ، تتألف من ديدان منبسطة في الاتجاه الظهري البطني ، غير مشدَّفة وذات تناظر جانبي ، وتتميز بفقدان الجوف العام والشَرج وجهازي الدوران والتنفس ، وكذلك الهيكل .

platymeric

[انس] متسطِّح الفَحْدُ . خاص بعظم الفخد المسطَّح جانبيًا مع دليل للتسطّح بتراوح بين 75 و 86.

platymeric index

[انس] دليلُ تسطُح الفَخْذ. النسبة مضروبةٌ بمئة بين القطر الأمامي الخلفي لعظم الفخذ وبين قطره الجانبي.

platymyarian

[لا فقار] عضلية مسطّحة. صفة للخيطيّات تطلق على الخلايا العضلية المسطحة التي تقتصر فيها المنطقة اللبفية على المنطقة القاعديّة.

platynite

[معدن] بلاتينيت. PbBi₂(Se.S)₃. معدن أسود كالحديد مُكرَّن من سلِينِيد وكبريتيد الرصاص والبزموت. يحجد على شكل صفائح فِلزِيَّة رقيقة تشبه الغرافيت. يكتب أيضًا platinite.

platypelli

[انس] عريضُ الحَوْض. متعلق بَحْوض عريض أو صغة له، مع دليل حوضى أقل من 90.

Platypodidae

[لا فقار] فصيلة مُسطَّحات الأرجل. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة، من فوق فصيلة السوسيّات.

Platypsyllidae

[لا نقار] فصيلة الحماطيّات المسطّحة . مرادف للمصطلح Leptinidae (فصيلة النحيلات) .

platypus

[فقار] خُلد الماء . Ornithorhynchus anatinus . حيوان وحيد المسلك يُكَوِّن فصيلة خُلديَّات الماء ، يضع البَيْض ويحضنه بطريقة شبيهة بالطيور ، ويحتفظ ببعض ميزات الزواحف. أما أنثاه فتفتقد الجراب. يُسمّى أيضًا duckbill platypus .

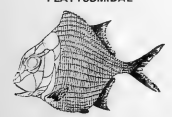
platysma

[تشر] العَضَلة المُبَطَّحة. العضلة المنسطحة. عضلة رَقبية تحت الجلد نمند من الوجه حتى التَرْقُوة، وهي عضلة التعبير في الوَجْه.

Platysomidae

[حفر] فَصيلة مسطّحات الجسم* . فصيلة أسماك من قُـديّبات الشكل القديمة المنقرضة في رُنيبة مسطّحات الجسم، وهي من الناحية النموذجية ذات جسم معيّنيّ الشكل ومنضغط جانبيّا، مع زَعَنْفَتَيْن طويلتين ظهرية وشرجية.

فصيلة مسطّحات الجسم



Platysomus parvulus Agassiz ، من عريضات الجسم ، ينتمي للكربوني الأعلى في بريطانيا . يصل طول ه الى 5 انشات (13 منتيمتراً) .

Platysomoidei

[حفر] رُتيبة مُسطَحات الجسم. رتيبة أسماك مياه عذبة وبحرية منقرضة في رتبة تُديَّات الشكل القديمة.

platyspondylia

[طب] تسطّح الفقرات. خلل خِلقي هيكليّ نادر يتميز بفقرات شاذة الشكل.

Platysternidae

[فقار] فصيلة مسطّحات القصّ . السلاحف ذات الرأس الكبير ، فصيلة سُلحفيات أسيوية وحيدة النوع (platysternon megacephalum) تعيش في المياه العذبة وتتميز برأس كبير ، وفَكَيْن معقوفين ، وذيل طويل .

playa

[جيو] غَوْطة. جزء منخفضٌ ومستو أساسًا من حوضٍ أو رُقعةٍ غيــر مُصَرِّفة للماء في منطقةٍ قاحِلة.

playa lake

[مياه] بحيرة صحراويّة. طبقة ضحلة ومؤقّتة من الماء، تُغطّي غُوطةً في موسِم الأمطار.

playback

[صوت هـ] الاستماع للتسجيل . إستعادة التسجيل الصوتي للاستماع إليه .

playback head

[الكتر] رأسُ الاستماع. رأس يحوّل مجالاً مغنطيسيًا متغيّرًا على شريط مغنطيسي الى إشارات كهربائية مناظرة. يسمّى أيضًا reproduce . head

Playfair's law

[جيو] قانونُ بُلايفير. قانون يقول بأن كل نهرٍ يَحْفر وادِيَهُ، وأن الوادي متناسبٌ في الحجم مع مجرى النهر الذي حَفَره، وأن أماكن التقاء النهر في الوادي موافِقة للمستوى.

play of color

[بصر] بَهْرَجة. بريق الألوان. ظاهرة بصرية تشتمل على تتابيم سريع من الوَمَضات ذات الألوان المنشورية المتعددة، وتنشأ عند تحريك بعض المعادن أو الأحجار الكريمة المحدثبة القطع. تنتيج من انعراج الضوء على جُزيئات كروية من السليكا اللابِلورية المنتظمة في نمّعط ثلاثي الأبعاد. يُسمَّى أيضًا schiller.

play therapy

[نفس] معالجة باللعب. شكل من المعالجة يستعمل مع الأطفال: خاصة، ويفيد فيه لعب الطفل بالدُمَى مثلاً، بحضور الطبيب المعالج، كوسيلة للتعبير والإتصال.

pleasure principle

[نفس] هبدأ اللّذة . السعي الغريـزيّ لتجنّب الألـم والانـزعـاج والأوضاع غير السارة ، والرغبة في الحصول على أعظم بهجة بأقل جُهْد.

pleated cartridge

[تصميم] خَرطوشة مطويَّة. خَرطوشة ترشيح مصنوعة على هيئة طَيَّات تُماثِل طيات جهاز الأكورديون.

Plecoptera

[لا فقار] رتبة مطويّات الأجنحة. رتبة من الحشرات البدائية، يختلف البالغ لديها قليلاً عن المراحل غيسر الساضجة إلاّ فيما يتعلق بالأجنحة والخياشيم القصّبية.

plectane

[لا نقار] صفيحة ملتفة. صفيحة تُشيرية تحمل الحُليمات في بعض الخيطيات.

Plectascales

[فطر] رتبة ملتحمات الزِقاق. مرادف للمصطلح Eurotiales (رتبة العُفَيْنيَات).

Plectognathi

[فقار] وتبسة مَلْويَسات الفسكّ. وتبسة الفَهْقِيّسات. موادف للمصطلح Tetraodontiformes (وتبة رُباعيّات الأسنان).

Plectoidea

[لا فقار] فوق فصيلة الملتفات. فوق فصيلة من الخيطيّات الصغيرة الحُرّة، تتميز بأمْفِيديّن حَلزونيّيْن بسيطين، وبغم متطاول أسطواني مخروطي، وبمبايض متماثلة.

plectostele

[نبت] أسطوانة مفتولة. أسطوانة أولية نسيجُها الخشبي مقسّم الى صفائح.

Pleiades

[فلك] الشُرَيّا . حشدٌ نجميّ مفتوح فيه بضع مئات من النجوم يقع في كَوْكبة الثور . تُرى ستةً من هذه النجوم بالعين المجرّدة .

Pleidae

[لا فقار] فَصِيلة السَّابِحات. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة ، من فوق فصيلة السابحات.

pleiotropy

[ورث] تَعَدُّديَّة . صغةُ مورَّنة لها أكثر من مفعول ظاهريَّ واحد .

Pleistocene

[جيو] البلستوسين*. العصر الحديث الأقرب. حِتبة من الزمن الجيولوجي في الدور الرابع، وهي تأتي بعد الدور الثالث وقبل الهولوسين. يُستى أيضًا Lice Age. Oiluvium.

plenum

[هـ] تَهَبُّل . اهتلاء . حالة يكون فيها ضغط الهوا، داخل حيَّز محصور أكبر من ضغطه في الجو الخارجي .

plenum chamber

[هـ] غرفة الامتلاء , حيّز محصور تسُود فيه حالة الامتلاء , ويُدفع الهوا، فيه ليوزّع ببطء خلال المسالك .

plenum system

[هـ مك] منظومة الامتلاء. منظومةً تدفيّةٍ أو تكبيف هوائي يُدفع فيها الهواء خلال غرفة الامتلاء ليُوزّع منها إلى المسالك.

الپلستوسين PLEISTOCENE

ما قبل فكسري باليرسين باليرسي

لوحة تبين علاقة حقبة البلستوسين بأدوار وأحقاب الزمن الجيولوجي. pleochroic halos

[بصر] هالات متعدَّدة الألوان. هالات من الألوان أيه فروقات منها تُلاحَظ أحيانًا حول شوائب المعادن ويُسبِّبها التعررض لجُسَيْمات أننا

pleochroism

[بصر] تَلَوَّن . تَعَدَّد الألوان . ظاهرة تُبديها البِلورات الشفافة ، للضوء المرئي فيها عبر البِلورة ألوان عدة ، عندما يعبُر هذه البلورة في اتجاهات مختلفة . يُسمَى أيضًا polychroism .

pleocytosis

[طب] تكاثُر خَلَوي مُخّي. تكاثُر الخلايا في المائع المُخيّ الشوكي.

pleodont

[فقار] مُمتلىء الأسنان . ذو أسنان صُلبة .

Pleoidea

[لا فُقَار] فوق فَصيلة السابحات. فوق فصيلة من الحشرات نصفيّات الأجنحة البويضية، تنتمى الى قُسيم البقيّات المائية.

pleomorphism

[بلور] تعدُّد الأشكال . انظر polymorphism .

[حي] تعدُّد الأشكال. ظهور أكثر من شكل مميّز لمُضويةٍ في دورةِ حياتية واحدة.

pleonaste

انظر ceylonite .

pleopod

[لا فقار] رجل سباحية. لاحقة بطنية في بعض القشريات، تحوّلت الى السباحة.

. Pleosporales

[نبت] رُتبة كثيرات الأبواغ. مرادف للمصطلع lichenized

plerocercoid

[لا نقار] مُذنّبة ممتلئة. السرقة المُعْدية السالية للمرحلة الشريطية في بعض الديدان الشريطية في مرتبة مسديرات الأوراق، وتنميز بجم صلب.

plerome

[نبت] حَشُو . اللُّبَ المركزي للنسيج القَسوم الابتدائي المولَّد لجميع خلايا الأسطوانة اعتبارًا من إطار الدائرة الى داخلها .

plesioaster

[لا فقار] شوكة شبه نجمية. نمط من السُويْكات الدقيقة أحادية المحور في المساميّات.

Plesiocidaroida

[حفر] رتبة شبه التاجبات. رتبة منقرضة من شوكبات الجلد تنسب الى صُنيف القُنقذيات البحرية الحقيقية.

Plesiomonas

[حي دق] . جنس من الجراثيم ينتمي الى فصيلة الضَّمَّيات عُصيّاتها

مستقيمة ومدوَّرة الأطراف، تنتظم مفرَدةً أو أزواجًا أو علمى شكمل سلاسل قصيرة مع أسواط قطبية .

plesiomorph

[طور] شكلٌ قريب. السِمة الأصلية لنَسَب سُلالةٍ متشمَّبة تُشاهد عند الانسان.

Plesiosauria

[حفر] مجموعة أشباه الصوريات. مجموعة من الزواحف المنقرضة في رتبة الصوريّات الزُعنفية، تؤلّف فرعًا شديد التخصص من الصوريّات الزائفة.

plesiotype

[صنف] نَمَطٌ قريب. عبَّنة أو عبنات اعتُمدت ني أوصافٍ لاحقة.

Plessy's green

[كيم لا عضو] أخضر بليسيّ. CrPO₃.xH₂O . خِضابٌ أخضر غامق، يُصنع من مسزج فَسفـات الكـروم بـأكسيـد الكـروم وفُسفـات الكلسيوم.

Plethodontidae

[فقار] فصيلة ممتلئات الأسنان. فصيلة كبيرة من السمادل من رُتيبة السمندليّات، تتميّز بغباب الرئتين، ووجود ثَلْم دقيق يمتدّ من المِنخَر حتى الشفة العليا.

plethysmograph

[طب] مخطِّط التَحَجُّم. مخطِّط الكظاظـة. جهاز لقباس التغبُرات في حجم جزء من الجسد، وذلك بقياس التغبُّرات في كمية الدم في هذا الجزء.

pleura

[تشر] غشاء الجَنْب. الغشاء المَصْليَ الذي يستُر الرئة ويبطّن الجوف الصّدْريّ.

Pleuracanthodii

[حفر] رتبة شائكات الجَنْب*. رتبة أسماك شبيهة بالقرش من الحِثْب الباليوزوي تتميّز بسنّين متشعّبين وشوكة طويلة تبرز من الجزء الخلفي للعُلبة الدّماغية، وبذيل يمتد مباشرة الى الخلف.

pleural cavity

[تشر] التجويف الجنسي . الحيّز الموجود بين الطبقة الجدارية والخشوية لغشاء الجنب.

pleural rib

انظر ventral rib.

pleurapophysis

[تشر] نُتُولًا جانبيّ. أحد النتوءات الجانبية لفقرة، وتقابِل الضِلع من الناحية الشكلية.

pleurisy

[طب] جُناب. ذات الجَنْب. بَرْسام. إلتهاب غشاء الجَنْب. يُستى أيضًا pleuritis الجَنْب.

pleuritis

انظر pleurisy .

رتبة شائكات الجنب PLEURACANTHODII



Xenacanthus (pleuracanthus) كالقرش يعود الى العصرين الكربوني والبرمي. لاحظ الحبل الشوكي الناتىء من القحف الخلفي.

رتبة جانبيات العَوْم

PLEURONECTIFORMES



السمسك المفلطسح ربساعسي البقسع Paralichthys oblongus مسن رئبسة جانبيات العوم.

pleuroperitoneal cavity

[فقار] تجويف صفاقي جَنْبي . تجويف الجسم الذي يحسوي على الرئتين والأحشاء البطنية لدى كل الفقاريات الرئوية ما عدا الندييّات.

pleuropneumonia

[بيطر] ذات الجَنْب والرئة . مرض مُعد يصيب العاشية ويؤدي الى النهاب غشاء الجَنْب والرئة ، تسبَّبه أنواع من جنس Mycoplasma .

 [طب] ذات الجَنْب والرئة. إلتهاب جَنْبي رئوي. إلتهاب غشاء الجَنْب والرئة معًا.

pleuropneumonialike organism

[حى دق] عُضوية ذات الجنب والرئة*. أيّ من الفئة الضعيفة التحديد من العُضويات الدقيقة المصنفة في رتبة البلازميات الفُطرية، وتشمل أصغر العُضويات القادرة على الحياة المستقلة، وهي مثابهة من حيث القباس للفيروسات الراشحة الكبيرة. مختصرها PPLO.

pleurostigmophora

[لا فقار] صُفيف جانبيات الفُوَّهات. صُغيف من كثيرات الأرجل وَفقًا لبعض النظم النصيفية، يتميز بفوهات تنفسة جانبية.

Pleurotomariacea

[حفر] فوق فصيلة شُدُفيّات الجَنْب. فوق فصيلة منقرضة من الرخويات مَعِديّات الأرجل في رتبة تُرسِيّات الخياشيم.

Plexigla:

[مواد] بلكسيغلاس . إسم تجاري لمادة لَدُنة شفّافة مصنوعة من متاكريلات المنيل تُنتج على شكل ألواح وقضبان وأنابيب .

plexus

[تشر] ضَفِيرة. شَبَكة. شبكة من الأعصاب المتحابِكة أو الأوعية المتشابكة.

pli

[مك] بلمي. وَحدةُ كشافةِ خطية (كُتلة وحدة الطول) تساوي 17.8580 كيلوغرامًا في المتر تقريبًا أو باوندًا في الأنش.

plica

[حيى] طيَّة . غَضْنَة . ثِنْية . ثِنْية كما في الجلد أو في ورقة .

plied yarn

[نسيج] خيطٌ مركَّب. خيط يتكوَّن من خيطَين أو أكثر.

Pliensbachian

[جيو] البَلَنْسباخي . مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافى، الجورامي السفلي (فوق السناموري وتحت التوركي).

oliers

[تصميم] زُرَديّة. كمّاشة. عُدة صغيرة ذات مِقْبَضَين وفكَين طويلين وخَشِنَيْنَ عادةً يدوران حولَ نقطة ارتكاز. تُستخدم في مَسْك الأشياء الصغيرة، وقطع الأسلاك وحنْبها وتشكيلها.

Plimsoll marl

[عمر بحر] علاهةً بُلِيمُسول. 1- قُرص دائري فيه خطَّ أفقي على جانب سفينة لتحديد خط التحميل الصيفي. 2- سلسلة من العلامات على

[لا فقار] خَيْشوم جَنْبي . خيشوم يتشكّل من الجدار الجانبي للصدر في بعض مَفصِليات الأرجل.

pleurocarpous

pleurobranchia

[نبت] جانبي الثمو . ذو نبات بوغي يقع في إبط الورقة على طول جانب الساق أو على الفروع الجانبية . وهي صفة تطلق على الحرزار خاصة

Pleuroceridae

[لا فقار] فَصيلة جانبيّات القرون. فصيلة من حَلَزون الماء الغذب، من رتبة مِشطيّات الخياشيم.

Pleurocoelea

[لا فقار] فوق فصيلة جانبيّات الجوف. فرق فصيلة منقرضة من الرِخْويّات مَعِديات الأرجل، من صفيف خلفيّات الخياشيم، التي كانت فيها القَرْقمة والجرف الردائي والخياشيم موجودة.

Pleurodira

[فقار] رُتيبة جانبيّات العنُق . رتيبة سلاحف (رتبة السُلَحْفيّات) تتميّز بوجود أشواك على فقراتها العنقية الخلفية على نحو ينكمش الرأس معه جانبيّا .

pleurodontia

[فقار] ثُعَلُّ. إرتباط الأسنان بالسطح الداخلي لعظم الفك.

pleurodynia

[طب] كَشْحٌ. ألم شديد مبرّح ووضعٌ يصيبان العضكات بين الضلعة.

pleurolophocercous cercaria

[لا فقار] المُذَنَّبة العُرفيَّة للذيل. مثقوبٌ ثُنائيَ النسل وَيَرَقِيَ، يتميز بذيل طويل وقوي جدًا ذي شَفْع من الإنثناءات الدقيقة، وبممِّصٌ فموي قابل للروز، وببُقع عينية ظهرية ملوّنة.

Pleuromeiaceae

[حفر نبت] فَصيلة جانبيّات الجذع. فصيلة نباتات من رتبة جانبيات الجذع، تنتمي غالبًا الى رتبة المثيلات بسبب وجود روابط تكوينية سُلالية.

Pleuromeiales

[حفر نبت] رتبة جانبيّات الجذّع. رتبة أرجل الذِنْب من بواكر الدور الترياسي مكوّئة من جنس Pleuromeia. تتميّز الساق المنتصبة الفرعاء بأوراق نَجيليّة الشكل وبمخروط منفرد انتهائي.

Pleuron

[لا فقار] جَنْب، الجزء الجانبيّ لشدفة صدرية في مَفصليات الأرجل.

Pleuronectiformes

[فقار] رتبة جانبيّات العَوْم* . السمك المفلّطح ، رتبة أسماك شاعية الزعانف تنميز بفقد التناظر الثنائي .

Pleuronematina

[لا فقار] رُتَيْبة جانبيّات الخيوط. رُتيبة في رتبة غِشائيات الغم.

عضوية ذات الجنب والرئة

PLEUROPNEUMONIALIKE ORGANISM



صورة صغرية الكترونية لسلالة ماعزيـة PPLO .

plotting interval

[ملاح] فاصلُ القراءات. الوقت المنقضي بين أول قراءة وآخر قراءة للمدى الراداري والانجاه الزاويّ لجسم يُقتفَى مسارُه.

plotting paper

[تخطيط] ورق تخطيط. ورق بياني. ورق رسم مُدَعَم من جانبيه بلوحين أو رُقاقتين من الألمنيوم للجفاظ على ثبات أبعاده، ويستجدم عادة في رسوم فصل الألوان المُعَدّة لعمل الخرائط.

plotting sheet

[حرب] صحيفة بيان الأهداف. بند به خطوط تشكّل شبكة مصبّعات مستطيلة مطبوعة على وجه واحد. وتوازي الخطوط جوانب المصبّعة وتمتد اليها، وتكون متمركزةً تقريبًا عليها. تُستخدم في تحديد مدى المدافع على الرسم، وزوايا الانحراف عن الهدف، من موقع المدفع المبيّن على الرسم.

[ملاح] صحيفة رسم. خريطة بيضاء ترسم عادة بالاسقاط المركاتوري Mercaton لا تبين سوى شبكة المرتبعات، والاتجاهات الجغرافية المغنطيسية بحيث يمكن استخدامها في أيّ خط من خطوط الطول

plotting table

انظر plotting board .

plough

[هـ] حَزٌّ طُوليٌّ. حزٌّ مقطوع في اتجاهٍ موازٍ للألياف في قطعة خشب.

[هـ منجم] مِنجل تعدين. 1- مكنة للتعدين المتواصل تَعَضَّ نِصالها على الفحم عندما تتحرّك على الواجهة المراد تشغيلها، فتسحبُه وتُفرغه في الناقلة المصاحبة. 2- كاشطة بشكل ٧ تضغط على سَيْر الرُجوع في الناقلة وتزيل الفحم والنُفاية من فوقه.

Plough

[فلك] الدُّبِّ الأكبر . الاسم البريطاني للنَّمْش الأكبر وهو جزء من كُوْكِية الدب الأكبر .

plough deflector

[هـ منجم] حارفة منجليّة. لوحٌ فولاذي عند طرف مكنة القَطْع والنحميل يَحرف الفحم المقطوع نحو الناقلة المواجهة له.

ploughed-and-tongued joint

انظر feather joint .

plough wind

انظر plow wind .

plow

[زرع] هِحْراث. آلة تتألّف من مِقْطَع ومِقْلَب ولوح، مرتبطة بإطار، وتُستخدم في قطع التُربة ورفعها وقلبها وتفتيتها لتهيئة مراقد البذور.

plowshare

[تصميم] شفرة المحراث. سِكَة. مِقْطع. الجزء المذبَّب من مقْلب المحراث، وهو الذي يتغلغل في التربة ويقطع فيها أولًا.

جانبي ِ السفينة تبيّن خطوط التحميل في الفصول والمناطـق الجفـرافيــة المختلفة.

Pilnian eruption

انظر Vulcanian eruption

plinth

[عمر] سِفْل . نَعْلة . 1- الجزء الأسفل الذي يكون قاعدة العمود أو سافلته . 2- إنساع خفيف عند قاعدة العمود أو الجدار .

Pliocene

[جيو] البليوسين*. العصر الحديث القريب. حِقْبة عالمية الإنتشار من الزمن الجيولوجي في الدور الثالث، تمتد من نهاية الميرسين الى بداية البلستوسين.

Pliohyracinae

[حفر] فُصيلة الدمانيات البليوسينية. فُصيلة منقرضة من الثديبات ذوات الحافر في فصيلة الدمانيات.

pliotron

[الكتر] بليوترون. صمامٌ متعدِّد. تعبير عامّ يشمل كل صمام خَلائيّ ذي مَهبط ساخن وشَبيكة أو أكثر.

PLL

انظر phase-locked loop .

ploidy

[ورث] صِيغة صِيْعِيَّة . عدد المجموعات الكاملة للصِيغيَّات داخل نَواةِ ما .

Plokiophilidae

[لا فقار] فَصيلة أَليفات النَّنايا . فَصيلة صغيرة من الحشرات نصفيات الأجنحة المفترسة ، من فوق فصيلة البقيات ، يميش أفرادها في نُسُج المنكبوت والأمبيديّات .

plot

[هـ مدن] قطعة أرض. قطعة أرض تُمَّ قياس حدودها وأبعادها.

Plotosidae

[فقار] فصيلة العائمات . فصيلة من سِلُور المياه المالحة في المحيطين الهندي والهادي (رتبة السِلُوريات).

plotter

[هـ] راسم . مُخَطَّطة . جهاز عَرْض مرئي بُرسم عليه منفيرٌ مستقل بواسطة مسطار أو قلم رصاص متحكَّم فيه أوتوماتيًا ، وذلك كدالَّة في متغير واحد أو أكثر.

plotting board

[هـ] لوحةً الرّسْم . القسم السطحي من الراسم تسجَّل عليه المخطَّطات البيانية . تسمى أيضًا plotting table .

plotting chart

[ملاح] خريطة المرسم . خريطة تُستخدم أساسًا في رسم خطوط المواقع المستنبطة بالحساب، أو رصد الأجرام السماوية أو المساعدات اللاسلكية أو غير ذلك ذلك من مصادر المعطيات الملاحبة .

plotting head

انظر reflection plotter انظر

الپليوسين PLIOCENE



لوحة تبين علاقة الپليوسيسن بـأحقـاب وأدوار الزمن الجيولوجي.

شقُّ كُتُل حجرية بطريقة التكسير بالأسافين.

plug-and-feather method

[هـ منجم] طريقة التكسير بالأسافين . طريقة لتكسير الصخور الكبيرة بالمحاجر وتحويلها الى أحجار صغيرة . يُحفر فيها صف من الثقوب بطول الخط المرغوب إحداث الكسر فيه ، ويدخل زوجان من الخوازيق (قضبان ذات قطاع مستعرض نصف دائري) في كل ثقب ، كما تدخل سدادة (إسفين من الصلب) بين كل زوج من الخوازيت ، ويدق على الأسافين بالتتابع حتى ينفلق الحجر .

plug bit

انظر noncoring bit ،

plugboard

انظر control panel .

plugboard chart

انظر plugging chart .

plug cock

انظر plug valve .

plug-compatible hardware

[م 1 م] عَمَادٌ موافِق. جهازٌ بمكن أن يوصل فورًا بحاسبٍ صَنَعته شركة أخرى.

plug die

انظر floating plug ،

plug drawing

[فلز] سَحْبِ القَلْبِ والقالَبِ. سحبُ الأنابيب آنيًا فوق سدادة أو شياق وخلال قالَب التشكيل، وذلك لتصغير القُطر والنَخانة ولإنتـاج سطح داخلي متناطر أملس.

plug flow

انظر piston flow.

plug forming

[ه] تشكيل القَلْب والقالَب. أسلوب تشكيل حراري لقولبة اللهائن تُستعمل فيه بدادة أو قالَب ذكر للتشكيل المُسبق للجزء قبل إكمال تشكيله، باستعمال الخَلاء أو الضغط.

plug fuse

[كهر] صهيرة قابسة. صهيرة مصمَّمة للاستعمال في غمد مصباح لللهيِّ عاديّ.

plug gage

[تصميم] ععيار سدادي . معيار فولاذي يُستخدم في اختبار مقاس الفُتَح (الثقوب)، وقد يكون مستقيمًا أو مستدقًا، عاديًا أو مسننًا، وبمقطّع مستعرض بأشكال مختلفة.

plugging

[كهر] كَبْحٌ توصيليّ. كبحُ محرك كهربائي بعكس وُصلِه، بحيث يحاول الدوران في الاتجاه المعاكس. تنفتح الدارة آليًا عندما يتوقّف المحرك، فلا يدور في الاتجاه المعاكس.

Plowshare

[نو] برنامَج بلاوشير . برنامج اللجنة الأمريكية للطاقة الذَرية الذي يبحث في المتفجّرات الذَريّة وتطويرها من أجل الاستعمالات السلمية الممكنة مثل الحفر على نطاق واسع لشقّ القنوات وإنشاء المرافىء، وتكسير كُتَل الخام، وتوليد نظائر ثقيلة لِما بعد اليورانيوم.

plow steel

[فلز] فُولاذ المَحاريث . فولاذ عالي المتانة والجُودة ، يحتوي على الكربون بنسبة 0.5 الى 0.95 ، ويُستعمل في صنع الحبال السلكية .

plow wind

[رصد] رياح حارثة مصطلح يُستعمل في وسط غرب الولايات المتحدة لوصف الرياح المستقيمة الشديدة التي تصحبها هبّات وعواصف رعدية و وتنحصر الأضرار عادة في مناطق محدودة مثلما يحدث في حالة الزوابع. تهبّ جميع أنواع هذه الرياح في اتجاه واحد . تُكتب أيضًا . plough wind

plucking

plug

[تقن] 1- سِدادة. فِدام. 2- نزيعة. 1-قطعة من ماهة تُستعمل لمل، فُتحةٍ أو سدّها. 2-قطعةٌ صغيرة من مادة منزوعة من شيء أكبر.

[جيو] سداد. 1- جسم صُهاري رأسي أنبوبي الشكل يسد ممراً يوصل الى فُوَّهةِ بركانية قديمة. 2-حِشوة لابية لقِمْع بركاني، أزيلت المادة التي حولها بتأثير الحت. 3-كُتلة من الصلصال أو الرمل أو أي مترسب آخر، تملأ جزءًا من مجرى نهري هُجِر نتيجة تَكوُّن منعطف مقطعة،

[فلز] 1 ، 2- قَلْبُ . 3- بُروز . 4- قَعْرٌ زائف . 1- تضيب أو شِياق يُدفع فوقه أنبوب مَخْرُوم ، أو يَمْلأ أنبوبًا أثناء سحبه خلال قالب . 2-سُنبك أو شياق يُسحب فوقه شكل قَدَحيَ . 3- قسم ناتيء أو بارز في فجوة قالب ، يُستخدم في تشكيل تجويفي مُناظر لذلك القسم في المطروقة . 4-قاع زائف في قالب ، يُسمَّى أيضًا peg .

[كهر] قايس. النصف المتحرّك من الناقل، ويكون غالبًا متصلاً بكبل أو بمجموعة متحركة، ويدخل في مَقْبِس أو مِربَطٍ أو مِنشَب.

[هـ منجم] سداد . خِتامٌ مانعٌ للماء في مدخل بئريّ منجّمي يُصنع بإزالة البِطانة وإدخال سدٌ من الخرسانة ، أو بوضع سِدادة من الطين فوق النُفايات العاديّة . يُستعمل في مَلْء المدخل البئري حتى موضع السدادة .

plug adapter lamp holder

[كهر] غيمد المصباح المَقْيسيّ. أداة يمكن إدخالها في غِمد المصباح لتقوم بعمل غمد المصباح إضافة الى عملها كمينشب أو أكثر للتيار. تُسمّى أيضًا current tap.

plug-and-feather hole

[ه] نَقْب إسفين التكسير. ثقب يُحفر في مقالع الحجارة بغية

صمام سدادي

PLUG VALVE

صمام سدادي. (أ) مغلق (ب)

مفتوح. تشير الأسهم الى اتجاه تــدفــق

رأسي حقيقي كما يعيِّنه ثِقَل الفادن،

Plumbaginaceae

[نبت] فَصيلة الرّصاصيّات. أعشاب الرصاص، وهي الفصيلة الوحيدة في رتبة الرصاصيات.

Plumbaginales

[نبت] رُتبة الرَصاصيّات. رتبة نباتات ثُنائية الفِلقة في صُفيف القَرْنَفُليات. أزهارها خُماسية الأجزاء، لها بتلات ملتحمة وطَلْع ثلاثي النّوى ومَبِيض مركّب يحتوي على بُييضةٍ قاعدية أُحادية.

plumbago

انظر graphite .

plumb bob

[هـ] ثُقَل الفَادِن. شاقول. وزن معلّق بسلكِ يبيّن الاتجاه الرأسيّ.

plumb bond

[هـ مدن] رِباطٌ مستقيم . ترتيبٌ مستقيم . رباطُ بناء تقع فيه الوُصَل المتناظرة (كما في المداميك المتباذلة) على خط رأسي واحد .

plumbing

[كهرمغ] قيطع الأدلَّة الموجية. مصطلح عاميّ يطلق على عناصر دارةٍ دليل الموجة الأنبوبية الشكل والمستعملة في تجهيزات الراديو للموجات الصغرية والرادار.

[هـ مدن] أشغال صحية. نظامُ أو شبكة الانابيب والتنبيسات الخاصة بإدخال المياه الى مبنى وتوزيعها فيه وتصريفها منه.

plumbism

[طب] تسمُمٌ بالرصاص.

plumb line

[هـ] خيط الفادين. خيط الشاقول. الخيط الذي يتدلَّى منه ثِقَل "الفادن.

plum blotch

[مرض نبت] تَلَطَّخ الخوخ. مرض فطري يصيب الخوخ (البُرقوق) يسبه Phyllosticta connesta، يتميز بكلَف ورقبي زاوي أسمر أو رمادي وبلطَخات رمادية على الثمار.

plumboferrite

[معدن] فرَّيتٌ رَصاصيّ. ، PbFe₃0, معدِن سُداسيّ غـامـق مُكوَن من أكسيد الحديد والرصاص.

plumbogummite

plumbojarosite

[معدن] جاروزِيتٌ رَصاصيَ. ، (OH)، PbFe، (SO,) ، (OH)

[هـ] إنسداد. تكوُّن حاجز (سدادة) من مادة صُلبة في نظام دَفْقِ للمعالجة أو التشغيل، مثل أنبوب أو مُفاعِل.

[هـ منجم] طَمْس ، انظر blinding ،

plugging agent

[نفط] عميل سدّ. مادة كيميائية تُستعمل في سدّ أجزاء مُلتقاة من نُطُق نَفَادَة من تكوين بمَكمَن ما. يُستعمل هذا العمبل أثناء إحماض التكاوين في توجيه الخَمْض الى النُطُق المتماسكة (الأقل نفاذيّة). من أمثلة هذه المواد الجيلاتينات اللّزِجة، ومُعَلَّقات من الأجسام الصلبة المتناسقة الأحجام، ومواد نباتية دقيقة التفتّت.

plugging chart

[مام] مخطَّط النشائب. مخطّط مطبوع للمآخذ في لوحة النشائب، وقد يبين النشائب أو الأسلاك التي توصل هذه المآخذ. يسمى أيضًا plugboard chart.

plughole

[هـ منجم] ثَقَّبِ السدادة. 1- ممرّ يُترك مفتوحًا عندما يُستد جزءً قديم من المنجَم، وذلك للابقاء على التهوية الطبيعية، ويمكن أن يسد تمامًا بعد انتهاء العمل كله. 2- قَقْبِ لشيحنةٍ متفجّرة أو لمسمار.

plug-in unit

[كهر] وَحدة قابسة . مركبة أو مجموعة ذات رُبُط قابسة بحيث يمكن وصل جميع النواقل في آن واحد، وذلك بدفع المجموعة في المقبس المناسب.

plug program patching

[مام] لوحة نشائب الترقيع. لوحة نشائب متمَّمة وصغيرة نسبيًا تُرقع بتعديل محدد لجزء من البرنائج، ومصمَّمة لتَنْشَب في لوحةٍ أكبر مرقّمة بالبرنامج الرئيسي.

plug valve

[تصميم] صمام سدادي ألا صمام مزوّد بسدادة ذات تُقْب يتدفق المائع من خلاله، ويمكن تدويرها بمقدار 90 لتشغيل الصمام في وضع الفنح ووضع القُفُل. يسمى أيضًا plug cock.

plug weld

[فلز] لحُمة سدادية. لحمة صَهْر مسنديرة رُسْبت في ثَقْب طيّة مشقوقة أو وصلة تراكبية أو تعامدية (على شكل ٢).

plum

[نبت] بُرقوق. خَوْخ*. أحد أنواع الجَنبات أو الأشجار الصغيرة من جنس Prunus، تحمل ثمرة نوويةً ملساء الجلد، كُروية الى بيضية الشكل.

plumage

[فقار] ريشٌ. غطاء الطير من الريش.

Plumatellina

[لا فقار] رتبة الريشيّات. الرتبة الوحيدة في صفّ حارسات المريء من الحيوانات الحزازيّة خارجيّات الشَرّج.

plumb

[هـ] رأسيّ. عمودي. شاقوليّ. صفةُ شيءِ أو مُنشأٍ في وضع



برقوق. خوخ

غصن يحمل ثمار الخوخ الدمشقي.

[كهرمغ] مكبس . كباس . انفار piston .

[هـ] سدادة الكبس. كباس. كابس. انظر force plug.

[هـ مك] كبَّاس غاطِس. قَادح. القضيب الطويل أو الكبَّاس في مضخّة تردّدية.

plunger jig washer

[هِ منجم] غسالة بكابِس هزّاز . مكنة لفسل الخام أو الفحم أو الأحجار ، يُدفع فيها الماءَ بقوَّة الى أعلى والى أسفل بالتناوب بواسطة

plunger overtravel

[نفط] تجاوُز الكابس. حركة عُلُوية أو سفلية زائدة ني مِضَخّة نفط ذات كابس ترددي وساق سافطة.

plunger pump

[هـ مك] مضَحّة بكابس. مضخة ترددية يكون فيها الحشو على الفلاف الثابت بدلاً من الكباس المتحرك.

plunger-type instrument

[هـ] جهازٌ ذو كابس. جهاز ذو حديدة متحرُّكة، يكون فيه المؤشر متصلاً بقطعة حديد طويلة ذات شكل خاص تتحرّك الى داخل أو خارج مِلْفٌ يسري فيه التيار المراد قياسُه.

plunging breaker

[بحر] موجة منكسرة مُتهاوية. سوجة متكسرة تلتف قِمَّتهما رتهري فجأةً. تستّى أيضًا spilling breaker, surging breaker.

plunging fire

[حرب] ومي ساقط. رمي المدفعية الذي يَخْبِط سطح الأرض بزاوية سقوط مرتفعة، أي تزيد على 45°.

plus

[ر] ذائد . رمز رياضي تدل العبارة ٨ زائد ١ ، حيث ٨ و ١ مقداران رياضيّان، على الكمية الناتجة بأخذ مجموعهما بمعنّى مناسب.

plus-90 orientation

[م ا م] اتجاه متعاهد. هو في التمييز البصري للسمات، الموقع المحدُّد الذي يوضع أن العناصر الخطية في المستند الأصليّ المُدخَل تبدو متعامدة مع الطرف الأمامي للقارئة الضوئية.

plush copper ore

انظر chalcotrichite .

plus sieve

[فلز] نُخالة محتجزة. الجزء الذي يستبقيه مُنخلٌ قياسي محدد من عينة المسحوق.

plus zone

[م ا م] منطقة الزائد . مواقع البنّات التي تمثّل إشارة الزائد الجبرية في كُوْد الحاسب.

[لا فقار] بلوتيوس*. يَرَقة سبَّاحة. اليَّرَنَّة ذات الناظر الجانيّ الحُرَّة السباحة لنجوم البحر التُعبانية والقُنفذيَّات البحرية.

معدين مُكوّن من كبريتات الحديد والرصاص القاعدية، وهي متشابهة البُنية مع الجاروزيت.

plumbous oxide

انظر lead monoxide.

plumbous sulfide

انظر lead sulfide .

plumbum

الاسم اللاتيني للرصاص، وهو مصدر اشتقاق [كيم] رّصاص. لعتصر رمزّه Pb.

plume

انظر column.

plumicome

[حي] شوكة ريشية . شوكة ريشية الشكل ذات خُصل.

Plummer-Vinson syndrome

[طب] تناذُر بلومر _ فنسن . نَمط من عسر البلع، وفَقُد حَمُّض الكلوريد المَعِديّ، والتهاب اللسان، وشُحاب ناقـص الصِبـاغيّـة دقيـق الكُريّات. سببه نقص الحديد. يسمّى أيضنًا Paterson-Kelly . syndrome, sideropenic dysphagia

plummet

[هـ] عمواهمة. سدادة معدينية رَخُوة التسزاوج فسي أنبسوب مقياس دوران مستَدقَ، تتحرَك الى أعلى (أو الى أسفل) مع تزايد (أو تناقص) معدّل دفق المائع الى أعلى خلال الأنبوب. تسمّى أيضًا float.

plumose

[فقار] ريشيّ. ذو ريش.

plum pocket

[مرض نبت] جَيْب الخوخ . مرضٌ فُطريٌ خفيف يصيب الخوخ، يسببه Taphirna pruni أو T. communia ويتميز بإجهاض نُواة الثمرة.

plumule

[فقار] زَغَبٌ , زُغابة , ريشٌ سُغليّ.

[نبت] سَبَّدٌ . البُرعم الابتدائي في جنين النبات.

plunge

[جيو] غَطْسٌ. مَيْلُ تركيب جيولوجي وخاصةً محـور طبَّـةٍ مـا، يُقاس انطلاقًا من انحرافه عن الخط الأفقى. يُسمّى أيضًا pitch, rake.

plunge grinding

[هـ مك] تجليخ غَطْسِيّ. تجليخ تتحرّك فيه العَجَلة في اتجاه شعاعي تجاه التُغلة.

plunge point

[بحر] نقطة الانكسار . النقطة الني تلتفٌ عندها الموجة المتكسّرة، وتسقط أثناء تحركها باتجاه الشاطيء.

[تصميم] مِخَضَّة . خضَّاضة . عمود خشبي في نهايته كأس مطاطبة كبيرة تُستخدم للسَّفْط في تسليك البالوهات ومخارج تصريف النَّفايات.



رسم ليرقة بلوتيوس.

بلوتو

PLUTO

رسم منظوري لمدار بلوتو يُبيّن الميل ا

واختلاف مركز المدار . A نقطة الذَّنب.

P نقطة الرأس. NN خط العُقد.

[كيم لا عضو] أكسيد البلوتونيوم. PuO₂. أكسيد ناري الم ، ذو نشاط إشعاعي، يمكن أن تتولد دقائقه بسهولة في الجو.

plutonium reactor

[نو] مُفاعِل البلوتونيوم. مفاعل نوويّ مادّتُه الشّطورة الرئيسية . هي البلوتونيوم.

pluvial

[جير] مَطريّ. صفة لعملية جيولوجية أو مَعْلَم ما تكوّن بفِعل الأمطار.

[رصد] ترسيبيّ. هَطَريّ. متعلَق بالمطر، وبشكل أعمّ بالترسيب، وخصوصًا بكمية وافرة منه.

pluvial lake

[جيو] بُحيرة مطرية. بُحيرة نكوّنت خلال دور غزير الأمطار بصورة استثنائية، وبالتحديد بحيرة بلستوسينية تكوّنت خلال الزحف الجليدي، وقد اختفت الآن أو أصبحت بمثابة بقايا بحيرة.

pluviilignosa

[بيئة] غابة مطرية. غابة مدارية مطرية.

pluviograph

انظر recording rain gage.

pluviometer

انظر rain gage.

pluviometric coefficient

[رصد] النسبة الشهرية للمطر. هو بالنسة لأي شهر عند محطة معينة، نسبة الترسيب الطبيعي الشهري الى 1/12 من التسوسيب الطبيعي السوي. يسمّى أيضًا hyetal coefficient.

-- I. .

[مواد] طبقة . رقيقة . لوح رقيق من الخشب أو من مادة أخرى ، مترابط مع لوح أو أكثر من الألواح الرقائقية ، كما هو الحال في الخشب الرقائقية .

[نسيج] خيطٌ مبروم. جَديلة تتكوَّن من خيطيْن أو أكثر مبرومَيْن منا

plymetal

[مواد] معدن رقائقيّ. مُعاكِس معدنيّ. 1- مادة تتكوَّن من طبقات معدنية غير متماثلة مترابطٌ بعضها مع بعض. 2- خشبٌ رقائقي مبطّن بالألمنيوم على الوجهين.

plywood

[مواد] خشب رقائقي مُعاكِس. مادة تتكون من ألواح خشب رتيقة مغرى بعضها مع بعض. وتكون عروق الألواح المتجاورة مرجَّهة بحيث يتعامد بعضها مع بعض.

PLZT

انطر lead lanthanum zirconate titanate.

Pm

انظر promethium .

Plute

[فلك] بُلوِتُو*. أقمى الكواكب السيارة في النظام الشمسي. يبلغ بُعده المتوسّط عن الشمس حوالي 5.6×10° كيلومترًا تقريبًا، وليس له توابع معروفة، ومدة دورانه النجميّة هي 248.4 سنة.

pluton

[جيو] بلوتون. 1- تداخُلٌ ناريَ. 2- جمّ صخري تكرُّن بالتحوّل الصخري المعدني.

plutonian

انظر plutonic .

plutonic

[جيو] بُلوتوني . جَوْفي . متعلَّق بالصخور التي تنشأ عند أعماق كبيرة. يُسمَى أيضًا abyssal, deep-seated, plutonian.

plutonic breccia

[جيو] بَريشة بلوتونيّة. بريشة تنكوّن من كِسَرِ صخريةٍ قديمة خُلْقية في داخل صخور جوفية أحدث منها.

plutonic rock

[جيو] صخرٌ بُلوتوني. صخر جَوْفي. صخر تكوَّن عند أعماق كبيرة بتبلور الصهارة أو بالتبدّل الكيميائيّ.

plutonic theory

انظر volcanic theory.

plutonism

[جيو] البلوتونية. 1- كلّ ما يتعلق بالعمليّات المصاحبة لتكوّن البلوتونات. 2- النظرية القائلة بأن الأرض تكوّنت من تصلّب كُنلة منصهرة.

[طب] داء البلوتونيوم. مرض سببه التعرّض للبلوتونيوم، يظهر عند الحيوانات المَخبريّة فيصبح لونُ شعرِها رماديًا، وينتكس كَبِدُها، وتنشكل عندها أورام.

plutonium

[كيم] بلوتونيوم* . عنصر فلِزيّ فَمَّال، رمزه Pu وعدده الذّري 94، ينتمي الى مجموعة العناصر المشتقة من اليورانيوم. أول ما عُرف من نظائره كان النظير بلوتونيوم -239. يُستعمل وقودًا نوويًا في إنتاج نظائرً مُشعّة للأبحاث، كما يُستعمل عميلً انشطارٍ في الأسلحة النووية.

plutonium-238

[فز نو] بلوتونيوم -238. أول مَماكِبِ تخليقيّ عُيل للبلوتونيوم ، وهو مماثلٌ كيميائيًا للبورانيوم والنبتونيوم ، عددُه الذّريّ 94 ويتشكّل برَجْم اليورانيوم بالدوترونات.

plutonium-239

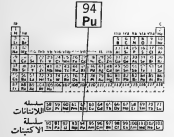
[فز نو] بلوتونيوم -239 . عنصر تخليقي مصائِل لليورانيوم والنبتونيوم ، عدده الذريّ 94 ، يتشكّل بَرْجم اليورانيوم -238 بالنيوترونات البطيئة في مُفاعل نوويّ . يُستعمل وقودًا في المضاعل النووي ومادةً للأسلحة النووية .

plutonium bomb

[حرب] قنبلةُ البلوتونيوم. تنبلة ذَريَّة يُستخدم فيها البلوتونيوم.

.

پلوتونيوم PLUTONIUM



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر الپلوتونيوم. PM

. permanent magnet, phase modulation انظر

PMA

انظر phosphomolybdic acid, pyromellitic acid انظر

PMDA

انظر pyromellitic dianhydride .

PMR

انظر projection microradiography انظر

pNa

[كبم] الأُسِّ الصوديومي. لوغارتِم تركيز شوارد الصوديوم في محلول، أي a_{Na}^+ على تركيز شوارد الصوديوم.

PNdB

انظر perceived noise decibel

pneumatic

[هـ] هوائيّ. غازيّ. متعلّق بالهواء المضغوط أو غازٍ آخر، أو يُشَغّل بواسطته.

pneumatic atomizer

[هـ مك] مُذَرَّ بالهواء المضغوط . مـذرَ يُستعمل فيه الهـواء المضغوط إنتاج قَطَراتِ ذات قُطرِ يتفاوت ما بين 5 و 100 ميكرومترًا .

pneumatic caisson

[هـ مدن] قَيْسونٌ هوائميّ. قيسون ذو غرفة تُملأ بالهواء المضغوط بضَغْط يساوي ضغط المياه الواقع على جُدرانها من الخارج.

pneumatic controller

[هـ مك] محكام بالهواء المضغوط. أداة تحرّك بطريقة مكانيكية أداة أخرى (مثل ساق صمام)، حيث تتحكَّم تغيَّرات ضغط الهواء المُوصَّل بالمحكام في عملها.

pneumatic control valve

[هـ مك] صِمام تحكّم هوائي *. صِمام تكونُ فيه قوة الهواء المضغوط المسلّط على غشاء مرن مواجَهة بقوة نابض ، وذلك بقصد التحكّم في مِساحة فتحة انسياب مائع.

pneumatic conveyor

[هـ مك] ناقلة بالهواء المضغوط. ناقلة للمواد الحُبيبية الجاقة السائبة، أو حاملة اسطوانية في داخل أنبوب أو مسلك بواسطة تدفق هوائي عالي السرعة، أو بواسطة ضغط التفريغ الذي يولده ضاغط هواء. تُسمّى أيضًا يصافحه عاد .

pneumatic deception device

[حرب] أداةً تضليل نفخيّة. دبّابة أو عَرَبة أو أي سلاح زائف مصنوع من ماذة قابلة للنفخ، تُستخدم في تضليل مخابرات العدو فيما يتعلق بمواقع المُنشآت الصديقة.

pneumatic drill

[هـ مك] ثقَّابة بالهواء المضغوط. ثقابة تعمل بالهواء المضغوط، يُشغِّلها كبَّاس أو مطرقة أو محرَّك عَنفيّ pneumatic drilling

[هـ مك] ثَقْب بالهواء المضغوط. تَقْب يكون وسطُ التمرير فيه هواءً أو غازًا بدلاً من مائع الثقب المألوف، وهو نوعٌ مُعَدَّل من الثقب الدورانيّ.

pneumatic filling

[هـ منجم] رَدْمٌ بالهواء المضغوط. طريقةٌ للردم تستعمل فيها قوة الهواء المضغوط لدفع مادة الردم في الدهليز الذي تَم تعدينه.

pneumatic gun charger

[حرب] مِلْقَمة المِدفع الهوائية. آلية حشو المدفع التي تعمل بالهواء المضغوط أو الغاز.

pneumatic hammer

[هـ مك] مطرقة بالهواء المضغوط. مطرقة يُستعمل فيها الهواء المضغوط لإحداث الضربات الصدمية.

pneumatic hoist

انظر air hoist .

pneumatic injection

[هـ منجم] حَقْن بالهواء المضغوط . طريقة لمكافحة حرائق مناجم الفحم طورة ها مكتب الولايات المتحدة للمناجم ، تقتضي حقن معدن غير قابل للاحتراق ، مثل صوف الصخر أو الرمل الجاف ، خلال ثقوب قطرها 6 إنشات (15 سنتيمتراً) تُحفر من السطح لتتقاطع مع ممرات المنجم الجوفية .

pneumatic lighting

[هد منجم] إضاءة بالهواء المضغوط . إضاءة حُجُرات المَنجَم بواسطة محرَّك عَنَفي يدور بالهواء المضغوط فبُدير محرَّكاً صغيرًا (دينمو).

pneumatic loudspeaker

[صوت هـ] هجهارٌ هو أئيٌ . مجهار يَنتج منه الخَرْج الصوتي بتغيير تيارِ هوائي متحَكَّم ِ فيه .

pneumatic method

[هـ منجم] تعويمٌ غازيّ. طريقةٌ في التعويم بإدخال غاز عند قاع ِ وعاء التعويم.

pneumatic riveter

[هـ مك] مُبَرْشمة هوائية. آلة برشمة مزوَّدة بكبّاس ذي حركة ترددية سريعة، يشغّله هواء مضغوط.

pneumatics

[مك مائع] علمُ الغازات المضغوطة. سُكونياتُ الموالع وسلوكُها في أنظمة معلَقة عندما يكون المائم غازًا.

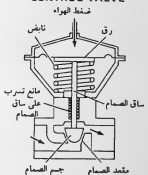
pneumatic servo

انظر valve positioner .

pneumatic servomechanism

[تحكم] آليَّة مؤازَرة بالهواء المضغوط. آلية مؤازرة يتم فيها إمداد القدرة ونقل الإشارات بواسطة الهواء المضغوط. صمام تحكّم هوائي

PNEUMATIC CONTROL VALVE فنظ الهواء



مقطع مستعرض مُبَسَّط لصمام تحكم بالهواء المضغوط، وتبين الأسهم اتجاه تدفق المائم.

pneumatic steelmaking

[فلز] صنع الفولاذ بالهواء المضغوط. أسلوب لصنع الفولاذ يُستخدم فيه الهواء أو الأكسجين وتُستعد كل الحرارة اللازمة له من المحترى الحراري الابتدائي لمواد الشيحنة ومن الطاقة الحرارية لتفاعلات التنقية.

pneumatic stowing

[هـ منجم] طمِّ بالهواء المضغوط. طريقة لردَّم الفَجَوات المَنجَمية المهجورة بالكُنارة الصخرية التي تُدفع فيها بواسطة الهواء المضغوط.

pneumatic tank switcher

[نفط] البدّالة الهوائية للخزّانات. نظام صماحات هوائية متحرّكة لخزّنات حقول النفط، يُستعمل في قطع انسياب النفط الخام الى خزان مغلق وممتلى، ثم في توجيه النفط الخام القادم الى الخزان التالي الفارغ والمُتاح.

pneumatic telemetering

[هـ] القياس البُعدي بالهواء المضغوط . إرسال دُفعة ضغط بواسطة الهواء المضغوط خلال خط أنابيب ذي قَطْع صغير . يُستعمل في إرسال الإشارات عن بُعد من عناصر جَسَ الضغط ودرجة الحرارة ومعدل الدفق وغيرها .

pneumatic test

[هـ] إختبار "بالهواء المضغوط. إختبار ضغطي لوعاء التشغيل
 أو المعالجة باستعمال ضغط الهواء.

pneumatic transmission lag

[كهر] تخلّف النقل بالهواء المضغوط. فترة التأخّر في خطر النقل بالهواء المضغوط بين توليد النبضة في أحمد الأطراف والردة الناتجة في الطرف الآخر.

pneumatic weighing system

[هـ] ميزان هوائي * . نظام لقياس الأوزان يُحدَّد فيه الحِمل بواسطة فوَّمة ويوازن بواسطة تضمين ضغط الهواء في كبسولة مضادَّة.

pneumatocele

[طب] 1- فَتْقٌ رئويّ. 2- إنتفاخ الصَّفْن. 1- تفتُّق الرئة. 2-كيسٌ أو ورم يحتوي على غاز، وخاصةً الصّفَن عندما يمتلي، بالغاز.

pneumatocodon

[لا فقار] سطح العوّامة العلّويّ. السطح الخارجي لمِعْلَلة الموّامة في حاملات الممصّات.

pneumatolysis

[جيو] تحوُّل غازيّ. تبدُّل صخري أو تبلوُرٌ معدِني يَحدث بتأثير الانبثاقات الغازيّة من صهارةِ تَنصلَب.

pneumatolytic

[جيو] تحوُّليّ غازيّ. مُتَكوِّن بغمل عميل ِ غازيّ.

pneumatolytic metamorphism

[صغر] تحوَّل غازيّ. تحول تَماسيّ يَحدث بالنعسل الكيميائي

pneumatophore

[لا فقار] عَوَّاهة . كيس الهواء لدى حامل المِمَصّ.

[نبت] عضو هوائيّ. 1-كيسّ هوائي في نباتات المستنقّعات. 2-جذررّ منتصبة مغمورة أو مكثوفة فني بعـض نبــاتــات المستنقمــات، وظهفتُها التنفّس.

pneumatosaccus

[لا فقار] سطح العوامة التحتيق. السطح الداخلي لمظلة العوامة في حاملات الممصات.

pneumatosis

[طب] إستِرْواح. غُواز. وجود الهواء أو الغاز في غير مواقعه من الجَند.

pneumaturia

[طب] بَوْل غازيّ . طرح بول يحتوي على غاز طليق.

pneumoangiography

[طب] تخطيط أوعية الدم الرئسوية. رسم الأوعية الرئسوية بواسطة مواذ مُشعة معيمة ، وذلك لرؤيتها بالأشعة .

pneumobacillus

انظر Klebsiella pneumoniae .

pneumoconiosis

[طب] تَغَبُّر الرئة. أيّ مرضٍ رئويّ سببُه استنشاق الغبار.

pneumocystis carinii pneumonia

[طب] ذات الرقة . عَدوى رئوية تُصيب الانسان سببُها الحيوانات الأوالي Pneumocystis carinii . تُسمّى أيضًا pneumoniii .

pneumoencephalography

[طب] تخطيط الدماغ الهوائي. طريقة لرؤية الجهاز البُطَيْني وممرّات الدماغ تحت العنكبوتية بواسطة التخطيط بالأشعة بعد ازالة المائع الشوكيّ، ويليه حقن هواء أو غاز في الحيِّر تحت العنكبوتي.

pneumoenteritis

[طب] إلتهابُ الرئتين والأمعاء .

pneumography

[طب] 1- تخطيط الرئة. 2- تخطيط التنفس. 1- التخطيط الشعاعي للرئة. 2- تسجيل أشواط التنفس المتقطّع.

pneumohemothorax

[طب] استرواح الصدر الدّمَوي. وجود هواء أو غاز ودم في الفَجرة الصَدْرية.

pneumolithiasis

[طب] تحصُّ رئويُّ. ظهور الحصى أو الدَّرَن في الرئة.

pneumonycosis

[طب] **عرض الرئة الفُطريّ.** أيّ مرض يصيب الرئتين سببه فُطر ما.

ميزان هوائي

PNEUMATIC WEIGHING SYSTEM



عناصر نظام وزن بالهواء المضغوط.

pneumonectomy

[طب] إستئصالُ الرئة. إذالة رئة كاملة جراحيًا.

pneumonia

[طب] التهابُ الرئة. ذاتُ الرئة. التهاب حادٌ أو مزمن يصبب الرئتين، سببه عوامل ميكروبية أو مناعية أو فينزيائية أو كيميائية، ويرافقه نَتْحٌ داخل التجاويف النُخروبية.

pneumonic plague

[طب] طاعون رئوي . نوع من أنواع الطاعون مسمّم للانسان، ويصيب الرئة أيضًا.

pneumonitis

[طب] إلتهابُ الرئة.

pneumonolysis

[طب] تحرير غشاء الجَنْب. حلَّ أيّ جزء من أجزاء الرئة الملتصق بجدار الصدر. وهو شكل من أشكال معالجة الانحطاط يُستعمل في مداواة البلّ الرئوي.

pneumopericardium

[طب] إسترواح التأمور. وجود هواء أو غاز في التجويف التأموري.

pneumoperitoneum

[طب] إسترواح الصفاق. 1- وجود هواء أو غاز في التجويف الصفاقي. 2- حَفَنُ غازِ داخل التجويف الصفاقي كإجراء تشخيصيّ علاجيّ.

pneumostome

[لا فقار] فُتحة التنفَس. الفُتحة التنفسة في الرِخْويّات مَعِديّات الأرجل.

pneumothorax

[طب] إسترواحُ الصدر. وجود الهواء أو الغاز في تجويف الحنُّد.

pn hook transistor

انظر hook collector transistor انظر

pnigophobia

[نفس] رُهاب الإختناق. رُهاب الغَصَص. خوف شاذ من الاختناق.

pnip transistor

[الكتر] ترافزستور pnip. ترانزستور ذو وصلة أصيلة تقع فيها المنطقة الأصلية بين قاعدة من النوع n ومجمّع من النوع n.

pn junction

[الكتر] وُصُلَة pn . سطح النتاخُم بين منطقتين في بِلّورة شبه نـاقلـة تمّت معالجتها بحيث تشكّل إحداهما شبةُ ناقل من النوع p والأخرى شبه ناقل من النوع n . وتشتمل على طبقة من الشِحَن الثُنائية القطب

pnpn diode

[الكتر] ثُنائي pnpn. أداة شبه ناقلة تنألف من أربع طبقات متناوبة

من مواد شبه ناقلة من النوعين p وn ، ومن وُصَلِ انتهائية في الطبقتين الخارجنين . يستى أيضًا npnp diode .

pnpn transistor

انظر npnp transistor انظر

pnp transistor

[الكتر] توافزستور pnp. ترانزستور وَصليّ يشتمل على قاعدةٍ من النوع n بين مُصَدّر من النوع p ومُجمّع من النوع p أيضًا.

Po

انظر polonium.

Poaceae

[نبت] فَصيلة الكَلَيَّيَات. مرادف للمصطلح Gramineae (فصيلة النجيليَات).

Poales

[نبت] رُتبة الكَلَتَيَات. مرادف للمصطلح Cyperales (رتبة السُديّات).

pock

[طب] بَثْرةُ الجُدري. جُدرة. بثرة حُتى طَفْحية، خاصة بثرة الجدري.

Pockels cell

[بصر] خليَّة بو كَلَّز . بِلُورة مثل بلورة فسفات ثاني هيدروجين البوتاسيوم تُبدي مفعول بوكلز ولها مَسار حلقية متَصلة بوجهين من وجوهها . توضع بين مستقطيين متصالبيس مصا يسمح بتطبيق حقل كهربائي . تُستعمل في تضمين حُزَّم الضوء وخاصة حزم اللازر .

Pockels effect

[بصر] مفعول بوكلّز . التغيّرات التي تطرأ على خواص الانكسار لبعض البِلّورات الموجودة في حقل كهربائي مُسلّط، وهي تتناسب مع القوة الأولى لشيدة الحقل الكهربائي.

Pockels readout optical modulator

[الكتر] المضمَّن الضوئسيّ المقروء بموكلمنز. أداة لخزن المعطّيات بشكل صُور ، تنالف من بِلُورة من البزموت وأكسيد السلبكون مطلبيّة بطبقةٍ عازلة من الباريلين ومن مسارٍ شفّافة تُبَخَر على سطحيُها. يُستخدم الازَرَّ أزرق في الكتابة ولازرٌ أحمر في القراءة غير الماحية أو للمعالجة مختصرة PROM.

pocket

[جيو] جَيْبٍ. مكان يتمثَّز بغنِّي موضعيّ.

[م 1 م] جَعبة. واحدةً من أوعبة متعدّدة تـدخـل فبهـا البطـاقـات المُفرزة.

[هـ منجم] جَيْب. مكان مجوّف يُحمل منه الفحم أو الخام أو النام أو النام أو النايات الى العربات.

pocket gopher

انظر gopher.

boa

[تصميم] خُدَّة. 1- مَتْبِس لقمة في مِلفاف. 2- خَزَّ مستقيم في

برميل بريمة خُدَيّة.

[نبت] قَرْن. سِنْفة. حُنْبُلة. ثمرة جائة متفتّحة، وهـي مـن
 البُقول.

[هـ فضا] حَوِيَّة . محوَّى أو بِنْبيتٌ أو مستوعِبٌ ثابت أو قابل للانفصال يُركَّب في طائرة أو مَركبة فضائية . من أمثلته كُنّة المحرّك .

POD analysis

[كبم نحل] تحليلُ بود. عملية تقطير مَخْبَريَ دقيقة تُستخدم في أغراض تحليلية في إجراء الفصل الكمّي لأجزاء الفحوم الهيدروجينية المنخفضة الغليان. يُسمّى أيضًا Podbielniak analysis

Podargidae

[نقار] فَصيلة الرشيقات. فصيلة طيور آسبوية وأسترالية من رتبة السُّبديّات.

Podbielniak analysis

انظر POD analysis .

Podbielniak extractor

[هـ كيم] مُستخلصة بودبيلنياك . أداة استخلاص بالمُذيب، تُعزّز فيها القوةُ الطاردة التماسُّ بين السائل والسائل، وتزيد من مردود الفصل الناتج.

pod blight

[مرض نبت] لَفحة القُرون. مرض فُطريّ في القرنبَّات تسبّبه أنواع Diaporthe.

podiatrist

انظر chiropodist .

Podicipedide

[فقار] فصيلة الغطَّاسيّات . الفصيلة الوحيدة في رتبة الغطَّاسيات.

Podicipediformes

[فقار] رُتبة الغطّاسيّات. طيور الغطّاس، رتبة من الطيور السابحة والغطّاسة تتميز بكِساء ريشيّ كثيف وحريريّ، وذيل ضامر، وأصابع عريضة ومفصّصة.

Podicipitiformes

[فقار] رتبة الغطّاسيات. مرادف للمصطلع Podicipediformes .

podite

[لا فقار] رُجَيْلة . فِصْلة قَدَمِيَّة . فِصْلة من طرف حيوان مَفصِليًّ الأرجل.

podium

[لا فقار] رُجَيْلة. الجزء الطَرَفيَ بِلاَحقة جدار الجسم في بعض شوكيّات الجلد.

podobranch

الا فقار] خُيشوم رجليّ . الخيشومُ المرتبط بالفِصلة القاعدية للطرف الصدريّ لدى القشريّات.

Podocopa

[لا فقار] رُتيبة الصدّقيّات المجدّافيّة. رُتيبة من قِشريات الماء العَذْب الصَدْفية، من رتبة الصدفيّات المجدافيّة، صفيحتها الداخلية ذات إطار متكلّس يتصل بالرقيقة الخارجية على طول منطقة التلاحم الكيتينية، وممراعاها ينطبقان بعضهما على بعض انطباقًا متينًا.

Podocopida

[لافقار] رُتبة الصدّفيّات المجنّدافيّة. رتبة من الصدّفيات تحوي جميع صدّفيّات العاء العذب, وتتألّف من الرّتيبات التالية: الصدفيّات المجذافية، والفنجانيات التوالى والمجذافيات المسطّحة.

Podocopina

[الافقار] رُتيبة الصدّفيّات المِجْذافيّة. مرادف للمصطلح Podocopa.

podocyst

[لا فقار] كِيسٌ رِجليّ. جَيْبٌ في قدّم بعض الرِخُويات مَعِديات الأرجل.

Podogona

[لا فقار] رتبة مَنْسليّات الأرجل. مرادف للمصطلح Ricinuleida (رتبة أشباه القراديّات).

podophyllin

[صيدل] بودوفيلين. مسحوق أصفر أو مُخضَرَ أو بُنيَ فاتح له طعم مرّ. ذوّاب في الكحول والإيتر وهيدروكسيد الأمونيوم. يُستعمل في الطب. يُسمّى أيضًا podophyllum resin.

podophyllinic acid lactone

انظر podophyllotoxin .

podophyllotoxin

[صيدل] بودوفيلوتوكسين*. ، C₂₂H₂₂O₈ ، مِرَّبَّب بِلَوري ينصهر بيسن 114° و 118° م. ذَوَّاب في الكحول والكلوروفور والأستون والبِنْزِن الدافيء . يُستعمل في الطب عميلاً مضادًا للنشوءات الجديدة . يُسمِّي أَيضًا podophyllinic acid lactone .

podophyllum resin

انظر podophyllin .

Podostemaceae

[نبت] فصيلة خَيْطيّات السوق. الفصيلة الوحيدة في رُتبة خيطيّات السوق.

Podostemales

[نبت] رُتبة خَيْطيّات السوق. رتبة نباتات تُنائية الفِلْقة في صُفيف الورديات، نباتاتها مائية مغمورة ذات أغصان متفرعة ومتحورة، وأزهار كاملة صغيرة عُلْوية المبيض وملتحمة الكرابل.

pod rot

[مرض نبت] تعفَّن القُرون. مرض فُطري فـي الكــاكــاو يسبّبــه Monllia rorei ، يتميّز بإصابة القرون.

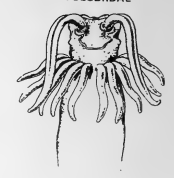
Podzol

[جيو] بودزول. تُربة شَهْباء. فئة من التُربة تتميز بطبقات من

بودوفیلوتوکسین PODOPHYLLOTOXIN

الصيغة البنيوية.

POEOBIIDAE



منظر ظهري للطرف الأسامي لجنس

طريقة بوانسو

POINSOT'S METHOD

مجمع عطالة ذو محاور أطوالها a وb وc

(c غير ظاهرة في الشكـل)، ومنطبقة

على المحاور الأساسية للجسم × وy وz

(z غير ظاهرة في الشكل). OA مستقيم

غير متغير مرسوم في اتجاه متجه العزم

الحركي الثابت H. ان مجمم العطالة

__يتدحرج على مستو غير متغير عمــودي حملي OA وقاطع له في C. ويمسُّ هذا

مجسم المستوي في B ، حيث OB هو

ججه كمية الحركة الزاوية ω.

مجم بوانسو المتماسك مع الجمم الصلب نقطة ثابنة ٥

مستوغير متغير مستقيم غير متغير

فصيلة البيوبيات

Poeobius. من فصيلة البيوبيات.

poikilitic

[صخر] مُبَرْقَش. صفة لنسيج الصخر الناري عندما يتكون من بِلُوراتِ من معدِنِ واحد مبعثرة عشوائبًا، دون تُوْلِيَةٍ خاصة، داخل بلورات أكبر من معدن آخر.

poikiloblastic

[صخر] تحوُّلي مُبَرُقَش. صفة للنسيج التحولي الذي يماثل نسيج الصخور النارية المبرقَش باحتوائه على بلّوراتٍ كاملة من مكوّن واحد منغرسة في شِبَاتٍ تحـوليــة أكبــر منهــا حجمـًا. يُسمّــى أيضـًا sieve

poikilocytosis

[طب] تشوُّه الكُريّات الحمراء. حالة بكون فيها شكل الكُريّات الدموية الحمراء مشوَّهًا.

poikilotherm

[حيو] متغيّر الحرارة. حيوان تتغيّر درجة حرارة جسمه بتغيّر حرارة المحيط مع بقائهـا أشـد ارتفـاعـًا، كـالــزواحـف والأسمــاك واللآفقاريات، وهو حيوان ذو دم بارد.

Poincaré conjecture

[ر] حَدْسيَّة بْوانكاريه. حلِّ يُمكن لمتنَّوعةٍ فيه متراصة وبسيطة الترابط وثلاثية البُعد دونَ محيط ـ أن تكون مُشاكلةً طبولوجيًا لسطح كرة ثلاثية البعد.

Poincaré electron

[كهرمغ] الكثرون بوانكاريه. نُموذج تقليدي للالكترون، فيه قوى غير كهرمغنطيسية تُمسِك الالكترونيات بعضها ببعيض، بحيث يكون إجهاده الذاتي معدومًا. وهو نموذج غير مستقر، وله قِيَم غير متناهية العدد للطاقة الذاتية في حالة الكترون نُقَطيّ.

Poincaré recurrence theorem

 [ر] مُبْرهنة الشدرَّج بوانكاريه. 1- اذا كان T نشاكلاً طبولوجيًا لفضاء إقليدي منتهي البُعد، وكان محافظًا على الحُجوم، فهناك في كل مجموعة مفتوحة تحوي x مجموعة أخرى غير منتهية من حافظ على تحويل مضاء منتهي القياس.

Poinsot ellipsoid

انظر inertia ellipsoid .

Poinsot motion

[مك] حركة بوانسو. حركةُ جسم صُلب ذي نقطةٍ ثابتة في الفضاء ، بحيث يكون العَزم المؤثِّر على الجمم حول النقطة الشابشة معدومًا.

Poinsot's method

[مك] طريقة بوانسو*. طريقة لدراسة حركة بوانسو بدلالة إنشاء هندسي يتدحرج فيه مجسَّم العَطالة من دون انزلاق على مستو غير

[جغر] رأس. رُؤيس. لُسَيْن. قِطعة أرضِ مستدَقّة تمند في كُتلةٍ مائية، وهي أقل بروزًا من الرأس بصفةٍ عامة.

المادة النُضوية في قشرتها السطحية وبطبقات فاصلة رقيقة من المعادن العضوية ترتكز فوق نُطُق رمادية نَضْحية ونطق ارتشاحية ذات لون بُنيّ أدكن. توجد في غابات الفحم وغابات الصنوبريَّات المعتدلة أو الغابات

Poeciliidae

[فقار] فَصيلة متعدِّدات الألوان. فصيلة أسماك من رتبة هَفَّيات الشكل والسرتيل والمولينيزي وغيرها.

Poecilosclerida

[لا فقار] رتبة مُتنوّعات الصّلبات. رتبة من الإسْفَنْجيات من صف الاسفنجيات الشائعة، يتضمن هيكلها نوعين أو أكثر من الصُّلبات

Poeobiidae

[لا فقار] فصيلة البيوبيّات ". فصيلة أحاديّة النّموذج من الديدان السبيونية الشكل Poeobius meseres ، تنتمى الى مجموعة المستقرّات، وتعيش في شمال المحيط الهاديء.

Poetsch process

[هـ منجم] عملية بُوتْش . عملية لحفر المداخل البئرية في المناجم تُدفع فيها مياه مالحة بدرجة حرارة تحت الصفر في الثقوب لتجميد المياه الجارية التي سيمرّ بها المدخل البئري أو النفق أثناء عمليّات تشغيل المناجم المُشْبَعة بالماء.

Poggendorff's first method

انظر constant-current dc potentiometer .

Poggendorff's second method

انظر constant-resistance dc potentiometer .

pogonip

انظر ice fog.

pogonochore

[نبت] نَبْت رِيشيّ المدرورات. نَموذج من نباتٍ يُنتج مذروراتٍ ريشيّة .

Pogonophora

[لا فقار] صفّ حاملات اللحية. الصف الوحيد في شعبة العَضَديات. يتألف جسمها المتطاول من ثلاثة أجزاء لكل منها جوف عامّ مستقل. وليس لها فم أو شَرَجٌ أو جهاز هضمي. جنساها منفصلان.

Pogson scale

[فلك] سُلَّم بُوغُسون. دليلٌ للسُطوع يُستعمل في فهرسة النجوم، ونسبتَه 2.512 الى 1 بين درجات سطوع الأقدار المتتابعة.

Pohlé air lift pump

[هـ مك] مِضَخّة الرفع الهوائية بُولِيه . مضخة غير كبّاسية ، فيها يَملأ الهواءُ المضغوط الحيَّزَ الحلقيُّ المحيـط بـأنبـوب السَّحْـب، ويكون الهواء حُرَّ الدخولِ في عمود الرفع عند جميع النُّقط على محيطه.

[هـ] مقياس وزن. جهازُ وزن ِ أوتوماتيّ يُستعمل في الساقلات ذوات السير .

point defect

[بلور] عميب نُقَطَى ۗ . إنحرافٌ عن التناظر البِلَوري يصيب موقعًــا من مواقع الشبكة البلورية ، وفي بعض الحالات موقعين .

point diagram

[صخر] مخطِّط نُقَطيّ. مخطط نسيجيّ تمثّل النقطة فيه التوليّة المفضّلة لكل عنصر نسيجي مفرد. يُسمّى أيضًا scatter diagram.

pointed bracket

انظر angle bracket .

pointer

[م ا م] مؤشّرة. جزء التعليمة الذي يحوي عنوان السِجِلّ التالي المطلوب نيلُه.

[هـ] مُوِّشِّر . الذراع الإبريَّة الشكل التي تتحوك أمام موقاة المقياس.

Pointers

[فلك] الدّلِيلان. النجمان α و β من كوكبة الدبّ الأكبر، ويبدوان كأنهما يشيران الى القطب الشمالي السماوي ونجم القطب. إسماهما بالعربية: ظهر الدب والمراق.

point fire

[حرب] رَمْي نُقَطي . رمي مركّز يقوم به عدد من المدافع ، موجّه نحر نقطة واحدة أو مِنطقة صغيرة .

point function

[ر] دالَّة نُقَطية . دالة تِيمُها نِقاط .

point group

[بلور] زَهْرُهُ نُقَطَيَةً . زَمْرَةُ مَوْلَفَةً مِنْ عَنَاصِرَ تَنَاظُرُ جَسَمٍ مَعَيْنُ لَهُ نقطة واحدة ثابتة . ومن الممكن وجود 32 زَمْرة نقطية .

point harmonization

[حرب] توفيق نُقَطيّ. ضبط المدافع الثابتة بالطائرات المقاتلة بحيث يتقارب رميّها على نقطة ما عند مدّى معين.

pointing

[حرب] تَسْدِيد . عملية تحديد ارتفاع قطعة السلاح واتجاهها. [فلز] تَسْنِينَ . بَرْيّ. تصغير القُطر عند طرف قضيب أو سلك أو أنبوب وجعل هذا الطرف مُستدَقًّا. يُسمّى أيضًا metal pointing.

[مواد] طين التَكْحِيل، مِلاط التَطْيين، المادّة (الملاط) المستمنّة في التكحيل.

[هـ مدن] تكحيل. تطيين. 1- إنهاء وَصُلة مِلاط. 2- مَلْءُ وصلة مائلة بالمبلاط.

pointing trowel

[هـ] مالجُ تمليط، مَسْطَرِين تكحيل، أداة تُستعمل لتكحيل الوُصَل بين الطوب.

point initiation

[هـ] بَدْء هوضعيّ. تسليط الدَّنعة البدئية من مفجِّر على نقطة منفردة على سطح الشِحنة الأساسية. تكون هذه النقطة عادةً، في الشحنة الأسطوانية، هي مركز الوجه.

[ر] 1)2- نقطة. 3- فاصلة. 1- عنصر في فضاء طبولوجي. 2- أحد العناصر الأساسية غير المعرَّفة في الهندسة له موقع وليس له أبعاد. 3- هي في الترميز الموضوعي، (حسب الخانات) سمة الرمز الموضوع الذي يفصيل القسم الصحيح لعبارة عددية عن قسمها الكَسْري، فيقال عنها فاصلة ثنائية في الترميز الننائي، وفاصلة عشرية في الترميز المُشري. وسيخ عنها فاصلة تُستخدم في قياس المحجود الكَسَلة تُستخدم في قياس الأحجار الكريمة، وتعادل جزءًا من المسائة من القيراط المترية أو

[ملاح] بُنْط . ثُمن الزاوية القائمة . هو ، في الملاحة البحرية ، جزء من الدائرة يعادل 1/32 منها أو 11 درجة .

point angle

[تصميم] زاوية الرأس. زاوية الحرف. الزاوية الموجودة عند رأس عُدّة القَطع أو حافّتها.

point at infinity

انظر ideal point.

point bar

[جنو] حاجز منعطّفييّ. إحدى مجموعات الحُيود الرملية والجَرْولية المنخفضة المقوّسة، وتتكوّن داخل منعطفٍ نهري ينمو بما يُضاف البها من تراكمات تدريجية. يُسمّى أيضًا meander bar.

point-bearing pile

انظر end-bearing pile .

point-blank range

[مك] هذّى قريب. المسافة الى الهدف عندما تكون قصيرةً الى درجة يكون فيها مَسار الرصاصة أو القذيفة من الناحية العملية خطًا مستقيمًا بدلاً من أن يكون منحنيًا.

point characteristic function

[بصر] الدالة المميزة النقطية. تكامُل الكمية nds بين نقطتين على امتداد مسار معين حيث ds هو طول قوس لا متناهي الصغر من المسار و n هي قرينة الانكسار. يكون لهذا التكامل وَفْق مبدأ فرما Fermat قيمة قُصوى أو دنيا بالنسبة للمسارات المجاورة للمسار الفعلي لشعاع الضوء.

point contact

[الكتر] تَلامُس نُقَطَيّ. تلامس بين سطح شبه ناقل محضَّر بطريقة خاصة ونُقطة فلِزيّة، ويتم عادةً بواسطة ضغط ميكانيكي، وأحيانًا بواسطة اللحام أو الربط.

point-contact diode

[الكتر] ثُنائي التلامُس النُقَطي . مقدوم شبه ناقل يَستخدم الحاجز المكون من سطح شبه ناقل محضّر بطريقة خاصة، ومن نقطة فلزية لإحداث التقويم.

point-contact transistor

[الكتر] ترافزستور التلامس النُقطيّ. ترانزستور ذو مسرّى قاعديّ بالإضافة الى تلامُسَيْن نقطيّين أو أكثر موضوعين أحدهما قرب الآخر على سطح شبه ناقل من النوع n.

عيب نُقطي

POINT DEFECT

بيان المصطلحات

a شائبة استبدالية (احلالية)
 b شائبة خلالية (مُقحَمة).

c _ فراغ

ه ـ خلالية

عيب فرنكل
 شائبة مُقحَمة تتحرك من أحد المواقع عير
 نقطة ملاسة نحو موقع مجاور

و _ فراغ مزدوج.

و عراض و المربعات تشير عبوب نقطية في الشبكة. المربعات تشير إلى مواقع كانت تشغلها سابقاً ذرات أزيحت كما يشار بواسطة الأسهم.

point of intersection

[هـ مدن] نقطة التقاطع . نقطة تقاطع جزءين مستقيمين أو نقطة تقاطع امتداد المُماسِّين لطريق منحن أو لسكة حديد منحنية .

point of no return

[ملاح] نقطة اللاَّعودة. النقطة التي اذا ما تجاوزتها الطائرة في مسارها لمن يكون لديها الوقود الكافي الذي يسمح بعودتها الى قاعدتها أو غيرها من القواعد الملحقة بها، وإنما عليها المضي قُدُمًا للوصول الى مقصدها

point-of-sale terminal

[م 1 م] مَعبر رَبُوني . معبر موصل بالحاسب يُستخدم بدل صندوق النَقْد في المخازن التجارية لتسليم البضاعة الى الزبائين، ولتسجيل موجودات المخازن، ولنقل المبالغ من حساب الزبون المَصْرَفي الى حساب المَخْزَن المصرفي، وللتحقق من الأرصدة للمبيعات المقيدة في الحساب والمبيعات بواسطة البطاقات الائتمانية. ويمكن تعديل هذه المعابر للتطبيقات غير التجارية كاستعارة الكتب من المكتبات. مختصره POS.

point of switch

[هـ مدن] فقطة التحويل. جزء السِكة الذي تنتقل عنده العربة من السكة الرئيسية الى السكة الفرعية.

point of tangency

[هـ مدن] فقطة النّماس. النقطة التي يتحوّل عندها منحني سكّة حديد أو الطريق الى خطٍ مستقيم أو يتغير انحناؤه. تسمّى أيضاً tangent point.

point rainfall

[رصد] كمية مطر موضعية. كمية الأمطار التي يسجُّلها مقياس المطر خلال فترة زمنية معيّنة (أو غالبًا خلال عاصفة واحدة)، أو تقدير الكمية التي كان في الاستطاعة قياسُها في مكان معين.

point set topology

[ر] طبولوجيا نُقطية. الدراسة العامة للفضاءات الطبولوجية.

points of the compass

انظر compass points .

point source

[فز] مَنْبَع نُقَطَى . منبع إشعاع له موضعٌ محدّد من غير امتداد في المكان، ويُعتبر مثالاً جيدًا لتقريب المسافات الكبيرة عن المنبع بالمقارنة مع أبعاد المنبع.

point-source light

[كهر] ضوء نُقطي. مصباح خاص بكون فيه التُنصر المُشِع محصورًا في رقعة فيزيائية صغيرة.

point spectrum

[ر] طَيْفٌ نُقَطَى. هو مجموعة القِيَم الذاتبة في طيف مؤثّر خطي بين فضاءين بَنَاخيّين Banach تكون فيها المنّجهات الذاتية الموافقة لها

point jammer

[الكتر] هشوَّش هُوَجَّه. أيّ مشوّش الكتروني موجّه ضد مُنشآت محدّدة للمَدُوّ تعمل على تردُّد محدد.

point-junction transistor

[الكتر] **توافزستور الوَصْلة النقطية .** تـرانـزستـور ذو مسرًى قاعديّ ، بالاضافة الى مسرّى تلامُس ِ نقطيّ ومسرى وصليّ .

point-mode display

[م ا م] عَرْضٌ نقطي. طريقةُ تمثيل المعطّيات بشكل نُقط على شاشة صِمام الأشعة المَهبطية.

point mutation

[ورث] طَفُرة مَوْضعيّة. طفرةٌ لمورَّثة وحيدة بسبب إضافة أو ضياع أو إستبدال أو تغيّر سلسلةٍ في زوج أساسي أو أكثر من الحَمْض الريبي النووي لهذه المورثة.

point of arrival

[ملاح] نقطة الوصول. الموقع الذي تبلغه الطائرة أو السفينة بعد اتخاذها مساراً معيناً الى مسافة معينة من نقطة الإنطلاق

point of contraflexure

[مك] نقطة الانقلاب. نقطة الانعطاف. نقطة تتغيّر عندها جهة الانحناء. تسمّى أيضاً point of inflection.

point of control

[هـ صنع] حدُّ التّحكُّم . نسبة المَعيب في الدُّفَع التي يبلغ احتمال القبول فيها 0.50 وفقاً لخِفلة معينة لانتقاء العينات وقبولها .

point of departure

انظر departure .

point of destination

[ملاح] نُقطة المَقْصَد . النقطة التي ينتهي عندها المسار من نقطة انطلاق معينة ، ولا يتضمّن ذلك المسار الذي يُتخذ للوصول الى المرفأ أو إلى مَدْرَجة النزول.

point of fall

[مك] نُقطة السُقوط. نقطة من المسار المنحني لقذيفة ساقطة عندما تكون على أفق فُوهة البندقية. تستى أيضًا level point.

point of frog

1هـ مدن] نقطة التقاطع التفريعية. نقطة المَفْرِق. نقطة تقاطع حافتي السير للسكة الرئيسية والسكة الفرعية.

point of impact

[حرب] نُقطة الإصابة. النقطة التي تصيبها الطلقة أو القنبلة أو المتذوفة.

point of inflection

 شوكران سام

POISON HEMLOCK



غصن مزهر للشوكران السام.

تُمْتُم سامّ





ورقة التمم السام الثلاثية الوريقات.

سماق سام POISON SUMAC



ثمار وورقة مركبة لنبات السماق الســـام Rhus vernix. مختلفةً عن الصِفْر وذات نظائم منتهية.

point system

[هـ صنع] نظام النُقط. 1- نظام لتقييم الوظائف تُدرَّج فيه متطلبات الوظيفة وَفَقًا لتدريج يحدَّد القيمَ بالنقط. 2- خِطَّة للأَجْرِ الحافز مبنية على أساس النقط بدلاً من وَحدة الرَّجُل ـ دقيقة.

point target

[حرب] هدف نُقطي . هدف دقبق صغير الأبعاد.

[كهرمغ] هدف نقطي. هو في الرادار، جسم يُعيد إشارة الهدف بالانعكاس على سطح منفصل بسيط نسبيًا. والأهداف هنا هي مثل السفن والطائرات والقذائف والصواريخ.

point-to-point communication

[اتصال] إتصالٌ بين نقطة ونقطة . إتصال السلكي بين محطَّتين البنين.

point transposition

[كهر] مُناقَلة نقطية. منقلة تكون عادةً في خط مكثوف، وتتم ضمن مافة معادلة للمسافة بين الأسلاك، وبدون تشويه لتشكيلة الأسلاك خارج هذه المسافة.

pointwise convergence

[ر] ثقارُبٌ نُقَطي . نقول عن متنالية f_1 ، f_2 ... من الدوال المعرَّفة على مجموعة g_1 إنها متقاربة نقطيًا من الدالّة g_2 المتنالية g_3 ... g_4 ... g_5 ... g_7 ... g_7 ... g_7 ... g_8 ... وذلك مهما كان g_7 ...

poise

[مك مائع] بُويْز. بُواز. وحدة لُزوجة تحريكية مُساوية للُزوجة التحريكية مُساوية للُزوجة التحريكية لمائع ترجد فيه قوة مُماسية مقدارها دِين واحد في السنتيمتر المربّع، مقاومة لجريان طبقتين متوازيتين من المائع تمرُّ كلِّ منهما فوق الأخرى، وذلك عندما تكون سرعتهما التفاضلية سنتيمترا واحداً في الثانية في كل سنتيمتر انفصال. مختصره ٩.

poiseuille

[مك مائع] بوازُوي. وحدة لُزوجة تحريكية لمائع توجد فيه قوة مُماسيَّة مَقدارها نيوتن واحد في كل متر مربع مُقاوِمة لُجريان طبقتين متوازيتين من المائع تمرَّ كل منهما فوق الأخرى، وذلك عندما تكون سرعتهما التفاضلية مترًّا واحدا في كل ثانية في كـل متـر انفصـال، وتساوي 10 بُريْزات. تُستعمل أساسًا في فرنسا. مختصرها PI.

Poiseuille flow

[مك مائع] جريّان بوازُوي . جريانٌ مستقرٌ لمائع غير ضَفوط مـوازٍ لمحورِ أنبوبِ دائريّ لا نهائيّ الطول ، ينشأ عن تدرُّجُ الضَغطِ على طول الأنبوب .

Poiseuille's law

[مك مائع] قانون بُوازُوي. القانون الذي ينصُّ على أن الجريان الحَجْمي للمائع على أن الجريان الحَجْمي لمائع غير ضَغُوطٍ في أنبوب دائري مساو لجداء 8/ بالفرق الضغطي بين طرفي الأنبوب بالقوة الرابعة لنصف قُطر الأنبوب مقسومًا على جداء طول الأنبوب باللزوجة التحريكية للمائم.

poison

[الكتر] مُفْسِد . مادة تخفّض اصدار الالكترونات من سطح المَهبِط. [فزدر] مُفْسِد . مادة تُضْعِفُ الفَسْفرة في مادة متألّقة.

[كيم] مُفْسِد . مادة تُحدث تأثيرات مُثَبَّطة على الوسيط حتى لو وُجدت بمقادير ضئيلة جدًا . فآثارٌ من الكبريت أو الرصاص مثلاً تسمَّم الوسطاء ذوات الأساس البلاتيني .

[مواد] سُمّ . مادة تؤدي الجُرَع الصغيرة منها نسبيًا الى الوفاة، أو الى تعطيل أداء الأعضاء أو الأنسجة .

[نو] مُفْسِد . ماذة تمتص النيوترونات دون أن ينجُم عن ذلك أيّ انشطار ، وهي بذلك تُنقِص من تَفاعليّة المُفاعِل النوويّ.

poison gas

[مواد] غازٌ سامٌ. مادة تُستعمل في الحرب الكيميائية لإحداث عجزٍ في قوات العدو، ويمكن أن تكون غازًا أو سائلًا أو صُلبًا يُنتج الغازُ مثاله غاز الخَرْدَل.

poison gland

[فقار] غُدَّة السُمَّ. أيّ من الغُدُد المتخصَّصة التي تُفرز موادًّ مُخاطية سامة لدى الأسماك والبرمائيّات.

poison hemlock

[نبت] شَوْكَرانٌ سامٌ *. Conlum maculatum. عشب سام محوّل منفرَع بضمّ في أوراقه وثماره قلوانيًّا طيّارًا هو الكونئين.

poison ivy

[نبت] سُمَّاق سام . تُمُنَّم سام . أي من بضعة نباتات شجرية أو جَنْبيّة مسلّقة من جنس Rhus في فصيلة السُمَّاقيات (فصيلة البُطميّات). تتميّز بأوراقها الثلاثية وأزهارها الخضراء، وبعنباتها البيضاء المُنتجِة لزيت مخرَّش.

poison oak

[نبت] بلُّوط سامَ. أيّ من نباتات التُمْتُم الدَّغَليّ السام أو السُمّاق الخُبْيِيّ السام.

poisonous plant

[نبت] فبات سام . عُشبة سامة . أيّ نبتة من 400 نوع تقريبًا من النباتات الوِعائية التي تضمّ موادّ تسبّب حالات مرّضيّة في الانسان والحيوان.

poison sumac

[نبت] سُمَّاق سامٌ . Rhus vernix . تُغَلَّ طويل من فصلة السُمَّاق (فصيلة البُطمُيَّات) يحمِل أوراقًا مركَّبة ريشبة تضم ٦-١٥ وُرَيَّقة نامة ، وثمارًا بيضاء مجتمعة في خُصَل إبطية منتجة لزيت مخرَّش.

Poisson binomial trials model

. generalized binomial trials model

Poisson bracket

[مك] حاصيرة بواسون. هو بالنسبة لأي متفيّرين تحريكيّين x و بالنسبة لأي متفيّرين تحريكيّين x و ب، المجموع (٥x/٥)(٥/٥)(-(٥x/٥)(٥/٥)) الممتد على جميع درجات الحرية للمجموعة ، حيث q الإحداثي المعمّم و م كمية الحركة المعمّمة المناظرة له .

Poisson constant

[فز] ث**ابتُ بُواسّون.** النسبة k لثابت الغاز R الى الحرارة النوعية على ضغطٍ ثابت _C.

Poisson density functions

[احصا] دوّال بسواسون للكشافة. دوال الكشافة المقابلة للتوزيعات البواسونية.

Poisson distribution

[احصا] توزيعُ بُواسون. توزيعٌ احتماليّ يكون لوّسَطه وتبايُنه x = 0.1.2... لكل $f(x) = k^x e^{-k}/x!$

Poisson formula

[ر] صِيغةً بُواسون. اذا كانت متسلسلة الدوال (t + χ)، حيث يتحوّل k من χ - الى χ 0 ، متقاربة بانتظام من دالَّة محدودة التغير ، فعندئذ تكون المتسلسلة غير المنتهية ، التي حدَّها تكامَل الكمية تتحوّل k من χ 0 ، مطابقةً للمتسلسلة التي حدَّها تكامَل الكمية χ 1 (χ 1) حيث يتحوّل k من χ 2 - الى χ 3 .

Poisson integral formula

[ر] صِيغةٌ بُواسَون التكامُلية. تعطي هذه الصيغة حلاَّ داليًّا لمسألة ديريكلية Dirichlet بدلالة تكاملاتٍ هي تمثيل تكاملي لدوالَّ بَسَل Bessel.

Poisson process

[احصا] طوريّة بُواسّون. طورية معرّفة بمتغيّرِ عشوائيّ متقطّع ذي توزيع بواسّوني.

Poisson ratio

[مك] نسبة بُواسَون. نسبة الانفعال المستعرَض التقلَّمي الى الانفعال الطُوليّ، وذلك عندما يتمدّد قضيبٌ بقوى مؤثّرةٍ على طرفيّه وموازية لمحوره.

Poisson's equation

[ر] معادَلة بُواسُون. هي المعادلة التفاضلية الجزئية التي تعتبر ان لابلاسي دالّة مجهولة يساوي دالةً مفروضة.

Poisson transform

ور] محولً بواسون. هو محول تكاملي يحوّل الدالّة f(x) الى potential الدالة $F(x)=(2/\pi)$ المالة $f(x)=(2/\pi)$ الدالة $f(x)=(2/\pi)$

poke welding

انظر push welding.

polacke

[رصد] بُولاك. رياحٌ نُقاليَة شمالية شرقية باردة جافّة تهبُّ في بوهيميا هابطةً من جبال سُوديتن (من ناحية بولندا).

pola

[ر] قُطبيّ. 1- إن قطيّ نقطة بالنسبة الى قَطْع مخروطي هو المستقيم المارّ بنقطتي تماسَ المُماسَّين - لهذا القطع - المُنشأيْن عند تلك النقطة. 2- ان قطبيَّ نقطة بالنسبة الى سطح ترتبيعيّ هو المستوي المارّ بالمنحني الذي هو المحلّ الهندسي لنُقط تماس المُماسات لهذا

الموسومة من تلك النقطة. 3- إن قطبيَّ مستقيم بالنسبة الى سطح تربيعي هو المستقيم الناتج من تقاطع المستويات المُساسة للسطح عسد نقسط تقاطعه مع المستقيم الأصلي.

polar air

[رصد] هواءٌ قُطبيّ. نوع من الهواء اكتسب خصائمة عند خطوط العرض العالية. وهو على نوعين: الهواء القطبي القاري والهواء القطبي المحرى.

polar anticyclone

انظر arctic high, subpolar high

polar automatic weather station

[رصد] محطة طقس آلية قُطبية. محملة طقس آلية تقيس عناصر الأرصاد الجوية وتبنّها لاسلكيًا. وقد صُمّمت هذه المحطة أصلاً كي تعمل في المُناخات الباردة أو القطبية، وذلك إيضاء لاحتياجات تقارير عن طقس المناطق المتعذر الوصول اليها حيث تكون المحطات المأهولة غير عملية. وبما أن هذا الجهاز مصمّم للعمل على الجليد أو التلوج، فإن تركيبه الأساسي يكون على هيئة زحّافة ذات أطواف خارجية لزيادة الاستقرار.

polar axis

[بلور] هحورٌ قُطبيّ. محور تناظُر في بِلُورة ليس لها مسنوِي تناظر عموديّ على هذا المحور.

[ر] محور قُطبي . المستقيم الموجَّه الذي نقيس الزاوية بالنسبة
 اليه ، وذلك عند تمثيل نقطة في المستوي بالإحداثيات القطبية .

oolar bear

[فقار] دُبِ قُطبيّ. Thalarctos maritimus . لاحِم (آكل لحوم) مائيّ ضخم مواطنه المناطق القطبية الشمالية .

polar body

[خلايا] جسم قطبي. أحد الأجسام الصغيرة التي تُطلقها الخلبة البيضية خلال فترة النُضج.

polar cap

[فلك] قَلَنْسُوةٌ قُطبيّة . أيّ من العِنطقتين اللاَمعتين اللتين تغطّيان قُطبي المِرْيخ، ويعتقد انهما تتألفان من ثاني أكسيد الكربون المتجمد وجليد الماء.

[مياه] قَلَنْسُوة قُطبية. صفحة جليدية متمركزة عند أحد قطبي الأرض.

polar-cap ice

انظر polar ice .

polar chart

[خريط] خريطة قطبية . 1- خريطة للمناطق القطبية . 2- خريطة مرسومة بالإسقاط القطبي . ويشيع استخدام الإسقاطات النالية في الخرائط القطبية : المُماسي المركزي، والمجسَّم، والسَّمْتي المتساوي الأبعاد، والمركاتوري المستعرض، وإسقاط لامبرت Lambert الممتثل المعدّل.

polar circle

[مسح] الدائرةُ القُطبية. دائرةُ عرضٍ تبعد عن القطب مسافةً

السطح، المرسومة من تلك النقطة. 3- إن قطبيَّ مستقيم بالنسبة الى سطح تربيعي هو المستقيم الناتج من تقاطع المستويات المُعاسة للسطح عند نقط تقاطعه مع المستقيم الأصلى.

polar electrojet

[فزجبو] نفّات كهربائي قطبي. تيار شديد يتدفّق في شريط ضيق نسبيًا من النطاق الشّفَقي لغلاف التشرّد أثناء اضطراب الغلاف المغنطيسي.

polar form

را] شكلٌ قطبيّ. ان لكل عدد عُقديّ x+iy شكله القطبيّ . ان لكل عدد عُقديّ x+iy و θ هما الاحداثيّان القطبيان للنقطة الممثّلة بالاحداثيّين القائمين x و y في المستوي، وحيث يكون $\theta=\arctan(x)$ $r=\sqrt{x^2+y^2}$.

polar front

[رصد] جبهة قُطبية. جبهة شبه دائمة وشبه مستمرّة تَفْصِل كتلاً هوائية من أصل مداريّ وقطبي. وهي الجبهة الرئيسية بدلالة تباين الكتل الهوائية وتعرّضها للاضطراب الإعصاري.

polar-front theory

[رصد] نظرية الجبهة القطبية. نظرية تقول إن الجبهة القطبية التي تفصل كتلا هوائية من أصل قطبي ومداري تتسبّب باضطرابات إعسارية تزداد شدّتها على طول هذه الجبهة وتتحرَّك عليها مارة بمختلف أطوار تاريخها المميَّز.

polar glacier

[مياه] مَجْلَدة قُطبية . نهر جليدي قطبيّ . نهر جليدي درجة حرارة كُتلته أدنى من درجة النجمّد، ولا يَحدث فيه ذوبان في أيّ فعل من فصول السنة .

polar high

انظر arctic high, subpolar high.

polar ice

[بحر] جليدٌ قُطبيّ. جليدٌ بحري يزيد عمره على السنة الواحدة، وهو أنخن أشكال الجليد البحري. يُسمّى أيضًا polar-cap ice.

polarimeter

[بصر] مقياسُ الاستقطاب، مِقْطاب، جهاز يُستعمل في تحديد دوران مستري استقطاب الضوء المستوي الاستقطاب حين يمر عبر مادةٍ معينة. يُستقطَب الضوء خطبًا بواسطة مستقطِب (كمنشور نيكول Nicol)، ويمر عبر المادة التي يجري تحليلها، ثم يمر عبر محلًل (قد يكون منشور نيكول آخر).

polarimetric analysis

[كيم تحل] تحليل استقطابي. طريقة تحليل كيميائية تعتمد على الفقالية الضوئية للمادة المُحَلِّلة، حيث يُستعمل قيساس مدى التدويس الضوئي لهذه المادة لتحديد كميتها.

polarimetry

[بمر] قياس الاستقطاب. مقطابية. تحديث دوران مسوي استقطاب الضوء المستوي الاستقطاب حين يعبر المادة باستعمال مقياس للاستقطاب.

تساوي مَيْلَ دائرة الكسوف عن الأرض (23° 27 تقريبًا).

polar climate

[مناخ] مُناخ قُطبيّ. مناخُ العِنطقة القطبية الجغرافية، ويعتبر غالبًا مناخًا باردًا لا يساعد على نمو الأشجار. يسمّى أيضًا .snow climate snow climate.

polar compound

[كيم] هُرَكَبُ قطبي . جُزَيْئات ذات روابط تشارُكية قطبية ، يمكن أن تشرّد عند ذوبانها أو صهرها. تشمل المركّبات القطبية الحموض اللآعضوية والقواعد والأملاح.

polar continental air

[رصد] هواء قارَّيَ قُطبي. هوا، كتلة هرائية نشأت فوق اليابسة أو فوق مناطق المحيط المتجمَّدة في المناطق القطبية. ويتميّز بدرجة حرارة منخفضة، واستقرار، ورطوبة نوعية منخفضة، وامتداد رأسيّ.

polar-coordinate navigation system

[ملاح] نظام ملاحي بالإحداثيات القطبية. نظام تُبَثُ فيه إشارة واحدة أو أكثر من محطة أرضية (أو محطات متقاربة)، وذلك لبيان الاتجاه الزاوي والمسافة في آن واحد.

polar coordinates

[ر] إحداثيات قطبية. ان بالامكان تمثيل نقطة في المستوي بالإحداثيّين (٢,٥)، حيث ٥ هي الزاوية بين محور السينات والشماع المنبثق من المبدأ الى النقطة ذاتها، وr طول هذا الشعاع.

polar covalent bond

[كيم فز] رابطة تشارُكية قُطبية. رابطة تم فيها التشارك بين ذرَّتُيْن بِشَفْع مِن الإلكترونات، الآ أن احدى الذرتين تَشُدَّ اليها هذا الشفع أكثر مَما تشُدَّه الأخرى.

polar crystal

انظر ferroelectric crystal انظر

polar cyclon

انظر polar vortex

polar diagram

[فز] مخطَّطٌ قُطبيّ. مخطّط يَستعمل الاحداثيّات القطبية ليُظهر مقدار كمية منطلقة من نقطة معينة في بصض الاتجاهات أو فيها جميعها، كالنماذج الاشعاعية أو النماذج الاتجاهية.

polar distance

[فلك] البُعد القُطبيّ. البعد الزاويّ عن قطب سماوي، وهو قوس الدائرة الساعيّة المحصور بين قطب سماوي هو عادة القطب المرتفع وبين نقطة على القبة السماوية، والمقيس من القطب السماوي حتى 180.

polar easterlies

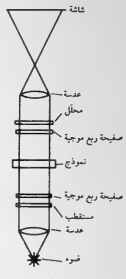
[رصد] شرقيًات قُطبية. الرياح الشرقية السطحية والمنتشرة الى حد ما ، الموجودة في الناحية القطبية من حزام الضغط المنخفض تحت القطبي. تمتد هذه الشرقيّات في نصف الكرة الشمالي الى مدى محسوس فقط شمال منخفض ألوشيان ومنخفض إيسلندا.

polar-easterlies index

[رصد] دليلُ الشرقيّات القطبيّة. قياسٌ لقوة الرياح الشرقية بين

كاشف الاستقطاب

POLARISCOPE



كاشف استقطاب مستعمل في قياس الإجهاد المرن الضوئي.

مقذوف بولاريس POLARIS MISSILE



مقذوف بولاريس منطلق من غواصة.

وموجات عرضانية أخرى، يكون فيها اتجاه الحقل الكهربائي أو اتجاه إزاحة الارتجاجات ثابتًا أو متغيرًا بطريقة محددة. 2- اتجاه الحقل الكهربائي أو متَّجه الإزاحة لموجة تُظهر استقطابًا (بالمعنى الأول). 3- عملية إثارة استقطاب (بالمعنى الأول) في موجة عرضانية. 4- صفةً مجموعة من الجُسْيُمات التي لها دَوْمة، بحيث تكون مركبات دَوْمات معظم هذه الجسيمات في اتجاه واحد وليست عشوائية.

[كهر] إستقطاب. 1- عملية احداث إزاحة نسبية للشَحن السالبة والشَحن الموجّبة المقيدة في جسم ما تحت تأثير الحقل الكهربائي. 2- كمية متَجهية تساوي عَـزْم ثنائي القطب الكهربائي في وَحدة الحجم من المسادة. يُسمـتى أيضـــا -dielectric polarization, electric pola المسافة خلال الجسافة خلال المسافة خلال المستخدام، مما يزيد في المقاومة الداخلية للخلية ويقصر من عمرها.

polarization charge

انظر bound charge .

polarization diversity

[اتصال] تنوَّع الاستقطاب. طريقة للإرسال والاستقبال تُستخدم في تقليل تأثيرات الخُبَرِّ الانتقائي للمركبات الأفقية والرأسية لاشارةٍ راديوية، ويمكن إنجاز هذه الطريقة باستخدام هـوائيات استقبال مستقطبة (هوائيات ثُنائية) ومنفصلة بعضها عن بعض في الاتجاهين الأفقي والرأسي.

polarization ellipse

[فز] إهليلجُ الاستقطاب. اهليلجٌ يخطّه مع مرور الزمن رأس شُجه الحقل الكهربائي، أو متّجه إزاحة موجةٍ مستقطّبة في نقطةٍ ثابتة المكان.

polarization error

[ملاح] خَطاً الاستقطاب. خطأ الانجاه الزاوي في معين الانجاه الراديوي أو في المسار الذي يُبينه مرشد راديوي بسبب تغير استقطاب الموجات الراديوية بين أجهزة الإرسال والاستقبال عند انعكاسها على غلاف التشرد. كان يطلق على هذه الظاهرة التأثير الليلي لأنها كانت تحدث أثناء الليل بنوع خاص.

polarization fading

[اتصال] خُبُو استقطابي . خبو ناتج من التنبُّرات في انجاه الاستقطاب في مَسارِ أو أكثر من مسارات انتشار الموجات التي تصل الى نقطة الاستقبال.

polarization isocline

[رصد] خطَّ تَساوي المَيل الاستقطابيّ. المَحَلَ الهندسي لكل النُقط التي تتساوى عندها جميع قيم ميل مستوي استقطاب انتشار الإشعاع السماوي عن المستوي الرأسيّ.

polarization potential

[كهرمغ] كُمونُ الاستقطاب. أحد سَّجِهَيْن يمكن أن يُشتقَّ منهما بالمفاضلة كُمون كهربائي سلَمي وكمسون مغطيسي مَنَّجِهسي، ويُحققان شروط لورننز Lorentz. يسمّى أيضًا Hertz vector.

[كيم فز] كُمون الاستقطاب. الكمون العكسي لخلية كَهْرَلية.
وهو الذي يعاكس الكمون الكهرلي المباشر لها.

Polaris

[فلك] نجم م القطب. الجُدَيّ. مسمار الفلك. نجم ضخم قيديّ اللون، قَدْره النجمي 2.0 وتصنيفه الطيفي F8، يوجد في مجموعة الدبّ الأصغر. يدّل على القطب السماوي الشمالي ويقع على 1° تقريبًا منه. وهو النجم Vorth Star. Pole . يسمّى أيضًا Star.

polariscope

[بصر] كاشفُ الاستقطاب *. أحد الأجهزة المتعدّدة التي تُستعمل في تحديد آثار المواد على الضوء المستقطّب عبر فيه الضوء المستقطّب خطّبًا أو إهليلجيًا المادة التي يجري درسها ، ثم يمرّ عبر محلّل معيّن .

Polaris correction

[ملاح] تصحيحُ ارتفاع نجم القطب. تصحيح يجري على قراءة المدسية المقابلة للارتفاع الزاويّ لنجم القطب بغية تحديد خطّ العرض. يتغير تصحيح انحراف نجم القطب عن القطب الشمالي السماوي مع تغيّر الزاوية الساعيّة المحلية لكوكبة الحَمَل، ومع تغيّر الوقت وخط العرض.

Polaris missile

[حرب] مقذوف بولاريس *. مقذوف سطح _ سطح قذفي متوسط المدى تستخدمه البحرية الامريكية باطلاقه من الغزاصات وسفن السطح. يُستعمل في القصف الدقيق للأهداف الصغيرة، ويروقد برأس تقليدي أو نووي. يصل مداه الى 2500 ميل بحري (4600 كيلومتر).

polarity

[اتصال] قُطبيّة. تَقاطُب. 1- اتجاه تدفّق النيار في الآلة الطابعة عن بُعد. 2- اتجاه الكُمون الخاص بجزء اشارة الصورة التلفزيونية الذي يمثّل مساحةً سوداء في مشهد ما بالنسبة للكمون الخاص بجزء اشارة المدورة الذي يمثل مساحةً مُضيئة.

[ر] قُطبيّة. تَقاطُب. خاصّية قطعة مستقيمة طرفاها متمايزان. [فز] قُطبيّة. تَقاطُب. صفةً منظومة فيـزيــائيــة ذات نقطتيــن متميّزتين بمزايا مختلفة (عادةً متعارضة)، كمنظومة لها شِحنتان أو كُمونان كهربائيّان متعارضان، أو قطبان مغنطيسيان متعارضان.

polarity epoch

[فزجيو] حِقْبة قُطبية . مدة من الزمن كان المجال المغنطيسي للأرض خلالها ذا قطبية مفردة بشكل أساسي .

polarizability

[كهر] إستقطابية. عَزْم ثُنائي القُطب الكهربائي والمحرَّض في منظومة كالذَرَّة أو الجزيء بواسطة حقل كهربائي ذي قوة مساوية للرَّحدة.

polarizability catastrophe

[كهر] نَكْبهُ الاستقطابية. هي حسب نظرية تعتمد على مفهوم الحقل عند لورنتز Lorentz ، ظاهرةُ ارتفاع ثابت العازل بشكل غير مُتناهِ عند درجة حرارة معينة.

polarizability ellipsoid

انظر index ellipsoid.

polarization

[فز] إستقطاب. 1- ظاهرةً تُبديها بعض الموجات الكهرمغنطيسية

polarized ceramics

[مواد] خَزَفٌ مُستقطّب. مادة مثل زركونات الرصاص وتيتانات الباريوم تتمتّع بمردود عال من التحويل الكهرميكانيكي. تُستخدم عنصرًا في تحويل الطاقة في النُظُم فوق السمعية.

polarized electrolytic capacitor

[كهر] مُواسعٌ كهرليّ مستقطَب. مواسع كهرلسي يكون فيمه الغِشاء العازل مجاورًا لمسرّى معدني واحد، فتصبح معاوّقة سرّيان النيار أكبر في أحد الانجاهين مما هي في الاتجاه المعاكس.

polarized electromognetic radiation

[كهرمغ] إشعاع كهرمغنطيسي مستقطب. إشعاع كهرمغنطيسي لا يكون اتجاه متجه الحقل الكهربائي فيه عشوائيًا.

polarized light

[بصر] ضوءٌ مستقطّب. إشعاعٌ كهرمغنطيسي مستقطّب يقع نردُّده في المِنطقة البصريّة.

polarized meter

[هـ] مقياس مستقطّب . متياس ذو مرقاة يقع الصغر من مركزها ، ويتوقف اتجاه انحراف المؤشّر فيه على قطبية الفلطية أو اتجاه التيار الجاري قباسه .

polarized neutrons

[فز] نيوترونات مستقطبة. مجموعة نبوترونات تكون فيها غالبية الدومات غير عشوائية، وتنجه في اتجاه واحد.

polarized plug

[كهر] قابِسٌ مستقطّب. قابس لا يمكن إدخاله في مَقْبِسِ الا عندما يكون في وضعية معينة مُسبقًا.

polarized receptacle

[كهر] مَقْبس مُستقطب، مَقبس صُمَّم للاستعمال مع قابس مستقطب للتأكد من أن الجهة المتصلة بالأرض من خط النيار المتناوب أو الجهة المُوجبة من خط النيار المستمر متصلة دائمًا بذات العربط في الجهاز.

polarized relay

[كهر] مُرحَّل مُستقطَّب. مرحل تعتمد فيه حركة الحَروكة على اتجاه النيار في الدارة التي تتحكّم في الحروكة. يسمى أيضًا polar

polarized-vane ammeter

[هـ] مِقياسُ أمبير ذو ريشة مُستقطبة. متباس أمبير متوسط الدقة يمر فيه التيار المراد قياسه خلال مِلَف صغير فيغير مجالَ مغنطيس دائري دائم، وتتحاذى الريشة الحديدية فيه مع محور المجال المشوه. يكون الانحراف متناسبًا مع التيار تقريبًا.

polarizer

[بصر] مُستقطب. أداةٌ تُنتج ضوءًا مستقطّبًا، مثل منشور نيكول Nicol أو ورق البولارويد Polaroid.

polarizing angle

انظر Brewster's angle.

polarizing filter

[بصر] موشّع استقطاب. أداة تمنص انتقائيًا مركبات الإشعاع الكهرمغنطيسي الذي يعبرها بحيث يصبح الضوء الخارج منها مستوي الاحتفاد.

polarizing microscope

[بصر] مجهور استقطاب . مجهو يُشاهَد فيه الجمم بضوء سنقطَ .

polar keying

[اتصال] إبراق قُطبي . إشارة تلغرافية يتدفَّق فيها التيار في اتجامٍ واحد وذلك بالنسبة للفراصل.

polar low

انظر polar vortex .

polar maritime air

[رصد] هوا * بحري قطبي . هواءُ كُتلةٍ هوائية نشأت في المناطق القطبية، وأصبح الهواء لطيفًا بمروره على سطح محيط دافى، نسبيًا . وهو يتميز بدرجة حرارة منخفضة نوعًا ما ، ورطوبة نوعية عالية للسطح إلى حد ما ، ودرجة ملموسة من عدم الاستقرار الرأسيّ.

polar meteorology

[رصد] أرصاد جوية قطبية . تطبيق مبادى، الأرصاد الجوية على دراسة الظروف الجوية في خطوط العرض العالية والمناطق القطبية الشمالية والجنوبية .

polar migration

انظر polar wandering .

polar modulation

[اتصال] تضمين قطبي. تضمين سَعَوي يتم فيه تضمين الشَطَحات المُوجَبة للموجة الحاملة بواسطة إشارة واحدة، بينما يتم تضمين الشطحات السالبة بإشارة أخرى.

polar molecule

[كيم فز] جُزَيءٌ قُطبيّ . جزي، ذو عزم ثُنائيّ القطب دائم.

polar navigation

[ملاح] ملاحة قُطبية. الملاحة في المناطق القطبية تُستخدم فيها أساليب واعتبارات فريدة في نوعها. ولا توجد حدود واضحة لهذه المناطق، إلا أن هذه الأساليب تُستخدم عادةً من خط العرض ٥٥٠ تقريبًا الى القطب الأقرب، شمالاً أو جنوبًا.

polar night

[فلك] ليل قُطبيّ. مدة الظُلمة الشَّوية في مِنطقة القُطب الشمالي والجنوبي.

polar nucleus

[نبت] نَواة قُطبية. واحدة من النواتين الموجودتين في مركز الكيس الجَنينيّ في النباتات البّذرية، وتنصهر لتكوّن نـواة البّـذراء الداخلية.

polarogram

[كبم تحل] مخطَّط الاستقطاب. المخطِّط المُعبِّر عن تغيّر شدة



polar regions

[جغر] مناطق قُطبية. المناطق القريبة من القطبين الجغرافيين، ولا يُعرف لهذه المناطق حدود مؤكدة.

polar relay

انظر polarized relay .

polar sequence

[فلك] مُتواليــة قطبيــة . هي تجمُّع لـ 96 نجمًا ذات سُطـوع مِعياري ضمن مِنطقة 2° من القطب الشمالي .

polar solvent

[مواد] مُذيب قُطبيّ. مذيبٌ يوجد في جُزيشات انفصالٌ دائم للشِحْن بين السّالبة والمُوجّبة، أو لا تنطبق فيه مراكز الشِحْن السالبة والموجبة. ولهذه المذيبات ثابت كهرنفاذيَّة مرتفع، وهي نشِطة كيميائيًّا وتشكّل روابط تشاركية إحداثية. من أمثلته الكحول والكيتونات.

polar telescope

[بصر] مِقرابٌ قُطبيّ. مِقراب تُستعمل فيه مرايا درَّارة للسماح برؤية الأجرام الفلكية عبر عدمةٍ عينيةٍ ثابنة.

polar timing diagram

[هـ مك] مخطِّط توقيت قُطبيّ. مخطِّط أحداثِ دورةِ محرَّكِ بالنسبة الى وضع العمود المرفّقيّ.

polar transmission

[اتصال] إرسال قطبي . 1- طريقة لإرسال الاشارات بالطابعة من بُعد تُمثُلُ فيها التيارات المستمرة المتدفّقة في الاتجاهات العكسية العلامة والفاصل على التوالي. اما انقطاع التيار فيبيّن حالة عدم وجود إشارة. 2- أي نظام ارسال يستخدم ثلاث حالات للإرسال، تمثل الحالة الأولى إرسال العلامة، والثانية حالة الفاصل، والثالثة حالة عدم وجود اشارة.

polar triangle

[ر] مثلَث قُطبيّ. مثلث مقترِن بمثلث كُروي مفروض ناتج من ثلاثة مستقيمات موجّهة متعامدة مع المستويات المقترنة بأضلاع المثلث الأصليّ.

polar trough

[رصد] انخفاض قُطبيّ. هو في الأرصاد الجوية المدارية، موجة الخفاضية في الشرقيات المحيطة بالقطب لها مدّى يكفي لوصولها الى المناطق المدارية في الطبقات العليا. وهي تنعكس عند السطح كانخفاض في الشرقيّات المدارية، ولكنها تتميز عند الارتفاعات المدارية،

polar variation

[فزجيو] تغيَّرٌ قُطبيّ . حركة صغيرة لمحور دوران الأرض بالنسبة الى هيئة الأرض المائية ومُحَسَّلة تَرَنَّح نشاندلر Chandler وحركات صغيرة أخرى.

polar vector

انظر vector .

polar vortex [رصد] دُرْدُورٌ قُطبيّ. دوّامة قطبية. الدورة الإعصارية

التيار بدلالة كُمون المَسْرَى في عملية التحليل الاستقطابي للكَهْرَل.

polarographic analysis

[كيم تحل] تحليل استقطابي. أسلوب تحليلي كهربائي تقاس فيه شدة التيار المار عبر خلية كهرلية بدلالة الكُمون المُسلَط. ويتألّف الجهاز من مقياس كمون لتعديل الكمون، ومن مقياس غلفاني لقياس شدة التيار، ومن خلية تحتوي على مسريين أحدهما مرجعي عياري ثابت الكمون، والثاني عبارة عن مسرى مبيّن يكون عادةً مسرى قطيرات الزئبق المتساقطة. يُسمَى أيضًا polarography.

polarographic cell

[كيم تحل] خليّة استقطابيّة. أداة للتحليل الاستقطابي (قيـاس الكُمون) لمحلول كهرلي يسلَّط فيها كمـون معلـوم علـى المحلـول، ويقاس التيار الناتجّ والمارّ عبر الخلية (نحو أحد المساري).

polarographic maximum

[كيم تحل] ذُروة استقطابية . نشوء كُمون عال مُضلَّل على أحد المساري خلال عملية التحليل الاستقطابيّ لكهرل ما ، مَردَّه حصول عملية أكسدة أو إرجاع على هذا المسرى.

polarography

انظر polarographic analysis .

Polaroid

[بصر] بولارويد . العلامة التجارية التي أعطتها شركة بولارويد للمادة الموجودة على الورق الذي ينتج ضوءًا مستوي الاستقطاب.

polaron

[فز صلب] بُولارُون. وجود الكترون في الشبكة البِلورية مع حَشْدِ من الفونُونات يَنتج من تشوَّه الشبكة بتفاعل الالكترون مع الشوارد أو الذرّات في الشبكة البلورية.

polar orbit

[هـ فضا] هَدَارٌ قُطبيّ. مدارٌ لقمر اصطناعي يدور بين الشمال والجنوب بحيث تسبح المركبة فوق القطبين الشمالي والجنوبي.

polar outbreak

[رصد] هُبُوب قطبي . حركة كُتلة هواء باردة من مصدر نشأتها. ويُطبّق المصطلح دون تفرقة تقريبًا على الدفع القوي للهواء القطبي البارد نحو الاستواء، وعلى الحركة السريعة لجبهة قطبية نحو خط الاستواء. يستى أيضًا cold-air outbreak.

polar projection

[خريط] إسقاط قُطبي . إسقاط خرائطي مركزُه تُطْبّ.

polar radiation pattern

[صوت هـ] نَمَط إشعاع قُطبيّ. مخطَّط يبيَّن شدة الموجات الصوتية المُشَعَة من مِجهارٍ معين في اتجاهاتٍ مختلفة في مستو محدد، أو نمط الاستجابة المماثل لميكروفون.

[كهرمغ] نمّطُ إشعاع قُطبيّ. مخطّط يبين الشدة النسبية للإشعاع الصادر من هوائيّ في جميع الاتجاهات في مستو معين.

pole-face winding

[كهرمغ] هَلَفَ التَّهويض. ملف في وجه القطب في محرَّكِ أو مولَّد، يُستعمَل في مُعادَلة مفاعَلة النّواة الممغنَطة عَرْضيًا تحت وجهي القطب، وبذلك نتجنَب حدوث توزيع غير منتظِم للفلطية بين أقسام المبدّل. يُستى أيضًا compensated winding.

pole horn

[كهرمغ] بوق القُطب. قسم من القطعة القُطبية أو النعل القطبي في مكنة كهربائية يبرز دائريًا بعد قلب القطب.

pole lathe

[هـ مك] مِحْرطة حَبْلِيَّة . مِخرطة بسيطة تُدار فيها الشُغلة بحبل متَصل بمدّوس.

Polemoniaceae

[نبت] فَصيلة البُولا مُونيّات. فصيلة نباتات تُنائبة الفِلقة ذاتية الاغتذاء في رتبة البولامونيات. تتميّز بغياب اللّحاء الداخلي والتفاف فصوص التويج في البراعم، وبكرابلها الثلاث وتشيَّمها المحوريّ.

Polemoniales

[نبت] رُتبة البُولامُونيّات. رتبة نباتات ثنائية الفِلقة في صُغيف النجميّات. تتميّز باندغام بَتَلاتها وبتُويجها المنتظم الخماسي الفصوص عادةً، وبأسديتها المساوية لعدد البتلات والمتناوبة معها.

pole of inaccessibility

الظر ice pole .

pole piece

[كهرمغ] قطعة قطبية. قطعة من المادة المغنطيسية تؤلف نهاية لمغنطيس كهربائي أو مغنطيس دائم، يعطى لهـا شكـلٌ يُمكّنهـ مسن السيطرة على توزيع الندفق المغنطيسي في الفُرجة الهوائية المجاورة لها.

pole-positioning

[تعكم] تحديد وضع القطب. أسلوب للتصميم يُستخدم في نظرية التحكم الخطي تُوضع بمُوجِبه معظم أقطاب الحلقة المغلقة للنظام أو كلها في الأماكن المعدّة لها، وذلك عن طريق الاختيار الصحيح لقانون التغذية المرتدّة لحالة خطية. فاذا كان النظام تحكّميًا أمكن وضع جميع أقطاب الحلقة المغلقة اختياريًا بواسطة هذه الأساليب.

pole shoe

[كهرمغ] نعل القَطب. قطعة من قطب الحقل تواجه متحرّض الآلة ويمكن أن تكون قابلة للانفصال عن كتلة القطب نفسها.

Pole Star

انظر Polaris .

polestar recorder

[هـ] مسجّل بالنجم القطبي . جهاز يُستعمل في التعيين التقريبي لمقدار التغيّم أثناء ساعات الظلام ، ويتكون من مصورة ثابتة طويلة البؤرة موضوعة بحيث يكون النجم القطبي دائمًا في نطاق مجال الرؤية . تبدو الحركة الظاهرية للنجم كقوس دائرية على الصورة الفوتوغرافية ، وتنقطع القوس عندما تقع السُحُب بين النجم والمصورة .

pole strength

انظر magnetic pole strength

الواسعة في وسط الغلاف الجوي السُّفلي وأعلاه، ويكون مركزها بصفة عامة في المناطقة القطبية. اما بصفة خاصة، فللسدُّدور مسركزان في المتوسّط، أحدهما قرب جزيرة باقيس، والآخر فوق شمال شرق سبيريا. يتضمن نظام الرياح المصاحبة للاعصار الغربيّات في خطوط العرض المترسّطة. يسمى أيضًا .polar cyclone.

polar wandering

[جير] تَجُوال الأقطاب. هجرة القطبيس الدورانيَّيْن والقطبيس المغنطيسيَّيْن للأرض، وانتقالهما من أماكنهما خلال الزمن الجيولوجي. يُسمّى أيضًا Chandler motion, polar migration.

polar westerlies

انظر westerlies .

polder

[هـ مدن] أرض مائيّة مستصلّحة. أرضٌ مستصلّحة من بحر أو كتلة مائية بإنشاء جسر لحجز المياه.

pole

[بلور] قُطُب . إتجاه عموديّ على أحد أوجه البِلُورة.

[ر] قُطب. 1- نقطة شاذة منعزلة $_{0}$ 2 لدالّة عُقَدية تشتمل سلسلة لوران Laurent النابعة لها على عدد مُنته من الحدود ذات الشكل 2 2 $_{0}$

[كهر] قُطب. 1- أحد المساري في خلية كهربائية. 2- مِربَط الخَرْجِ . الخَرْجِ في القاطع، وللقاطع ذي القطبين مربطا خرج ِ .

[مك] 1- قطب. 2- بَوْش. قَصَبة. 1- نقطة من سطح جسم يمرّ بها محور الدوران أو محور التناظر. 2- انظر perch .

pole blight

[مرض نبت] لفحة القطب. مرض يصبب الصَنَوْبر الأبيض يتميّز بتقاصُر السُوق حاملات الإبَر، واصفرار الإبر وتقاصرها، وغزارة سيل الراتِنج.

pole-changing control

[كهرمغ] تحكَم بتغيير عدد الأقطاب. طريقة للحصول على سُرعتَيْن أو أكثر لدوران محرًك ثلاثي الأطوار، وذلك بإجراء تغيير في عدد أقطابه عن طريق تغيير في وُصل العِلفَات في نهايات اللفائف.

pole dominance

[فز جزى،] سيطرة القُطب. خاصيّة لسّعة التبعثُو تمتدّ تحليليًا نحو القيم العُقدية للطاقة وزاوية التبعثر، ويتحدّد سلوكها بالحدود ذات القدرة السالبة في متسلسلة لوران Laurent الخاصة بالقطب المجاور.

pole face

[كهرمغ] وجمه القُطب. نهاية القلب المغنطيسي التي تُواجِه الفُرجة الموائية التي يقوم فيها الحقل المغنطيسي بعمل مفيد.

أو حماية سطحية أو زخرفة على الأشياء. من أمثلته الأكسيد الأحمر المسحوق (أحمر الصقل) الذي يُستعمل في تلميع ألواح الزجاج وظُهور المرايا وزجاج البصريّات، وسوائل الشمسع المسذاب والمعماجيس التي تُستعمل في حماية وتجميل سطوح الجلد والخشب والنتروسلّيلوز الذي يستعمل في طِلاه الأظافر.

polished cotton

[نسيج] قُطنٌ لمَّاع. قُماش قطنيَ ذو تركيبِ نسيجي بسيط لامع السطح نتيجة لمعالجته بالراتِنجات.

polished-joint hanger

 [نفط] علاَّقة مَفْصِليَّة. نوع من تعليقات الأنابيب البئرية تُدخَل أو تُجمع حول أعلى الأنبوبية في أنابيب حفر لبئر نفطية.

polishing

[هـ كيم] تَنْقَية . هو في تكرير النفط، إزالة الآثار الأخيرة للشوائب من مواد التزليق، بامتزازها على الصلصال، أو بمعالجتها بالهيدروجين بشكل معتدل.

[هـ مك] تَلميع. صَقُل. تعليسُ سطحٍ ما وتلميعُه، مثل معدِن أو صخر، باستعمال موادَّ ساحجة.

polishing roll

[هـ مك] مطلم صَقَل. مِطْلَمُ أو سلسلة مطالم على قالَب مواد لدائنية، تتميَّز بسطحها المصقول جيدًا والمطلميّ بـالكـروم، وذلـك لاكــاب اللوح اللدائني سطحًا أملس أثناء بثّقِه.

polishing wheel

[تصميم] عجلة تلميع. دُولاب صَقْل. عجلة ساحجة نُستخدم في التلميع أو الصقل.

Polish notation

[م ا م] قر هيز بولوني . 1- نظام ترميز للحاسبات الرقمية وللآلات الحاسبة يخلو من التعابير المحصورة بين هلالين ، ويؤثّر فيه كل مؤثّر على متأثّر واحد فقط أو متأثّرين. يُسمّى أيضًا Lukasiewicz notation . 2- أحد أنواع نظام الترميز السابق الذي تسبق فيها المؤثّرات العائدة لها . يُسمّى أيضًا (prefix notation .

polier

[نبت] طَلْع . لَقاح . الجُسيمات الذكرية التناسليـة المـوجـودة فـي أكياس الطّلْع لدى النباتات البّذرية .

pollen count

[نبت] تَعداد الطّلُع . عدد حبّات العللع المتجمّعة في رقعةٍ محدّدة (مقياسها غالبًا سنتيمتر واحد) في زمن محدد .

pollen tube

[نبت] أُنبوبُ الطّلْع. الأنبوب الذي يشكّله جدار حبة الطلع، والذي يدخل الكيس الجنيني مؤمنًا عبور النّواة الذكرية لتُدرِك النواة الأنثوية.

pollination

[نبت] تأبير . تُلْقيح . انتقال الطَلْع من السّداة الى المبدئّة، وهو يمثل عملية الإخصاب في النباتات الزهرية.

pole tide

[بحر] هد قُطبي . مدَّ محيطيّ سَعَته النظرية 6 مليمترات ، ينتج مـن تذبذب شاندلر Chandler للأرض، وله دورة تعادل 428 يومًا .

pole-zero configuration

[تحكم] تشكيلة الأقطاب والأصفار . مخطّط أقطاب وأصفار الدَّلَة الانتقالية في المستوي العقدي . يُستخدم في دراسة استقرار نظام ممين وحركتِه الطبيعية واستجابتِه الترددية والعابرة .

polhode

[مك] الموتكز الهندسيّ على جسم. هو، في حالة جسم صلب دائر غير خاضع لأي عزم خارجي، المنحني المغلق الواقع على مجسَّم العَطالة، والذي ترسمه نقطة تقاطع هذا الجمم مع محور موازٍ لمتَّجه السرعة الزاوية ويَمُرُّ بالمركز.

Polhode cone

انظر body cone .

polian vesicle

[لا فقار] حُويصل شعاعي بَيني . خزّانات بين الأشعة تتصل برِعاءِ حَلْقي في معظم النجميّات وقِثَاليّات البحر .

poling

[فلز] التنقية بالصّعُد. أسلوب يُستعمل في تنقية النُحاس، تُدفع فيه أعمدة من الخشب الطري في المعدن المصهور بغية توليد غازات الارجاع التي تنفاعل مع الأكاسيد الموجودة في المعدن.

[كهر] ضبط القطبية. هو فيما يتعلق بالخطوط، استعمال عملية المناقلة بين أقسام الأسلاك المفتوحة، أو الكبلات، لجعل مزاوَجة اللغط المتبقية في الأقسام معاكسًا بعضها لبعض.

[هـ منجم] تدعيم . عملية التدعيم المؤقّت لواجهة مستوى أو نفق منجمي أو قطع، وذلك بدّسر أعمدةٍ أو روافد بطول جوانب الصخور التي لم تتكسر بعد.

poling back

[هـ منجم] الحَفْر خلف التدعيمات . إجراء عمليّات حفر خلف تدعيمات خشبية ما زالت في موضعها .

poling board

[هـ مدن] لوحُ تدعيم. لوح خشبي يُدق في أرضٍ رخُوة لسَنَد جوانب حُفرة.

poliomyelitis

[طب] التهاب المادة السنجابية الشوكية. شَلَلُ الأطفال. مرض فيروسي مُعد حادة، يصيب في شكله الأشدّ خطورة الجهاز العصبي المركزي، ويدمَّر العصبونات المحرَّكة في الحبل الشوكي، ويسبب شللًا مرهّلًا. يُسمّى أيضًا Heine-Medin disease, infantile paralysis.

poliovirus vaccine

[منع] لِقاح شَلَل الأطفال. لقاح محضر من نمط واحد من فيروس شلل الأطفال، أو من الأنماط الثلاثة كلها في حالة حية أو من نأذة

polish

[مواد] هلمَّع . مسحوقٌ أو سائلٌ أو شبه سائل يُستعمل في إضفاء نُعومةٍ

polyacrylic acid

[كيم عفو] حَمْسض متعدد الأكريليك. (CH2CHCOOH) . راتينج الأكريليك أو الأكريلات الذي يتشكَّل بتماثُر حمض الأكريليك. وهو ذوّاب في الماء ويستعمل عميلَ تعليقٍ وعميلَ تجهيز للمنسوجات، وفي اللواصق والدِّهان والموائع الضغطية.

polyacrylic fiber

[كيم عضو] خيطُ متعدُّد الأكريليك. خيط منواصل أحاديّ الطاق ينبثق من راتنج الأكريلات.

polyacrylonitrile

[كيم عضو] متعدد أكريلو النتريل. متماثر أكريلو النتريل، وهو شبه ناقل يُستعمــل مثــل الأكسيــد اللاعضــويّ وسيطًــا فــي نــزع هيدروجين كحول ثالثي البوتيل لإنتاج الايزوبوتيلين والماء.

polyalcohol

انظر polyhydric alcohol .

polyallomer

[كيم عضو] مُتَّماثِرٌ تبايني . متماثرٌ تساهُمي للبروبيليس مع أولِيفِينات أخرى.

polyamide

انظر polyamide resin ،

polyamide resin

[كبم عضو] راتنج متعدُّد الأميد . ناتج تماثُر حَمْض أميني أو تكائُف متعدُّد الأمين مع حمض متعدَّد الكربوكسيل. مثاله: النيلون. يسمّى أيضًا polyamide .

Polyangiaceae

[حى دق] فَصيلة كثيرات الغُلُف. فَصيلة من الجراثيم من رتبة الجُرتُوميات المُخاطبة. خلاياها الإعاشية وأبواغها المخاطبة أسطوانية الشكل وذات أطراف كليلة ومستديرة. أما المَحْفظة فهي غير موجودة، ومغلِّفاتها البَوْغَيَّة لاطئة أو مسوَّقة.

Polyangium

[حي دق] . جنسٌ من الجراثيم ينتمي الى فصيلة كثيرات الغُلُف، ذو خلايا إعاشية وأبواغ مُخاطية عصوية الشكل ومغلَّفات أبواغ لاطئة.

polyargyrite

[معدن] متعدّد الأرجيوييت. . Ag₂₄Sb₂S₁₅ رمادي الى أسود، مُكوّن من كبريتيد الفضة والأنتيمون.

polyarteritis

[طب] إلتهاب الشرايين. التهاب عدة شرابين في آن واحد. يُسمّى أيضاً panarteritis .

polyarteritis nodosa

[طب] التهاب الشرايين العُقَدي. مرض جهازي يتميز بالتهاب واسع الانتشار يصيب شرايينَ ذات حجم صغير ومتوسط، وبعض بُؤره عُقَديّةً . يُسمّى أيضًا disseminated necrotizing periarteritis, periarteritis

polling

[اتصال] إستطلاع. عملية تشتمل على استجواب تتابُّسي لكل طرف من الأطراف الموجُّودة في خطُّ اتصالات مشترَك، وذلك لتميين الطرف المحتاج للخدمة.

polling list

[اتصال] قائمة الاستطلاع. سيجلُّ بالأجهزة أو بوسائل الإرسال التي تمَّ مسحُها بطريقةٍ تتابُعية بواسطة نظام مشارَكةٍ زمنية.

[معدن] بوليوسيت *. Cs,Na)₂Al₂Si₄O₁₂.H₂O). معدِنُ زيوليتِ لا لون له شغاف مُكوّن من سليكات السيزيوم والصوديوم والألمنيوم المائية. يوجد بشكل مُصمَت أو بشكل مكتّبات. يُستعمل حجرًا كريمًا. يُسمّى أيضًا pollux.

pollution

[اعضا] سجس. إحتلام. إنسيابٌ منَّويَ في غير أوقات الجماع. [بيئة] تلوُّث. القضاء على نقاوة البيئة أو إفسادها.

pollux

انظر pollucite .

[فلك] رأس التوأم المؤخّر . ثاني الذراع . رأس الجوزاء . نجم عملاق أصفر برتقالي، سطوعُه المرثيّ 1.16، بُعده عن الشمس أقل قليلًا منَّ 35 سنة ضوئية. تصنيفه الطيفيّ ٢١١-١٥ ، يوجد في مجموعة التوأمَيْن. يُسمّى أيضًا Geminorum التوأمّين.

polonium

[كيم] بولونيوم* . عنصر كيميائي رمزُه Po وعدده الذّريّ 84 وكافة نظائره مشعّة. يشكّل البولونيوم –210 النظير الطبيعي المتوفّر، ويوجد في البتشبلند.

polonium-210

[فزنو] بولونيوم -210 . نظير مُشتم للبولونيوم، كُتلته 210 وعمره النصفي 140 يومًا ، له إشعاع ألفا . يُستعمل في معايّرة عدَّادات الإشعاع ، وفي تسجيلات آبار النفط، وفــي البطــاريــات الذَريّــة. يُسمّــى أيضــًا , radium F

[كبم عضو] هتعدُّد . بادئة كيميائية تدلُّ على التعدد. مثلاً يُحَفَّر المتماثر (متعدُّد الحدود) من عددٍ من الجُزيئات الأحادية المعروفة بوحيدات الحد، كمتعدِّد الأتيلين الذي يُحضَّر من الأتيلين.

polyacetals

انظر acetal resins .

polyacrylamide

. (CH,CHCONH,) [كيم عضو] متعدّد أكريل الأميد. متماثرٌ عال أبيض ذواب في الماء قاعدته أكريل الأميد. يُستعمل عميل تغليظ أو تعليق في التراكيب المائية القاعدية .

polyacrylate

[كبم عضو] متعدَّد الأكريلات. متماثرٌ لإستر حَمْض الأكريليك أو لملحِه.

POLLUCITE



بوليوسيت

بلورات بوليوسيت مع سبودومن.

POLONIUM

Weith

| SO 91 52 93 94 97 96 97 98 99 .CQ.0.0102 102 | The Paul Rep Pu Am Com the Cri to Fronted No Li

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبينا

موضع عنصر البولونيوم.



polyarthritis

[طب] إلتهاب مفصلي متعدد. رَثْية متعددة. التهاب عدة مفاصل في آن واحد.

polyatomic molecule

[كيم] جُزَي، متعدّد الذرّات. جزي، كيميائي ذو ثلاث ذرّاتِ أو أكثر.

polyaxon

[لا فقار] شُويكةٌ متعدِّدة المحاور . شُويكة تتشكَّل حسب عدة معاور .

polybasic

[كيم] مُتعدَّد القاعديّة. مركَّب كيميائيّ يعطي الجُزَيء الواحدُ منه في المحلول شاردتيْ هيدروجين أو أكثر، ومِثاله حَمْض الكبريتيك . H.SO.

polybasite

[معدن] متعدَّد البازيت. Sb_2S_{11} . معدن معدن فر مظهر فلزي أسود كالحديد الى رَمادي كالفولاذ. وهو خام الفضة.

polyblend

[مواد] خليطُ متماثرات . خليط ميكانيكيّ من متماثريْن أو أكثر ، مثل خليط متعدّد الستيرين والمطّاط .

Polybrachiidae

[لا فقار] فَصيلة كثيرات الأذرع. فصيلة من الحيوانات البحرية المستقرّة، من رتبة مُعَلّفات الكُلّي.

polybutadiene

[كيم عضو] متعدّد البوتادئين. متماير مطّاطي تركيبيّ قابل للإنبساط في الزيت، يحضّر من البوتادئين. يتشابه في مرونته مع المطّاط الطبيعي، ويمزج به لاستعماله في الإطارات ومنتّجات أخرى. يسمّى أيضًا butadiene rubber.

polybutene

[كبيم عضو] متعدد البُوتين. متمسائس الإيسزوبسوتسن (CH₁)2CCH₂)، يُحضَر على شكل سلاسل متغيرة الأطوال لإعطاء صفات واسعة المجال تتراوح بين القِوام الزيتي والقِوام الصُلْب. يُستعمل مادةً مضافة لزيت التزليق، وفي اللواصق والمنتجات المطاطية.

polybutylene

[كيم عضو] متعدَّد البُوتِيلين. متماثِرٌ من واحد أو أكثر من مركّبات البوتيلين، ويتراوح قِوامها بين السائل اللزج والصُلب المطّاطيّ.

polycarbonate

[كيم عضو] متعدَّد الكربونات . د الكربونات . الكربونات الكربونات الكربونيك يَتَلدّن بالحرارة، والتبح تركيبي يَتَلدّن بالحرارة، ويحضَّر من ثنائي الفنول والفُسجين. يُستعمل في أنواع التكسية الإستحلابية المُدَعَمة بالألياف الزُجاجية .

polycarboxylic

[كيم عضو] متعدّد الكربوكسيل. بادلة تبدل على مسركّب يحتوي على زمرتين كربوكسيليّتين (COOH-) أو أكثر.

Polychaeta

[لا فقار] صفَّ كثيرات الشعر . أكبر صَفٌّ من شُعبة الحلقيّات، يتميز بلواصق لحميّة جانبيّة شَفْعيّة (الأرجل الجانبية) مزّودة بهُلْبٍ في معظم الشَّدَف.

polychlorinated biphenyl

 [كيم عضو] ثُنائي الفنيل المتعدّد الكُلْوَرة . سائل عديم اللون يُستعمل مائمًا عازلًا في الأدوات الكهربائية .

polychroism

انظر pleochroism انظر

polychromatic radiation

[كهرمغ] إشعاع متعدَّد الألوان. إشعاعٌ متعدَّد التردُّدات. إشعاع كهرمغنطيسيّ يمتدّ على مدّى من التردُّدات.

polychrome

انظر esculin.

Polycirrinae

[لا فقار] فُصَيْلة كثيرات الهُدْب. فُصيلة من الحَلْقيَات كثيرات الشعر، من فصيلة الثاقيات.

Polycladida

[لا فقار] صف كثيرات الفروع. صف من المهتزات البحرية، لأجسامها الورقية الشكل معي مركزي ذو فروع شعاعية، ولمعظم أنواعها عدد من العيون والعجسات.

polyclimax

[بيئة] أُوْجٌ متعدّد. مجتمع أُوجيّ بتأثير مسيطر بعدة عوامل بِيئية تشمل التربة والتضاريس والحرائق والعلاقات الحيوانية المنباذلة.

polyclonal mixed cryoglobulin

[كيم حي] متعدَّد كلونال كُريين التبريد المختلط. كريين التبريد المصنوع من جُزَيّات كريين مناعبة متغايرة تنتمي الى صنفين مختلفين أو أكثر، وأحيانًا إلى بروتينات مَصْلَبة إضافية.

polycondensation

[كيم عضو] تكانف تماثري. تكانف كيميائي يؤدي الى تشكيل متماثر بواسطة ربط جُزَيثات أحادية الحد وتحرير الماء أو غيره من المواد البسيطة المشابهة.

polyconic chart

[خريط] خريطة متعددة المخاريط. خريطة مرسومة بالإسقاط المتعدد المخاريط.

polyconic projection

[خريط] إسقاط متعدد المخاريط. إسقاط خرائط مخروطي يُتَخَيَّل فيه سطح كرة أو شبه كرة مثل الأرض على أنه ناشي، عن المخاريط التي تكون مُماسة ثم ينبسط كل منها ليُشكَّل مستويًا. يُستخدم مخروط منفصل لكل منطقة صغيرة.

Polycopidae

[لا فقار] فَصيلة كثيرات المجاذيف. الفصيلة الوحيدة في

رُتيبة مُتَفَرَّعات المجاذيف.

polycrase

[معدن] متعدَّد الكراز . ، (۲٬Ca,Ce,U,Th) (Ti,Cb,Ta) . معدن أسود مُكرَّن من تيتاناتِ وكولومباتِ وتنتالاتِ فِلزَّات مجموعة الإيتريوم. وهو متشاكل مع الأوكسِنِيت ويسوجـد فمي بيغمسانيتــات الغرانيت.

polycrystal

[مواد] بِلُّورِ مَتَعَدُّد . جسم صُلْب متعدَّد البِّلُورات.

polycrystalline

[مراد] متعدّد البلورات. بلّوري متعدّد. 1- صفة مادة تتركّب من تجمّعات من البلورات المستقلة. 2- ما ينميز ببلورات مختلفة التوجيه.

Polyctenidae

[لا فقار] قصيلة كثيرات الأمشاط. فصيلة من الحشرات نصفيات الأجتحة، من فوق فصيلة البقيات، أفرادها طفيليات خارجية على الخفّاش، تشبه بن الفراش غير أنها مجردة من العيون ولها أمشاط ومخالب قوية.

polycyclic

[كيم عضو] متعدّد الحلقات. جُنزَي، يحتوي على حلقتين منلقتين من الذرّات أو أكثر. يمكن أن يكون عطريًا (مثل DDT) أو ألبغاتيًا (مثل ثُنائى الأنتريل) أو مختلطًا (مثل ثنائي الكرباذيل).

polycyclic hydrocarbon

انظر polynuclear hydrocarbon انظر

polycyesis

[طب] حَمَّل متعدَّد . حَبَلٌ متكرَّر .

polycystic kidney

[طب] كُلْية متعدّدة الأكياس. مرض وراثيّ عادةً وخِلقيّ وثُنائيّ الجانب، يتميز بوجود عدد كبير من الأكياس على الكُلْية.

polycythemia

[طب] كثرة الكُرَيَّات الحمواء. حالة تنميَّز بعدد متزايدٍ من الكُرِيَّات الدموية الحمواء في الدورة الدموية.

polycythemia vera

[طب] تكاثر خلايا الدم. تكاثرٌ مطلق لجميع خلايا الدم المشتقّة من نِقْي العظم، وخاصةً كُرِيات الدم الحمراء.

polydactyly

[طب] زَمَعٌ. تعدُّد الأصابع. حالة امتلاك عدد زائد من أصابع البدين أو القدمين.

polydipsia

[طب] عُطَاش . غَلَلٌ . أُوام . شدة العطش .

polydispersity

[كيم] تماثُر تَبَعْثُريّ . عدم تجانس الوزن الجُزَيثي في نظام متماثِر ، أيّ وجود توزّع ما للوزن الجزيئي ضمن المتماثر .

Polydolopidae

[حفر] فَصيلة البوليدولوبيات. فصيلة ثدييّات جِرابيّة تشبه القواض من الحُقْب السينوزوي.

polydymite

[معدن] متعدد الديميت. ، Ni₃S. معدن من مجموعة اللبنايت مؤلف من كبريتيد النيكل.

polyelectrolyte

[كيم عضو] كَهْرَكُ متعدَّد. كهرل طبيعي أو تركيبي ذو وزن جُزيئي مرتفع. مثاله: البروتينات، ومتعددات السكريد، ومُنتَجاتً الإضافة الألكبلية لمتعدد فينيل البيريدين. ويمكن أن يكون كهرلاً قويًا أو ضعيفًا، ولا يعطي عند تفكّكه في المحلول تبعثرًا متجانسًا للشوارد المُوجَبة والسالبة (اذ ان الشوارد ذات الشِحنة المتماثلة ترتبط بسلسلة المتماثر، بينما تنفُذ الشوارد المختلفة الشحنة خلال المحلول).

polyembryony

[حبو] تعدُّد الأجنَّة. شكلٌ من النناسل الجنسيّ تعطي فيه البويضة الواحدة اثنين أو أكثرَ من الذُرِّية.

polyene

[كبم عضو] متعدد الإزدواج. مركّب يحتوي على العديد من الروابط المزدوجة مثل أشباه الكارونن.

polyester fiber

[نسيج] ألياف متعدّد الإستر*. ألياف بُـوليستــر. أليــاف تُحَضّر بنسبة 85% من رانِنجات متعدّد الأستر المتلدّن بالحرارة.

polyester film

[مواد] غِشاء متعدّد الإستر. غشاء بُولْيستر. غشاء رقيق مصنوع من راتنج متعدّد الإستر، يُستخدم في تغليف الأطعمة وغيرها من المنتَجات.

polyester laminate

[مواد] رقيقة متعدّد الإستو . رقيقة بُولْيستو . نسيج زجاجي أو حصيرة ألياف تُشرَّب بِرَدْغ راتِنج منعدد الإستو ثم تَنْضَج . تُستخدم في صناعة الالواح والقضبان والأشكال الإنشائية .

polyester-reinforced urethane

[مواد] يُوريتان مقوَّى بمتعدَّد الإستر . مادة من متماثِر مسامي قد تكون مُشبَعة باليوريتان أو مكسوةً بالسليكون. تُستعملُ أوجُهًا للأحذية ، وبديلاً عن الجلد الصناعى.

polyester resin

[كيم عضو] واتنج متعدّد الإستر. واتنج بُولْيستر. واتنج مُولْيستر. واتنج تركيبي يتصلّد حواريًا أو حواريّ التلدّن. يحضّر بأسترة الحُموض العضوية المنعدّدة الوظيفة مع الحموض متعددة الهيدريك. ومن أمثلته الداكرون والميلار. يتميز هذا الواتنج بعد طبخه بقوته الكبيرة ومقاومته الممتازة للوطوبة والمواد الكيميائية.

polyester rubber

. polyurethane rubber انظر

polyestrous

[اعضا] متعدُّد الوَدَق. ذو فترات وَدَق متعدَّدة خلال السنة.

الياف متعدد الاستر POLYESTER FIBER



ليف متعدد الاستر متواصل الشعيسرة، يُكسِب الأقمشة مقاومة للسحج.

فصيلة متعددات الفك

POLYGNATHIDAE



رسوم سنية الشكل لمتعددات الفك توضع ظهور الاسنان السطحية الشكل (أ) .Ancyrodelta (أ) .Polygnathus (ج)

polygene

[ورث] مُورَّثة متعدَّدة. واحدة من مجموعة المورّثات غير الصنوية التي تتحكّم جماعيًا بمِيزةٍ كميّة.

polyglycol

[كيم عضو] متعدَّد الغليكول. إيتر ثُنائيَّ الهيدروكسيل ينتج من إنكاز (نزع جُزَي، من الماء) جزيئيْن أو أكثر من الغليكول. مثاله ثنائي اتبلين الغليكول CH₂OHCH₂OCH₂CH₂OH.

polyglycol distearate

[كيم عضو] ثُنائي شَمْعات متعدد الغليكول. ثنائي ستيارات متعدد الغليكول. ×(C₁₇H₃₅)₂CO₂CO(CH₂CH₂O). (C₁₇H₃₅) ومُنب طريَ وأبيض مُسْمَرَ، ينصهر عند 43°م. ذوّاب في المذيبات المُكَلُّورة والأستون والاستيرات الخفيفة. يستعمل ملدّنًا راتنجيًا. يسمّى أيضاً polyethylene glocol distearate.

Polygnathidae

[حفر] فَصيلة متعدَّدات الفَكُ ". فصيلة من ذوات الأسنان المخروطية من العصر السيلوري الأوسط الى الدور الطباشيري في رتيبة السنيات مخروطية الشكل، ذات سطوح تحمل نُقرًا صغيرة تَنِمَ عن آثار اتصال.

polygon

[ر] مُضَلَّع. شكلٌ في المستوي معيَّنٌ بالنقط ٢٩،....٩ وبالقِطْع المستقيمة دِ٩ ٩،....٢ ٢٩ المستقيمة دِ٩ ٩، ٢٩ المستقيمة دِ٩ ٩٠.... ٢٩ المستقيمة دِ٩ ١٩٠...

Polygonaceae

[نبت] فَصيلة البَطْباطيّات. فصيلة عصا الراعي. النصيلة الرحيدة في رتبة البطباطيات.

Polygonales

[نبت] رُتبة البَطْباطيّات*. رُتبة عصا الراعي. رتبة نبانات ثنائية الفِلقة في صُنيف القَرَنْفُلبات. تتميز ببَذرائها الداخلية الجيدة النبو، وبمبيضها الأحادي الحُجيرة، وبأزهارها الثلاثية الأجزاء على الأغلب.

polygonal ground

[جبو] أرض مُضَلَّعة. سطح أرضيّ يتكوَّن من أنماط مضلَّعة من الصخر والتربة والنباتات، يتكُون على سطح مستو أو خفيفُ الانحدار بفعل الجَمْد. تُسمّى أيضًا cellular sonl.

polygonal method

[هـ منجم] طريقة متعدّد الأضلاع. طريقة لتقديس احتياطي الخام يُفترض لكل حفر فيها منطقة تأثير تمتد الى منتصف المسافة بينه وبين الحفر المجاور.

polygonal ring structure

[فلك] بُنية حَلْقية مُضَلَّعة. فُوّهة قمرية شكلُ جدارها يَقارب شكل المضلَّم.

polygonization

[فر صلب] تضليع. ظاهرة تلاحظ إبّان تلدين البلّورات المقبّدة لدائنيًا ، تنتظم فيها انفصامات الخلية المتولّدة من عمل التبريد عموديًا

polyether resin

[كيم عضو] **راتنج متعدَّد الإيت**و. متماثِر يحتوي على _x(-CH₂CHRO) – في ارتباط سلسلته الأصلية أو سلسلته الفرعية.

polyethylene

انظر ethylene resin .

polyethylene glycol

[كيم عضو] غليكول متعدّد الاتيلين. أحد أفراد طائفة السوائل عديمة اللون والذوّابة في الماء ذات الوزن الجُزيئي المتراوح بين و 000 و 600 و قوّاب أيضًا في الفحوم الهيدروجينية العطرية (وغيس ذوّاب في الأليفائية) وفي الكثير من المذيبات العضوية. يُستعمل في صنع عملاء الاستحلاب والمنظّفات والملدّنات والمواد الماصّة للرطوبة، ومزلّقات النسيج الذوّابة في الماء.

polyethylene glycol distearate

أنظر polyglycol distearate انظر

polyethylene resin

انظر ethylene resin .

polyethylene terephthalate

[كيم عضو] ترفتالات متعدَّد الاتيلين . راتنج متعدَّد الاستر وحراريّ التلدُّن، يُحضَّر من غلبكول الاتيلين وحَمْض التـرفتـاليـك. ينصهر عند 265°م ويُستعمل في صنع الأفلام والخيوط.

polyforming

[هـ كيم] تحسين تعدد دي إجراء غير وسيطي يتم في مصافي النفط، ويتحقّق فيه شَحْن الغازات ذوات الكربون و C_3 أو C_3 بالنفتا أو زيت الغاز، وفي درجات حرارة مرتفعة، وذلك لإنتاج غازولين ذي جودة عالية وزيت وقود. وقد استُعيض عن هذا الاجراء بعملية التحسين الوسيطيّ. يُسمّى الناتج قُطارةً متعددة التحسين.

Polygalaceae

[نبت] فَصِيلة المُدرَّات. فصيلة نباتات ثُنائية الفِلقة في رتبة المدرات، تتميز بمدقّتها الثنائية الكرابل، وأسديتها المُدغَمة الخيوط.

polygalacturonase

[كيم حي] غالا كتوروناز متعدّد. انزيم يتواسط خَلْمَهة الترابط الغليكوزيدي لحُموض الغالاكتورونيك المتماثرة.

Polygalales

[نبت] رُتبة المُدرَّات. رتبة نباتات تُنائية الفِلقة في صُفيف الورديّات، تتميز بأوراقها البسيطة وأزهـ ارهما تحست المأتثية وغير المنتظمة.

polygamous

[فقار] ضَرَّي. متعدَّد الزوجات. ينميَّز بأكثر من زوج واحدٍ في آن معًا.

[نبت] متعدّد الأمشاج. ذو أزهار كاملة وغير كاملة في النبات نفسه.

polygen

انظر polyvalent .

رتبة البَطْباطيات



Polygonum hydropiper عشب ردي، شرق أمريكسي نصوذجي في رتبــة البطباطيات، تنميز مجموعته بأزهارهــا الدقيقة العديدة وبأذناتها الغمدية.

polylactic resin

[كيم عضو] واتنج متعدّد اللاكتيك. راتنج مَرِن وطريّ يحضّر بالنفاعل الحراري لحَمْض اللاكتيك مع زيت الخروع أو مع زيوت دهنية أخرى. يُستعمل في انتاج أنواع التكسية القاسية والمُقاوِمة للماء.

polyliner

[هـ] بطانة مُضلَّعة. جُلبة مُخَرَّمة ذات أضلاع طُولية تُستعمل داخل أسطوانة آلةِ القولبة بالحقيْن.

polymenorrhea

الظر metrorrhagia .

polymer

[كيم عضو] متماثو. مادة نُصنع من جُزَيْئات ضخمة تشكّل من اتحاد جزيئات بسيطة (هي أحاديّات الحَدّ). فتماثر الأتبلين مثلاً يشكل للسلة متعدد الاتبلين، كما يشكل تكاثف الفنول والألدهيد النعليّ (مع انتاج الماه) راتنجات الفنول ـ الألدهيد النعلي.

Polymera

[لا فقار] شُعَيبة كثيرات الشَّدَف. هي سابقًا شُعيبة من الدويّات، نُرادف شُعبة الحَلَقيّات.

polymerase

[كيم حي] آز التماثُو. انزيم يربط النُويدات بعضها ببعض مُشكّلاً سلاسلَ متعدّدة النويّدات.

polymer gasoline

[مواد] غازولين متماثير . مادة ناتجة عن تماثر الهيدروكربونات النازية عادةً ، تكون هيدروكربونات سائلة عالية الأوكتان، وتغلي في مجال غليان الغازولين .

polymerization

[كبم] تماثُو. 1- ترابُط يحصل بين أحادتي حدًّ أو أكثر لتشكيل متماثر. 2- التفاعل الكيميائي المسبّب لهذا الارتباط.

polymer paint

[مواد] طلاء متماثر. طلاء مصنوع من راتنج أكريلي أو راتنج فبنيلي في حالتهما السائلة، أو من كليهما معًا، ومن الماء كمادة أساسية. ينتشر على شكل طبقة، فيتبخر الماء مخلفًا غِشاءً لدائنيًا متواصلاً مَرِنَا

polymer plastic

[مواد] لَدُنَّ متماثر. منتَجَّ منماثر عالى مع إضافات مثل الملدِّنات أو ذاتيات الأكسدة أو الملوِّنات أو المواد المالئة أو بدونها، يمكن رشه أو تشكيله أو قولبته أو بَنْقه أو صبّه أو رغوه، وذلك إذا كان منلدِّنا بالحرارة أو متصلّدًا بها.

polymethyl methacrylate

[كيم عضو] متاكريلات متعدَّدة المتيل متماشر حراري الندن، يَنتج من مناكريلات المثيل. وCH₂=C(CH₃) COOCH₃ متازة. وهو صُلب شفَافَ مقاوم للماء، وذو نوعية ضوئية ممتازة. يُستعمل قِبابًا للطائرات، وفي تثبيت تجهيزات الاضاءة والأدوات الضوئية، وفي أجهزة الجراحة.

بعضها فوق بعض مما يؤدي الى تشكيل ميادين ذات أضلم.

polygraph

انظر lie detector.

polyhalite

[ممدن] متعدَّد الهاليت. ۸,۱۹۲۵ دوره، الجُريّة نتيجةً معدِنُ كبريتاتٍ يوجد عادةً على شكل كُتَلِ لبغيةٍ حمراء آجُريّة نتيجةً وجود الحديد.

polyhedral angle

[ر] زاوية مجسَّمة. الشكل الذي تشكَّله الوجوه الجانبية ذات الرأس المشترك في مجسِّم متعدّد السطوح.

polyhedral disease

انظر polyhedrosis .

polyhedron

[ر] مجسَّم. شكلٌ نضائيٌ محدود بمضلَّعاتٍ مستوية.

polyhedrosis

[لا فقار] داء الحُبيبات المجسَّمة. أحد الأمراض الغيروسية المتنوعة ليَرقات الحشرات، يتميز بتحلُّل النُسُج، وبـوجـود حُبيباتٍ متعددة السطوح. يُسمَّى أيضًا polyhedral disease.

polyhidrosis

انظر hyperhidrosis .

polyhydramnios

[طب] كثرة النَّخْط. حجم زائد للمائع النُخْطي. يُسمَى أيضًا hydramnios.

polyhydric alcohol

[كيم عضو] كحول متعدد الهيدريك. كحول يحتوي على الكثير من الزُمّر الهيدروكسيلية (OH-)، مثل الغلسيرول (C3H4(OH-). يُستى أيضًا polyalcohol. polyol.

polyhydric phenol

[كيم عضو] فنول متعدَّد الهيدريك. مركَّب فنولي يحتوي على مجموعتين أو أكثر من زُمَر الهيدروكسيل، مثل ثُنائيَّ الفنول (C₆H₄(OH).

polyimide resin

[كيم عضو] واتنج متعدد الإيميد . متعدد إيميد عطري، يُحضر بتفاعل ثنائي بلا ماء البيروميليتيك مع نسائي أمين عطري، ويتميز بمقاومة عالية للضغط الحراري. يُستعمل في صنع بعض مركبات آلات الاحتراق الداخلي.

polyisoprene

[كيم عضو] متعدد الإيزوبوين. $(C_3H_8)_X$. أساس المطاط الطبيعي وعُصارة شجر البالاتا والغاتابيرشا وغيرها من العواد الشبيهة بالمطاط، ويمكن تحضيره تركيبيًا. أما الأشكال الفراغية النوعية مته فهي متعدد الإيزوبرين -1، 4 المقرون، والإيزوبرين -1، 4 المفروق، ويتميز المتماثر منه بتلدّنه بالحرارة.



فصيلة عذارى البحر

POLYNOIDAE



منظر ظهري لجنس Harmothoe من فصيلة عذارى البحر.

الفَرْخية الشكل من رُنيبة البُوريّات.

polyneuritis

[طب] إلتهاب الأعصاب. تمزّق انتكاسي أو النهابي يصيب عدة أعصاب في آن واحد تكون عادة متناظرة. يُسمَى أيضًا multiple . meuritis

Polynoidae

[لا فقار] فَصيلة عَذَارى البحر *. أكبر فصيلة من كثيرات الشعر، تنضمن التائهات، وجسمها ذر حجم وشكل متفاوتين، ومغطّى بأغماد.

polynomial

 x_1 x_2 x_3 x_4 x_5 x_6 x_7 x_8 x_8

Polynosic

[نسيج] بوليتوزيك. إمم تجاري لألياف الرايسون (الحريس الاصطناعي) ذات مُعامِل شدَّ منخفض من إنتاج شركة أمريكان إنكا ... American Enka

polynuclear hydrocarbon

[كيم عضو] فحم هيدروجيني متعدد النوري. جُزي، فحم هيدروجيني يحتوي على نواتين أو أكثر. من أمثلته النعتالي «الدي يحتوي على حلقتين بنزينيتين متصلتين، أو ثنائي الفنيل الذي يحتوي على حلقتين بنزينيتين متصلتين، أو ثنائي الفنيل (C,H,) حيث توجد رابطة تصل بين حلقتي البِنْزِن. يُسمَى أيضاً polycyclic hydrocarbon.

polynucleotide

[كيم حي] نويدة متعدّدة. تنال خطّى من النُويُدات.

polyn'ya

[بحر] فجوة . قَغرة . مصطلح روسي يطلق على منطقة مائية غير القناة أو الزقاق أو الصدع، محاطة بجليد بحري. أما المصطلح ، نافذة ، فيطلق أحيانًا على منطقة مكشوفة مشابهة في نهر جليديّ. يُسمّى أيضًا ice clearing.

Polyodontidae

[لا فقار] فصيلة كثيرات الأسنان. فصبلة من كثيرات الشعر التائهة ساكنة الأنابيب ذات الجسم الكبير غالبًا، لرأسها وأرجلها الجانبية بنًى مميزة.

polyol

انظر polyhydric alcohol انظر

polyolefin

[كيم عضو] متعدّد الأولفين. مادة راتنجية تحضّر بتماثُر الأولفينات. من أمثلتها متعدّد الأتيلين الذي يحضّر من الاتيلين، ومتعدّد البروبيلين المحضّر من البروبيلين ومتعدّد البوتين والمحضّر من البوتيلين.

polyolefin fiber

[مواد] ألياف متعدُّد الأولفين. ألباف مجدولة متواصلة

polymictic

[صخر] مُخْتَلَط. صفة للصخر الرُسوبيّ الفُتاتيّ عندما يتكوّن من عدد كبير من الأنواع الصخرية أو من أكثر من نوع معدنيّ واحد. [مياه] غير مستقوّ. مختلَط. متعلّق أو مميّز لبحيرة تطبُقها الحراريّ غير مستقر.

polymignite

انظر polymignyte .

polymignyte

[معدن] متعدَّد المِيغْنِيت . (Ca.Fe.Y.Zr.Th)(Nb.Ti.Ta)O. معدِن أسود مُكوّن من نيوبات وتبتانات وتنتالات فِلِـزَّات مجمسوعة السيريوم مع الكدميوم والحديد يُكتب أيضًا polymignite .

polymorph

[بلور] شَكُلٌ تعدُّدي. شكل بِلَـوري لمـادة متعـدَّدة الأشكـال. يُستى أيضًا polymorphic modification.

[حي] متعدّد الشكل، عُضْوية تُظهر تعددًا في الشكل.

[نسج] خليَّة متعدّدة الشّكل . انظر granulocyte .

polymorphic modification

انظر polymorph .

polymorphism

[بلور] تعدُّد الأشكال . خاصّية مادّةٍ كيميائية تتبلور حسب شكل أو أشكال لها بُنّى مختلفة مشل الماس والغرافيس . تُسمّى أيضًا pleomorphism .

[حي] تعدَّد الأشكال. 1-ظهور أشكال مختلفة لفردٍ من نـوعٍ واحد. 2- أشكال بُنيوية مختلفة عند فردٍ واحد خلال فتراتٍ مختلفة من دورة حياته.

[ورث] تعدُّدٌ شكلي. تعايش أشكال متميِّزة محدَّدة وراثيًا في جماعة معينة حتى أن أكثرها ندرة يصبح شائعًا الى درجة تتم المحافظة عليه بواسطة طفرة. من أمثلته فئات الدم عند الانسان.

polymorphonuclear leukocyte

انظر granulocyte .

polymyarian

[لا فقار] متعدد المناطق العضلية. صفة تطلق على مقطع الخلايا العضلية للخيطيّات الذي يحتوي على عدد من الخلايا في كل رُبع.

polymyositis

[طب] إلتهاب العَضَلات. النهاب عدة عضلات في آن واحد.

polymyxin

[حي دق] بوليميكسين. أيّ من المضادّات الحيوية المتعدّدة البيد القاعدية والناتجة من بعض سلالات Bacillus polymyxa.

Polynemidae

[نقار] فَصيلة متعدّدات الخُيوط . فصيلة من أسماك الشواطىء

البتلات المتميّزة. يُسمّى أيضًا choripetatious.

Polyphaga

[لا فقار] رُتيبة النَّهِمات. رُتيبة من رتبة غِمديات الأجنحة، ينميز أفرادها بعدم التحام الحَرْقَسة الخلفية بالصَّفِيحة القَصَيَّة الخلفية، وبفقدان الدروز الظهرية الجَنْبيّة.

polyphagous

[حبو] متنوّع الإغتذاء , ما يأكل العديد من أنواع النبات والحيوان

polyphase

[كهر] متعدّد الطور. صفة لذي طورين أو أكثر، أو صفة لما يستخدم طورين أو أكثر من خط القدرة ذي التيار المتناوب.

polyphase circuit

[كهر] دارة متعدَّدة الطور . مجموعة دارات ذات تبار متناوب متصلة عادةً ، تدخل (أو تخرج من) منطقة محدَّدة في أكثر من نقطتي في دخول . والمقصود أن تكون مزودة بالقدرة بحيث يكون للتبارات المتناوبة في نقاط الدخول ، وفي الحالات الوطيدة وفروق الكمون بين هذه النقاط ، الدورة نفسها ، ولكن يوجد بينها فرق في الطور ، وقد يوجد بينها أيضاً فرق في شكل الموجة .

polyphase meter

[هـ] مقياس متعدَّد الطور . جهاز يُقيس كميةً كهربائية ، مثل عامل القدرة أو القدرة ، في دارةٍ متعدّدة الطور .

polyphase rectifier

[الكتر] مقوَّم متعدَّد الطور *. مقرّم يستخدم ثنائيَّيْن أو أكثر (عادةً ثلاثة) يعمل كل منهما خلال جزء متساو من دورة التيار المتناوب لإعطاء تيار خَرْج يتغيّر بصورةٍ أقل مما يحدثُ في مقوَّم نصف الموجة أو مقوَّم كامل الموجة.

polyphase synchronous generator

[كهر] مولَّد متزامن متعددٌ د الطور . مولد تكون داراته المتناوبة مرتَّبة بحيث تولَّد تُوتين كهربائيتين محرَّكتين متناظرتين أو أكثر عند مرابطه، وتكون هناك علاقة محدَّدة بين أطوارها.

polyphase wattmeter

[ه] مقياس قدرة متعدّد الطور . جهاز يَقبس القدرة الكهربائية في دارةٍ متعدّدة الطور .

polyphenol oxidase

[كيم حي] أكسيداز متعيد الفنول. انزيم يحتبوي على النواسط أكسدة المشتقات الفنولية الى كينونات.

polyphenyl

 [كيم حضو] متعذّد الفنيل. أيّ من مجموعة الألوان المباشرة المستخدّمة في صِباغة القطن والصوف.

polyphenylene oxide

[كيم عضو] أكسيد فتعدد الفنيليسن. راتنج متعدد الإيشر لمركب 6،2 تُنائي متيل الفنول CH₃)₂C₆H,OH). يتراوح مجال درجة حرارته المفيد بيمن -275° و 375° فهرنهايت (بيمن -188°

مصنوعة من متعدد الأولفين.

polyoma virus

[فيروس] فيروس بوليوها . فيروس حَمْفي ريبي نوويّ منقوص الأكسجين، صغير يسبّب عادةً إصابةً غير ظاهرة عند الفئران، الا إنه قادر تجريبيًا على إنتاج أورام نَكَفيّة وأنواع عديدة من أورام أخرى.

polyopia

[طب] رؤية متعدّدة. تعدّد النَظر. حالة تشكّل أكثر سن صورة لجم ما على الشبكية.

Polyopisthocotylea

[لا فقار] رتبة كثيرات الممصّات الخلفية. رتبة من صُنيف وحيدات النسل من المُنَقَّبات، ذَات منبّت خلفي صُلَب يحمل مِمَّمَّاتٍ وملاقط.

polyorganosiloxane

انظر polysiloxane .

polyorrhymenitis

انظر polyserositis .

polyoxyalkylene resin

[كبم عضو] واتنج متعدّد أكسي الألكيلين. متماثر تكاثّنيّ يَنتج من أكسي الألكان. مثاله غليكول متعدّد الأتيلين المحضّر من أكسي الأتيلين أو غليكول الأتيلين.

polyoxyethylene (8) stearate

انظر stearate (8) polyoxyl .

polyoxyl (8) stearate

[كيم عضو] ستيارات متعدد الأكسيل (8). شَمَعات متعدد الأكسيل (8). شَمَعات متعدد الأكسيل (8). سُمَع ما طري وقيدي الله الله الله التولوين والأسنون والايتر والإتانول. يُستعمل مستحلبًا في منتجات المخابز. يُسمّى أيضًا (8) poloyxyethylene

polyp

[طب] بُوليب. كُتلة ملساء مستديرة أو بيضاوية الشكل ناتئة من سطح يغطيه غِشاء.

[لا فقار] بُوليب. كثير الأرجل. مِعائيٌّ جوفي لاطيء، ذو جمم أسطواني فارغ تقريبًا، مثبَّت من أحد طرفيه بينما يحمل الطرف الطليق الفم والمِجَسّات، يمكن أن يكون متفردًا (كالهيـدرا) أو مستعمّرًا (كالمَرجان).

polypectomy

[طب] إستئصال البوليب.

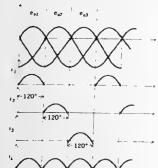
polypeptide

[كيم حي] مِبتيدٌ متعدّد. سلسلة من الحُموض الأمينية التي يرتبط بعضها ببعض بروابط ببتيدية، غير أن وزنه الجُزيئي أقل من البروتين. يُحصل عليه بالتركيب أو بالحَلْمة الجزئية للبروتين.

polypetalous

[نبت] كثيرُ البِّتَلات. متعدَّد البتلات. الزهرة أو النُّويج ذو





رسوم بيانية تُمثّل علاقة الزمن بفلطيات المحول ووره وبتيارات النائيات إلى المحمل النائيات إلى مقوم نصف موجي ثلاثي الطور.

متعدد الأتيلين، إلا أنها أكثر ذوبانًا في الزيوت وأقل ذوبانًا في العاء. يُستعمل مذيبًا للزيوت النباتية والشموع والراتنجات والموائع السائلية، كما يستعمل مركبًا وسطيًّا كيميائيًّا.

Polypteridae

[فقار] فصيلة متعدّدات الزّعانف. الفصيلة الوحيدة لرتبة متعدّدات الزعانف.

Polypteriformes

[فقار] رتبة متعددات الزّعانف. رتبة قديمة من الأسماك الشُعاعية الزعانف، تتميز بحراشف لامعة غليظة معينية ذات غطاء مينائي، ومتنفَّس ذو شكل شق طولي خلف العين، وزَعنفة ذيلية متماثلة الفَصيْن، وسلسلة ظهرية من الزُعينفات المستقلة الشوكية الشكل.

polyribosome

انظر polysome .

polyrod antenna

[كهرمغ] هوائي قضيبي متعدَّد الستيرين. هوائي توجيهي ذر إشعاع طولاني كهرنافذ، مصنوع من قضيب راننجي متعدد الستيريسن يتلقى الطاقة من قسم من دليل الموجة.

polysaccharide

[كيم حي] متعدّد السكّريد . فحم هيدروجيني مركّب من العديد من أحاديّات السكريد .

polysepalous

[نبت] كثير السبلات. متعدد السبلات. مزود بسلات منفسلة. يُستى أيضًا chorisepalous.

polyserositis

[طب] التهاب مَصْليّ متعدد. النهاب تَلَيّني واسع الانتشار ومُزمن. يصيب الأغشية المصلية خاصة في أعلى البطن. يستى أيضًا chronic hyperplastic perihepatitis, Concato's disease, . multiple serositis, Pick's disease, polyorrhymenitis

polysiloxane

[كيم عضو] متعدَّد السيلوكسان. (R,SiO). متماثر تحتوي سلسلته على ذرات متناوبة من الأكسجين والسليكون. يرمُز البَخَدْر R مادةً في صيغته الى H أو الى مجموعة ألْكيلية أو ارْيلية. يكون الجذر R عادةً في المركّب التجاري عبارة عن ,CH (متيل السيلوكسانات)، وتختلف الخواص باختلاف الوزن الجُزيئي اذ تشراوح بين الزيبوت والشحوم والمواد المطاطية، وأخيرًا اللذائن. يُسمّى أيضًا polyorganosiloxane.

nolvsome

[خلابا] مُتعدّد ريبي* . مُعَقَّد من الجُسَيْمات الريبيّة متصل بعضها ببعض بواسطة جُزيء من الحَمْض الريبي النوويّ الرسول. تُسمّى أيضًا (polyribosome .

polysomy

[ورث] تعدُّد جسميّ. ظهورُ صِبغيَّ فرديّ واحد أو أكثر في نَواةٍ بعدد أعلى مما هو عليه في باقي النّوى.

polyspermy

[اعضا] إلقاح متعدّد . إختراق أكثر من حُيَّ مَنْوي واحد للبيضة .

و 191°م). يمكن استعماله بشكل متقطّع حتى 400° فهـرنهـايـت (204° م).

polyphobia

[نفس] رُهاب متنوّع. خوف شاذّ من عدة أشياء متنوعة.

polyphosphoric acid

[كبم لا عضو] حَمْض متعدَّد الفسفوريك. . H₆P₄O₁₃ . سائل مائيَّ البّياض لَزج واسترطابيّ وذوَّاب في الماء. يُستعمل عند الحاجة الى حمض الفسفوريك المركَّز.

polyphyodont

[فقار] متعدُّد الإثغار . ذو أسنان تُستبدل باستمرار .

polypide

[لا فقار] بوليبيد . المحتويات الداخلية لحُييُّون خارجيّات الشَرَج من الحيوانات الحزازية .

Polyplacophora

[لا فقار] رُتبة متعدَّدات الصفائح . الخبنون أو المدرَّع. رتبة من الرخُويّات من صف مزدوجات العصب ، تتميز بجسم إهليلجي ذي قوقعة ظهرية تشمل على ثماني صفائح كلسية تتداخل خلفيًّا .

polyploidy

[ورث] تعدُّد الصيغة. ظهور أشكال متقاربة تحتوي على أعداد صبغية أكبر من العدد أحادي الصيغة بثلاثة أضعاف أو أكثر.

Polypodiales

[نبت] رتبة كثيرات الأرجل. السراخس الحقيقية، وهي أوسع ربة في السراخس المعاصرة. تتميز بنُحول مغلّفاتها البّوغية، وبعدد محدود من الأبواغ في مغلّفاتها البوغية الصغيرة.

Polypodiatae

انظر Polypodiopsida .

Polypodiophyta

[نبت] شعبة النباتات كثيــوات الأرجــل. السراخس، وهــي شعبة في العالم النباتي تتميز بجذور وسُوق وأوراق جيدة التنامي، كما تضم خشبًا ولحاء، ويبدو تعاقب أجيالها بوضوح.

Polypodiopsida

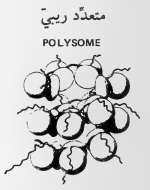
[نبت] صفَّ كثيرات الأرجل. صف في شعبة النباتات الكثيرات الأرجل. تحمل سُوق هذه السراخس العديد من الأوراق اللولبية الترتيب المرودة بضامات مغلّفات بوَّغية على سطحها السُفليّ.

polypropylene

[كيم عفو] متعدد البروبيليسن. (C,H6). راتنج بلوري حراري التلدن يحضر بتماثر البروبيلين C,H6. يتميّز المنتج بقساوته وصلابته ومقاومته للرطوبة والزيوت والمذيبات، كما يمكن أن يتحمّل درجات الحرارة حتى 170°م. يُستعمل في تحضير أدوات القولبة والخيوط والأفلام والحبال وصفائح الطباعة ولُعب الأطفال.

polypropylene glycol

[كيم عضو] غليكول متعدّد البروبيلين. - CH,CHOH [كيم عضو] (CH,OCHCH,),CH,OH



جسيمات ريبية متعددة حرة حلزونية متصل بعضها ببعض بواسطة جزيء مفرد من الحمض الريبي النووي الرسول. تواصل الجسيمات الريبية المنتابعة على طول الرسول لاحقاً انتاج السلاسل البتيدية المتعددة.

polyterpene resin

[كيم عضو] راتنج متعدد التربين . سائل أزِج أو راتنج حراري النلدن ينتج من تماشر التدربنتين. يُستعمل في الدِهان والملمعات ومتماثرات المطاط وتجهيز الأسمنت وتشريب الورق.

olythene

[كيم عضو] بوليتن . الاسم الشائع لمتعدّد الإتبلين في بريطانيا.

Polytrichales

polytrifluorochloroethylene resin

انظر chlorotrifluoroethylene polymer .

polytropic atmosphere

[رصد] غلاف جوَّي متعدَّد الإنتحاء . نَموذجٌ لغلافٍ جوي في انزانٍ سُكونيّ مائيّ مع معدل تناقَص ِثابت لا يساوي الصفر .

polytropic compression curve

[فز] منحني الانضغاط المتعدّد الإنتحاء. علاقة بيانية بين الضغط ρ والحجم ν لقيّم مختلفة من نِسّب الحرارة النوعية ρ في صيغة الإنضغاط ρ .

polytropic process

[حر] عملية متعدّدة الإنتجاء. تمدّد أو انضغاط غاز، تكون الكمية PV في أثناء ذلك ثابتة، حيث P ضغط الغاز وV حجمه وn عدد ثابت.

polyunsaturated acid

1 كيم عضو إحمض متعدّد عديم التشبّع . حمض دهني يحتوي على دابطتين مزدوجتين أو أكثر في الجُزيء الواحد ، مشاك حمض اللينولنيك . اللينولنيك .

polyunsaturated fat

1 مواد] دُهن متعدَّد عديم التشبّع . دهن أو زيت أساسه الحُموض الدهنية مثل حمض اللينولئيك أو حمض اللينولئيك التي فيها رابطنان مزدوجنان أو أكثر في كل جُزيء . من أمثلته زيت الذُرَة وزيت القُرْطُم (المُصَنَّر) .

polyurethane foam

[مواد] رغوي متعدّد اليوريتان . مادة إسفَنْجية أو صُلبة ، ذات خلايا هوائية ، ثنتج من تفاعل أحد متعدّدات الإستر (مثل الغليسرين) مع ثنائي ايزوسينات (مثل ثنائي ايزوسيانات التولوين) ، في حين يتحرّر ثاني أكسيد الكربون بتفاعل الكربو كسيل مع ايزوالسيانات . يُستعمل في العزل الحراري والصوتي وفي الحشو .

polyurethane resin

[كبم عضو] راتنج متعدَّد اليوريتان. أيّ من الراتنجات الناتجة من تفاعل ثنائيات الايزوسيانات (على سبيل المثال ثنائي ايزوسيانات العروسيانات (على سبيل المثال ثنائي ايزوسيانات الحُرتين أو هيدروكسيلي أو كربوكسيلي لإنتاج متماثر يحتوي على عدد من مجموعات الايزوسيانات الحُرتَة. يُستممل في أنواع التكسية الحافظة، وراتنجات القوالب، والقدور،

polystele

[نبت] أسطوانة متعدّدة. أسطوانة مؤلّفة من وحدات وعائية في النسيج الحَشْري.

Polystomatoidea

[لا فقار] فوق فصيلة كثيرات الممصّات *. فوق فصيلة من المعمّضات وحيدات النسل، تتميز بمِمّضات قوية، وبكلاليب في الطرف الخلفي للجسم.

Polystylifera

[لا فقار] رُتيبة كثيرات الأقلام. رُتيبة من النيمرئيّات المسلّحة، تتميز بعدد من الأقلام.

polystyrene

[كيم عضو] متعدد الستيريين. (Cohrchch). راتسج تركيبي مائي البياض قاس، يُحضر بنماثر السنيرين، وهو ذواب في مذيبات الفحوم الهيدروجينية المكلورة والعطرية. يُستعمل في القولبة بالحقن، وفي صنع الأدوات الكهربائية العازلة بطريقة الانبشاق أو القولبة، وتصفيح المنسوجات وقولبة الأدوات اللَّذَنة.

polystyrene capacitor

[كهر] مُواسع متعدّد الستيرين . مواسع يَستخدم غشاء من معدد السيرين كهرنافذًا بين شرائع ملفوفة من الوُرَيْقات المعدنية .

polystyrene dielectric

[كهر] كَهْرَنافذ متعدّد الستيرين . متعدد الستيرين يُستخدم في التطبيقات التي تستدعي مقاوميته العالمية وميزاته الكهربائية الأخرى ، كما هي الحال في العزل الكهربائي أو في المواد الكهرنافذة.

polysulfide rubber

[كيم عضو] مطاط متعدد الكبريتيد. متماثر تركيبي يحضر بنفاعل متعدد كبريتيد الصوديوم مع ثنائي كلوريد عُضوي، وهو مقاوم للضوء والأكسجين والزيوت والمذيبات، ومانع لنفوذ الغازات، الا أن مقارمته ضعيفة للشد والحك.

polysulfide treating

[هـ كيم] معالجة بمتعدد الكبريتيد . عملية تجري في مصافي النفط وتستخدم في إزالة الكبريت المنصري من سوائل المصفاة ، وذلك بنأمين تماسها مع محلول من متعدد كبريتيد الصوديوم غير قابل الإعادة النشاط اليه .

polysulfone resin

[مواد] رأتنج متعدَّد السلفون. متماثر يتلدّن بالحرارة ويحتوي على رابطة السلفون 0 = أم = 0 يتميّز بدرجة حرارةٍ عالية جدًا وبزحف بطيء، وبمقاومة للقوس الكهربائي، وهو ذاتيّ الإنطفاء.

polysynthetic twinning

[بلور] توأهة متعدّدة الشركيب. توأمة متكرّرة تشمل ثلاث بِلُورات أو أكثر وَفْقاً لقانون توأمةٍ واحد، وفي مستويات توأمة متوازية.

polytene chromosome

[ورث] صِبغيّ متعدَّد الأشرطة. صبغي عملاق حبليّ الشكل، متعدَّد الأشرطة، يتألف من عدة صبغيات متماثلـة تُسَيمـاتهـا الصبغيـة متَسقة، ويَنتج من تعددية الأشرِطة.



فوق فصيلة كثيرات

الممصات

POLYSTOMATOIDEA

Heteronchocotyle leucas Hargis في منظر بطنسي مسن القسوش الشور Carcharhinus leucas

المُقَوَّلَةِ القاسية مثل الأنابيب والألياف، وفي أعمال التنجيد. مختصره PVC.

polyvinyl chloride acetate

[كيم عضو] أستات كلوريد متعدّد القينيل. متماير مشترك حراريّ التلدُّن لكلوريد القينيل CH₂CHCl ولأستات الثينيل CH₂CHCl ولأستات الثينيل وللحموض المركزة والقلويات. يعطي مع العلدنات مادة مَـرِنـة تفـوق المطاط في طول دوامِّها. تُستعمل في وقاية الكبلات والأسلاك، وفي الثياب الواقية.

polyvinyl dichloride

[كيم عضو] ثُنائيَّ كلوريد متعدَّد القينيل. متمائر شديد القوة يتألف من كلوريد متعدَّد الڤينيل المكلور. وهو ذاتي الاطفاء، وذو مقاومة كيميائية عالية. يُستعمل في الأنابيب المستخدَّمة في نقل المواد الحارة الأكالة. مختصره PVOC.

polyvinyl ether

انظر polyvinyl ethyl ether .

polyvinyl ethyl ether

[كبيم عفو] إيتو إتيا متعدد الثينيا. - الكبيم عفوا إيتوان التيان المتمنع الترج والعلب المطاطي، ذوابة في المذببات العنفوية، وتستعمل في صناعة الشريط الحساس للضغط. يُستى أيضًا polyvinyl ether.

polyvinyl fluoride

[كيم عضو] فلوريد متعدَّد الثمينيل. [-H₂CCHF-]. متماثر فلوريد الثينيل ذو مقاومة عالبة للطقس والمعواَّد الكيميائية والزيـوت والبُقَع، له قوة عالبة. ويُستعمل في صناعة مواد التغليف (عدا ما يعود منها للأطعمة) وكذلك في صناعة المُعدَّات الكهربائية.

polyvinyl formate resin

[كيم عضو] راتنج فورمات متعدّد الڤينيل. (CH₂=CHOOCH). راتنج شفّاف اللون، وهو قاس ومقاوم للمذيبات. يُستعمل في صنع اللدائن القاسية والشفافة.

polyvinylidene chloride

[كيم عضو] كلوريد متعدّد القينيليدن. متماثر حواريّ التلدّن لكلوريد القينيليدن ، H,C=CCl ، وهو مسحوق أبيض يتطرّى بين 185° و 200° م. يُستعمل في صنع الأدوات القاسية أو المَرِنة والقابلة للإنحناء.

polyvinylidene fluoride

[كيم عضو] فلوريد متعدَّد القينيليدن. بـ H₂C=CF. متماثر فلوري كربوني يحضَر من فلوريد الثينيليدن، ذو مقاومة جيدة للشد والضغط والصدمات. يُستعمل في صناعة بعيض المُعدّات الكيميائية والحثايا، والدفّاعات وغيرها من أجزاه المِضَخّات، كما يستعمل في تبطين البراميل والفُلُف.

polyvinylidene resin

انظر vinylidene resin .

واللواصق والمطاطيات والرغويّات، وفي الدهان، وانواع الورنيش.

polyurethane rubber

[كيم عضر] مطاط متعدّد اليوريتان. راتنج متعدد اليوريتان التركيبيّ المرّن. يُحَفَّر بتفاعل ثنائي الايزوسيانات مع متعدّد الاستر (مثاله استر حمض الادببيك - غليكول). له مقاومة عالية للسَحْج والزيت والأوزون ودرجات الحرارة المرتفعة. يُسمّى أيضًا polyester

polyuria

[طب] بُوال. إدرار البَوْل. كثرة البول. طرح كمياتٍ غزيرة من البول.

polyvalent

[كبم] مُتَعَدَّد التكافؤ. شاردة أو جَـذْر ذو تكـافـؤ أكبـر مـن الواحد، مثل شاردة الكبريتات "SO," يُسمَى أيضًا ,polygen

[منع] متعدَّد المفعول. 1- خاص بمولَّدات الضدّ التي لها عدة مواقع متوافقة أو عدة محدَّدات. 2- متعلق بلقاحات مركَّبة من خلائط من عُضويَات مختلفة، وبالمصل المضادّ الخليط الناتج منها.

polyvalent number

[م ا م] عدد هوكّب. عدد يتألف من مجموعات من الأعداد تمثّل فيه كل مجموعة إحدى الخاصيّات التي يصفُها العدد.

polyvinyl acetal resin

انظر vinyl acetal resin .

polyvinyl acetate

[كيم عضو] أستات متعدّد الشينيل. (H2CCHOOCCH3). منماثر حراري التلدّن، غير ذواب في الماء والغنازوليين والزيوت والدهان، وذواب في الكيتونات والكحول والبنزن والإسترات والفحوم الهيدروجينية المُكَلُورة. يستعمل في اللواصق والأفلام واللّك والحبر ودهان اللاتكس ومجهّزات الورق، مختصره PVA.pVAC.

polyvinyl alcohol

[كيم عضو] كحول متعدّد الڤينيل. متماثر ذوّاب في الماء، يحضر بحلّمهة إستر متعدد الفينيل (مشل أستات متعدد الفينيل). يستعمل في اللواصق وفي تجهيز المنسوجات والورق، وفي استحلاب المحاليل أو تعليقها أو تغليظها. مختصره PVA.

polyvinyl carbazole

[كيم عضو] كرْبازول متعدد القينيل . راتنج حراري التلدّن، يحضر بتفاعُل الأستيلين مع الكربازول ويتطرى عند 150° م. له خواص كهربائية جيدة وثبات للحرارة والمواد الكيميائية. يستعمل مشبّعًا للمكنّفات الورقية، وبديلاً للميكا الكهربائية.

polyvinyl chloride

[كيم عضو] كلوريد متعدَّد القينيل. (H2CCHCI). متمايُر كلوريد الثينيل، وهو عديم الطعم واللون، وغيسر ذوّاب في أغلب المذيبات العضوية، وهو فرد في أسرة الراتنجات الثينيلية. يُستعمل في الأغشية الطريّة المرنة المستخدّمة في تغليف الأطعمة، وفي النواتج

3

polyvinyl isobutyl ether

[كيم عضو] إيروبوتيل متعدد فينيل الإيتسر. الكيم عضو] إيروبوتيل متعدد فينيل الإيتسر. الحديم الحديم الرائحة، وهو سائل لزّج الى مقاطي (وذلك حسب وزنه الجُريثي). ذوّاب في الفحوم الهيدروجينية والاسترات والايترات والكيترنات وغير ذوّاب في الماء. يُستعمل في اللواصق والشموع والملدّنات وزيوت التزليق وتكبية السطح. مختصره PVI.

polyvinyl methyl ether

[كيسم عضو] متيسل متعسدة فينيسل الإيتسر. (حين عديم اللون، ذوّاب في المذيبات العُضوية، عدا الفحرم الهيدروجينية الأليفاتية، وفي الماء عند عمد المخصوية، عدا القحرم الهيدروجينية الأليفاتية، وفي الماء عند مدسًا حراريًا لمطّاط لاتكس، ومثبتًا خضابيًا في الحبر ومواد تجهيز المنسوجات. مختصره PVM.

polyvinyl pyrrolidone

[كيم عضو] بيروليدون متعدَّد الشينيل. (Cahano). صُلب راتنجي أبيض ذوّاب في الماء، يُستعمل في المواد الصيدلانية ومستحضرات التجميل والمنظّفات والأطعمة، كما يستعمل بلازما تركيبية. مختصره PVP.

polyvinyl resin

[كيم عضو] راتنج متعدَّد الڤينيل. أيَّ راتنج أو منماثِر يَنتج من أحاديّات الحدّ الڤينيلية. يُسمَى أيضًا vinyl plastic.

Polyzoa

[لا فقار] شُعبة كثيرات الحُييْسونات. مرادف للمصطلح Bryozoa (شعبة الحَيْبُونات الحزازية).

Pomacentridae

[فقار] فصيلة مركزيًّات الغطاء . فصيلة أسماك فَرْحَيّة الشكل من رُتيبة الفرخيَّات.

Pomadasyidae

[نقار] فَصيلة هُلْبيّات الغطاء . فصيلة أسماكٍ فَرْحْية الشكل من رُتبة الفرخيات .

Pomatiasidae

[لا فقار] فُصيلة متمفصلات الغطاء. فسيلة من الحَلَزون البريّ، من رتبة مشطيّات الخياشيم.

Pomatomidae

[فقار] فصيلة مقطوعات الغطاء . فصيلة أحادية النصط من فرخيًات الشكل تفع السمك الأزرق Pomatomus saltatrix .

pomegranate

[نبت] رُمَّان. Pumica granasum. شجرة صغيرة تـزيينيّـة مُعْبِلـة في رتبة الآسيّات. ثمارها عِنْبِيّة شبه تُفّاحية حمراء تضم بذوراً كثيرة منلّنة بلُبَّ قِرمِزيّ.

Pomeranchuk pole

انظر Pomeron .

Pomeranchuk theorem

[فز جزىء] مبر هَنة بو مرنشُوك . المبرهنة التي تقول بأن المقطّع الفعلي الإجمالي لتبعثر جسيم بواسطة جسيم مستهدف آخر ، وتبعشر جسيمة المضاد بواسطة الجسيم المستهدف نفسه ، يقارب حدًّا معينًا عند طاقات مرتفعة ، وذلك بسرعة كافية تجعل هذه الحدود حدًّا واحدًا .

Pomeron

[فز جزىء] قُطب بو هر فشُوك . قُطبُ ريغي Regge الواقع عند النقطة +1 في مستوي كمية الحركة الزاوية عندما يكون انتقال كمية الحركة في القناة المُجْتَازة مساويًا للصفر . وهذا يتناسب مع الواقع الذي يقول بأن المقاطع الفعلية الإجمالية للتفاعلات تُقارب شوابست عند الطاقات المرتفعة . يُسمّى أيضًا Pomeranchuk pole .

Pompilidae

[لا نقار] فصيلة اللّقيّات. الزنابير العنكبوتية، الفصيلة الوحيدة في فوق فصيلة اللقيّات.

Pompiloidea

[لا فقار] فوق فصيلة اللَّقيَّات. فوق فصيلة أحادية الفصيلة من الحشرات غِشائيات الأجنحة، من رُتيبة المخصورات، وهي ذات بطن بيضيّ وأرجل شائكة قوية.

pom-pom

[حرب] 1- مَسْنَد المدفع. 2- مدفع رشّاش. 1- حامل للمدافع المضادة للطائرات الرباعية عادةً، كما هو الحال على ظهر السفينة. 2- مدفع أوتوماتيّ.

PONA analysis

[هـ] تحليل PONA . تحليل من وضع ASTM للبارافينات P والأوليثينات O والنفتينات N والعطريات الأروماتيات A في أنواع الغازولين.

poncelet

[فز] بونسليه . وحدة قُدرةٍ تساوي القدرة المعطاة من قوة 100 كيلوغرام ـ قوة حين تتحرّك نقطة ارتكاز القوة بمعدل متر واحد في الثانية باتجاه القوة، وهي تساوي 980.665 واط.

Ponchon-Savarit method

[هـ كيم] طريقة بونشون ـ ساڤاريت . حلَّ بياني على مخطَّط يمنُل علاقة المحتوى الحراري بالتركيز لقيَّم توازن سائل وبخار بين أطباق عمود تقطير.

pond

[جغر] برّكة ، غدير ، كُتلة طبيعية صغيرة من المياه العذبة الراكدة تملأ منخفَضًا سطحيًّا ، وهي أصغر من البحيرة عادةً.

[مك] بُوند . غرام قَوة . انظر gram force .

pondage

[مياه] مخزونُ المهاء . ﴿ مَاءَ مُسْتَبَقَى فَـي خَـزَانِ لِفَسُراتَ قَصَيْسَرَةُ تنظيمًا للندفق الطبيعي للقوى الكهرمائية عادةً.

ponded stream

[مياه] مجرى مُبُرِّك . مجرى تتكوّن فيه بِركة نتيجة تَقطُّع ٍ فـي تدفّق المجرى الطبيعي.

ponderosa pine

[نبت] صَنَوْبَوْ تَقَيلُ الخَشَب. Pinus ponderosa شجرة صنوبر قاس في غربي أمريكا الشمالية قد تبلغ ارتفاعًا يتراوح بين 150 و 225 قدمًا (46 و69 مترًا) ولها أوراق خضراء قاتمة طويلة مجتمعة من حُزَم ثنائية الى خماسية، ولحاء أصغر مائل الى السُمْرة.

ponding

[مبان] تَجَمَّع. تَبَرَّك. تراكم المياه على سقف مسطّع نتيجة السداد وسائل التصريف أو عدم ملاءمتها.

ponente

[رصد] بُونَنْت. رياح غربية تهبّ على الساحل الفرنسي للبحر الأبيض المتوسّط وعلى مِنطقة شمال روسيليون وكورسيكا.

Ponerinae

[لا فقار] فُصيلة التائهات. فُصيلة من النمل المفترس الاستوائي (فصيلة النمليّات) يتشكّل طورها العُذريّ على نحوٍ مميّز داخل شرانق.

pongee

[نسيج] قَفْتًا. قُماش من الحرير الخام ذو تسركيب نسجيّ بسيط ومَلمَس خَشِن، يحتوي على خيوط لُحْمةٍ غير منتظمةٌ النَسْج، ويأخذ عادةً لون الحرير الخام.

Pongidae

[فقار] فَصيلة السَّعاليَّات * . فصيلة رئيسيّات شبيهة بالانسان من فوق فصيلة الإنسانيّات تضم الشمبانزي والغورلا والسِعْلاة.

poniente

[رصد] بُونْيَنْت . الرياح الغربية التي تهُبّ على مضيق جبل طارق.

pons

[تشر] جسر. 1- نتوء أو جسر نسيجي يربط بين جزءين من عضو واحد. 2- بروز محدَّب من المادة البيضاء يقع أسفل الدّماغ، ويتكوّن من ألياف تتلقى النّبضات من القشرة الدماغية، وتُصدر أليافًا الى الطرف المقابل من المُحْيَّخ.

pontianak gum

[مواد] صَمْغ بونتياناك . كوبال أبييض رَماديّ مستخبرَج من أشجار جَلُونُنغ من جنس Dyera التي توجد في مالقة وبورنيو . يُستعمل في صناعة المطاط وفي العلكة ومواد التلصيق وأنواع الدِهان والورنيش. يُسمّى أيضًا jelutong.

pontine flexure

pontocaine

انظر tetracaine hydrochloride انظر

Pontodoridae

[لا فقار] فصيلة الذهبيّات المنقّطة. فصيلة أحاديّة النمط من كثيرات الشعر البحريّة، تصنّف في التائهات.

pontoon

[عمر بحر] 1- كرَّاكة. طَوْفٌ. 2- زورق مسطّح. جسرٌ

عائم . 1- سفينة قليلة الارتفاع مسطحة القعر شبيهة بالصندل، تحمل رافعات ورخويّات وآلات أخرى تُستعمل في رفع الأحمال وإمالة السفن على جوانبها لاصلاحها وفي أعمال أخرى مشابهة. 2- زورق خشبي مسطّح القعر يُستعمل في اقامة الجسور المؤقّة على وجه التخصيص.

[هـ فضا] عوّامة . جزء مثبَّت في الطائرة المائية ليطفو بها فوق الماه

pontoon bridge

[هـ مدن] جسس عائم . جسر عائم بارتكازه على عوامات مثبَّتة في قاع النهر أو البحيرة.

pontoon-tank roof

[هـ] سقف خزان طَوْفي . سقف خزّان عائم، يرتكز بواسطة عامات طافية على سطّع السائل في الخزان. يرتفع السقف ويهبط مع منسوب السائل في الخزان. يُستعمل في التقليل الى أدنى حد من حيّز البخار فوق السائل، وبذلك يقلل من فقد البخار أثناء مل الخزان وتفريغه.

Pontryagin's maximum principle

[ر] مبدأ الحد الأعظم لبُونْترياجن. مبرهنة تعطي شرطًا V(t) مبرهنة تعطي شرطًا V(t) لازمًا لوجود حلِّ لمسائل التحكَّم الأمثل. اذا أخذنا الدالة V(t) مع V(t) على انها دالّة منجهيَّة متقطّعة تخضع لبعض القبود، فلكي تكون الدالّة السلّمية V(t) V(t) V(t) وبالشروط الابتدائية بالمعادلة V(t) كان من الضروري أن توجد دالة متجهيَّة مخبلِغة عن الصغث V(t) تحقّق المعادلة

$dz_i / d\tau = -(\partial H / \partial x_i) [z(\tau), x(\tau), \theta(\tau)], z_i(T) = -c_i$

وأن يتم اختيار المتّجِه $\theta(\tau)$ بحيث تصبح $H[z(\tau),x(\tau),\theta(\tau)]$ قيمة عُظْمي بالنسبة لجميع قيم τ مع بقاء τ

pony set

[هـ منجم] إطار دعاميّ صغير . مجموعة دعامية صغيرة أو إطار دعامي صغير يوضع في المجموعات الرئيسية لمستوى النقل ليستقبل مَرْلَقًا للخام أو أي جهازِ من أعلى أو من أسفل.

pony truss

[هـ مدن]جَمَلُون منخفِض. جملون لا يتبع انخفاضُه وجود شِكالِ علوي.

pool

[جيو]بركة . حَوْض . تراكم نفطيّ في جوف الأرض.

[مياه] بركة. حَوْض. كتلة مائية صغيرة وعميقة نستمد ماهها عادة من يُنبوع.

[هـ مدن] مِرْكة . جسم مائي محترَّى في خزان بواسطة سدّ أو بوابات هَويسَ.

[هـ منجم]1- يدُق الأسافين. 2- يَنْبت. يُقوِّض. 1- يدقّ الأسافين في أعمال المحاجر والمناجم بغية فَلْق الصخر أو الخام. 2-يقوِّض أو يقطع من الأسفل.

pool cathode

[الكتر]مَهْبط حوضي . مهبط يكنون فيه المصدر الأساسي

فصيلة السعاليات

PONGIDAE



قرد نموذجي شبيه الإنسان من فصيلة السعاليات.

poplar

[نبت] حَوْرة. أيّ شجرةٍ من جنس Populus المنتمي الى فصيلة الصَفصافيّات، تتميّز بأوراقها البسيطة المتناوبة، وببراعمها الحَرشَفية، وتِلْفها المرّ، وأزهارها وثمارها الهُريّريّة.

poplin

[نسيج] بُوبِلينِ . قُماش مُضَلّع (تضليعات أفقية) يُصنع من القطن أو متعدد الإستر أو الصوف أو النيلون أو من أليافٍ مخلوطة .

popliteal artery

[تشر] شَرْيان مَأْبِضيّ. إمتداد للشّريان الفخذيّ يقع فسي الجـز، الخلفيّ من الفخذ، فوق الحبّر المأبضي وتحت الردُفْيْن.

popliteal nerve

[نشر] عصَبّ مأبضيّ. أيّ من فرعي العصب الوِرْكيّ في الجنزء السُفليّ من الفخذ، يُتَكَوِّن الفرعُ الأكبر عصبّ الظّنبوب، والفرعُ الأصغر عصبّ الشظيّة

popliteal space

[تشر] حيَّز مأبِضيّ. التجويف ذو الشكل المعيَّني خلف مَفصِل الرُّخة.

popliteal vein

[تشر] وريدٌ مأبضي . وريد يمر عبر الحيّز المأبضي، ويتكوّن من الدماج الأوردة الظّنبوبية، ويمتد ليصبح الوريد الفخذي .

popliteus

[تشر] 1- مأبض. 2- العَضَلة المأبضية. 1- باطن الرُكبة أو الجزء الخلفي لمَفصِل الركبة. 2- عضَلة تَقع خلف مفصل الركبة.

Popov's stability criterion

[تحكم] فيصلُ بوبوف للاستقرار . إختبار للاستقرار في الميدان التردَّدي لنظام مكوَّن من مركبات خطية يمكن وضعها بواسطة دالة انتقالية (G(s) مسبوقة بمُرَّكبات غير خطية يمكن تمييزها بواسطة دالة الله خل والخرُج (N) مع حلقة تغذية مرتدة ذات كسب مقدارُه الوحدة يحيط بالتوصيل المتوالي.

poppet

[نصميم] سقّاطة ذات كُوة. كرة مزوّدة بنـابِض تستقـر على فرضة.

[هـ مدن] دعْمة. أحد المُنشآت الخشبية والفولاذية التـي تــرتكــز عليها مقدَّمة السفينة ومؤخَّرتها لإنزالها من فوق مُساند الإنزلاق.

[هـ منجم] قَعْوٌ. رِجام. إطار بَكْرةٍ أو مسنَّن سُرَع فوق بئرٍ مُنجَميّة.

poppet valve

[هـ مك] صمام قَفَّاز*. صمام محرَّكِ تردُّدي تُشغَّله حَدَبة أو نابض، وهو شبيه بالفُطر، ويُستعمل للتحكّم في إدخال مائع التشغيل وتصريفه، ويكون اتجاه حركته عموديًا على مستوي مَقعَده.

للاكترونات بِّقعةً مهبطية على مسرًى معدنيّ سائل هو الزئبق عادةً.

pool-cathode mercury-arc rectifier

[الكتر] مقوم القوس الزئبقي والمهبط الحوضي. صمام حوضي موصول بدارة كهربائية. تنتج خواصة التقويمية من كون مهبط الحوض الزئبقي وحده مصدراً للإلكترونات وليس المصعد. يُسمّى أيضاً mercury-pool rectifier.

pool-cathode tube

انظر pool tube ،

pool reactor

[نو] مُفاعِل حَوْضيّ . مفاعل نوويّ يُستعمل في البحوث، قلبه معلّق في حوض كبير من الماء يقوم بأدوار المهدّى، والعاكِس والمُبرّد والدرع الذي يقي من الإشعاع . يُسمّى أيضًا swimming-pool reactor .

pool stage

[مياه] موحلة البرك. هي حسب الاستخدام في نهر أوهايو وأعالي نهر المسيسيي بالولايات المتحدة الأمريكية ، حالة تتخفض فيها المياه مع ارتفاع السدود الميلاحية بحيث يُصبح النهر سلسلة من البرك الضَحْلة. عندما تحدث هذه الحالة يقال إن النهر ، في حالة البرك ، ينظم عُمثق النهر بالسدود بحيث يكون ملائمًا وكافيًا للمِلاحة.

pool tube

[الكتر] صِمامٌ حوضيّ. صمام تفريغ غازيّ يشتمـل على مَهبِـط حوض زئبقي. يُسمَى أيضًا mercury tube. pool-cathode tube.

poop bulkhead

[عمر بحر] الحاجز الانشائي الخلفيّ. حاجز انشائيّ يمتد بين السطحين المُلُوي والسُفلي عند المقدَّمة الأمامية لسطح المؤخرة.

poop deck

[عمر بحر] سطح المؤخّرة . السطح الخلفيّ العُلويّ . سطح جزئي (غير كامل) يعلو السطح الرئيسي عند مؤخّرة السفينة .

מסם

[هـ منجم] طلقةُ تفتيت. حَفْرٌ ثَقْبِيّ يفجَّر لا خنزال حُجوم الصخور أو لتشذيب واجهة تشغيل مَنجَميّ. تُسمّى أيضًا ,pop hole. pop shot .

pop action

[هـ مك] فِعْلُ الدفاعيّ. الفعل الإنفتاحيّ لصيمام أمان بفعل ضغط بخار الماء عند رفع قُرص الصيمام عن مَفْعَده.

popcorn noise

[الكتر] فَرْقَعة. ضجيج يتولّد من قفزات شاردة لتيار الانحياز بين مستويين معيّنين، وعلى فترات عشوائية في المُضخّمات العملياتية والأدوات شبه الناقلة الأخرى.

pop hole

انظر ۲۰۵ .

صمام قَفَاز

POPPET VALVE

فرها حقن

مترجحة

نابض

ساق الصمام

صمام قفاز لمحرك احتراق داخلي.

خَشْخاش ۲۹۹۹



زهــرة وأوراق خَشخــاش الافيــون Papaver somnlferum.

population dynamics

[حي] حَرَكيّة الجماعة. مجمل العمليّات التي تحدّد حجم أيّة جماعةٍ وتركيبها.

population genetics

[ورث] علم الوراثة الجمّاعيّة. دراسة النتائج التجريدية والنظرية للوراثة المندلية Mendel على مستوى الجّماعة، وتشمل دراسات التكرارات المورئيّة، والأنماط الوراثية والشكلية، ونُظُم النزاوج.

population inversion

[فزذر] إنعكاسٌ سكانيّ. الظرف الذي تكون فيه حالةٌ طـاقــوبــة عالبة في منظومةٍ ذَريّة أكثرَ ازدحامًا بالالكترونات من حالةٍ طاقوية أدنى منها موجودة في المنظومة الذرية نفسها .

population mean

[احصا] متوسّط مجتمع , متوسط الأعداد الناجمة عن جمبع عناصر مجتمع ، وذلك بقياس كمية ما متعلقة بكل عنصر .

population of levels

[مك احصا] كثافة المستويات. عدد أفراد مجموعة موجودة في كلّ من مستويات الطاقة المُتاحة للنظام.

population variance

[احها] تبایُنُ مجتمع . الوسط الحسابيّ للأعداد $\nu_{\rm N} = \nu_{\rm N} > \nu_{\rm N} > \nu_{\rm N}$ عدد عناصره ۸، ویمدّل عدد لکل عنصر، و $\nu_{\rm N} = \nu_{\rm N} > \nu_{\rm N}$ عدد عناصره ۸، ویمدّل عدد کل عنصر، و $\nu_{\rm N} = \nu_{\rm N} > \nu_{\rm N}$

p orbita

[فزذر] هَداريّ p. مداريُّ الكترون ذَرّي ذو عددٍ كَميّ لكمية الحركة الزاريّة المدارية مساو للواحد.

porcelain

[مواد] بُورْسَلان . خَزَفَ عالي الرنبة يتميّز بمتانته ولونه الأبيض وتدنّي امتصاصه وشفوفيّته الجيّدة وميناه الصَّلْدة . يُسمّى أيضًا European porcelain. hard paste porcelain, true porcelain.

porcelain capacitor

[كهر] مُواسع بورسلاني. مواسع ثابت يكون فيه العازل من نوع جَيْد من البورسلان ملحوم على نطاق جُزِيْشي على مّسار طبقية رفيعة من الفِضة لتؤلف وَحدةً أحاديّة لا تنطلب عِلافًا أو ختمًا منبعًا على الهواء.

porcelain cement

[مواه] لاحم البورسلان. مادة مثل خليط غاتاً ـ بيرشا وقُشارة اللُّكَ تُستعمل في لِحام خَزَف بخزف.

porcelain enamel

انظر vitreous enamel .

porcelain insulator

[مواد] عازِل بورسلانيّ. عازل كهربائـيّ مـن البـورسلان الذي يُصنع غالبًا بعملية حرق واحدة ويُطلى بالمينا قبل طبخه، وذلك تمبيزًا له عن عملية الحرق المزدوجة المستعملة في صنع البورسلان العاديّ.

porcelainite

انظر mullite .

popping

[هـ منجم] نَسَف. تفجير إصبع دينـاميـت فــوق جُلمــودٍ لكـــره وتسهيل نقله من مَقْلَع أو مَنجَم مفتوح.

popping pressure

[ه مك] ضغط الانفتاح. هو في استخدام الموالع القابلة للانضفاط، ضغط الدخول الذي ينفتح عنده قرص صِمام الأمان.

poppy

[نبت] خَشْخاش*. أيّ من أعشاب الزينة من جنس Papaver الذي ينتمي الى فصيلة الخَشْخاشيّات. يُستخرج الأفيون من ثمار خشخاش الأفيون من ثمار خشخاش الأفيون من P.somniferum.

poppy oil

[مواد] زيت الخَشْخاش . زيت جنوف أصفر ذهبي له طعم ورائحة زكيتان ، يدنوب في ثباني كبريتيد الكربون والإيتر والكلوروفورم . يُستخرج من بذور الخشخاش وخصوصًا الخشخاش الذي يُستخرج منه الأفيون ، ويُستعمل زيتًا للطعام وفي ألوان الرسم والصابون وأنواع الورنيش والمزلّقات . يُسمّى أيضًا poppy-seed oil

poppy-seed oil

انظر poppy oil .

pop shot

انظر ٥٥٥.

population

[حي] جماعة. مجموعة من العُضُوبات تحتـلَ مِسـاحــةٌ محـدُّدة جغرافيًا أو حيويًّا (مجتمع حيوي).

Population I

[فلك] مُجتمَع الصنف 1. صِنف من النجوم حديثة السن نسيأ وذات سُرعة نسبية خاصة منخفضة. توجد (في الدرجة الأولى) في الأذرع اللولبية للمجرّات.

Population II

[فلك] مُجْتَمَع الصنف ال. صنف من النجوم متطور وكبير السن نسبيا، فيه محترى معدني منخفض، وله سرعة خاصة عالبة من 100 الى 500 كيلومتر بالثانية، ويوجد على الغالب في الهالة شبه الكُروية للمجرة.

population covariance

population dispersal

[حي] تشتّت الجماعة. العملية التي توسع بواسطتها فشات من التُضويّات الحية المكان أو المجال الذي تعيش فيه.

population dispersion

[حي] تبعثر الجماعة. التوزيع المكاني في لحظة معينة لأفراد نوع نباتي أو حيواني.

[طب] تثقّب الدماغ. حالة يتمدد فيها تجويف البُطين الجانبيّ حتى طع نصف الكرة المخية، وقد تحدث نتيجة تَلَف نسيج الدماغ أو سوء النموّ.

pore pressure

انظر neutral stress .

pore-size distribution

[جيو] توزيع حُجوم المسامّ. تغبّرات حجوم المسام في التكاوين المكمنيّة. ولكلّ نوع من الصخر الحجمُ المساميُّ الخاصّ به والنّفاذيّةُ المناظرة له.

pore space

[جيو] حيِّز المَسامّ. الحجمُ المَساميّ. حجم مجموعة المسامّ التي في صخر او تربةٍ ما. يُسمّى أيضاً pore volume.

pore volume

انظر pore space .

pore-water pressure

انظر neutral stress .

poriaz

[رصد] بُورياز. رياح شمالية شرقية عنيفة تهُب على البحر الأسود قرب البوسفور في الاتحاد السوفييتي.

Porifer

[لا فقار] شُعبة المساهيّات*. الإسفَنجيات، شعبة من المملكة اللحيوانية تتميّز بنظام قَنَويّ وبحُجُرات يدخل الماء عبرها ويخرج. نُسُجها وأعضاؤها مفقودة.

Porlezzina

[رصد] بُورْلَتْزْرِینا . ریاح شرقیة تهب من خلیج بودلِنْزا علی بحیرة لوغانو (إیطالیا وسویسرا).

porocyte

[لا فقار] خلية تُقْبية. إحدى الخلايا الأنبوبية المنتَّبة، وهي تشكَّل جدران الأقنية الشهيقية في بعض المساميّات.

porogamy

[نبت] إلقاح سَمِّيّ. مرورُ أنبوب الطَلْع عبر بُوَيْب البَيْيْضة في نباتٍ بَذْرِيّ.

poromeric material

[نسيج] قُماش بوروميسري. قماش يُصنع من ألياف متعدد البورنان مقوَّى بألياف متعدد الاستر.

porosimeter

[هـ] مقياس المَسَامَّية. أداة فيها غازٌ مضغوط تُستعمل في المختبر لقياس مسامية صخور المكامن.

porosis

[طب] جُسْأة. مسامّية. حالة تتميّز بمسامّية منزايدة، كمسامية العظم.

porcelaneous

[جيو] بُورْسلانيّ. ما يشبه البورسلان غير اللَّامع.

Porcellanasteridae

[لا فقار] فَصيلة النجميّات البُورسلانيّة. فصيلة من أشكالا تعيش بصورة أساسية في الماء العميق، وتنتمي الى رُتيبة المِشْجَيّات.

Porcellanidae

[لا فقار] فَصيلة البُورسلانيات. فصيلة من القشريات عَشْريات الأرجل، من مجموعة شاذات الذيل، تشبه السرطانات الحقيقية، غير أنها تتميّز باختزال رجل المشي الصندرية الخامسة الميخلبية، وبالتشكّل المتطور للزعنفة الذيلية.

porcellanite

[صخر] بُورْسلآنيت. صخر صَلْد سليكاني كثيف مثل الصوّان غير النقيّ او الصلصال والطّفُل الصُلْب.

porcupine

[فقار] شَيْهِم*. أيّ من حوالي 26 نوعًا من القواضم المتوزعة في فصيلتَين (فصيلة الشّيهمبّات وفصيلة الأرسونيات)، التي تتميز بوجود أشواك بالاضافة الى الشعر العاديّ.

porcupine boiler

[هـ مك] غَلَاية قُنفذُية. غلاية مزّودة بأنابيب مسدودة تبرز من غلافٍ رأسيّ.

por

[جير] قَقْبٌ. سَمٌّ. فُتحة أو ممرٌّ في صخرٍ أو تُربة.

[حي] ثُقْبَة . سَمّ . قُتحة صغيرة تمرُّ من خلالها الموادّ عبر جدارٍ أو غشاء .

[فلز] سَمّ . فَجوة دقيقة في مسحوق مُدَمَّج، أو في مصبوبةٍ معدِنية ، أو في كُسوة الطِلاء الكهربائي .

[فلك] نُدْبَة . رُقعة داكنة صغيرة جدًا على سطح الشمس، تشكلت بفعل انفصال اللَّطَخ الشمسية المتجاورة.

pore compressibility

[جيو] إنضغاطية مَسَامَّيّة. التغيّر الجزئيّ في الحجم المسامسي لمَكْمَن ما مع كل وحدة تَغيّر في الضغط على صخر المكمن.

pore diameter

[تصميم] قُطر المسام . القطر المتوسّط أو الفعال لفُتَح غشاء أو شائة أو أية ماذة أخرى مُنفِذة .

pore diffusion

[مك مائع] إنتثارٌ مَسامِّي. حركة الموائع (غاز او سائل) في فُرَج المواد الصّلبة المَسامِّية أو الأغشية، وتحدث في الفصل الفِشائسيّ والامتزاز الزيوليتي والتحالّ والتناضُح العكسيّ.

pore fungus

[فطر] الفُطر المَسامَّي . الاسم الثائع لأفراد فسيلة البوليطيّات ، وفسيلة كثيرات الثقرب في مجموعة النُطريات الغِشائية ، تتميز بوجود سطوحها الحاملة للأبواغ ضمن ثقوب أو أنابيب .

pore ice

[مياه] جليدٌ مساميّ. ثلج يَملأ الفراغات المسامية في الجَمّد السّرمدي كليًّا أو جزئيًا. يتكوّن من تجمّد مياه التربة في مكانها دون

میهم PORCUPINE



الشيهم الكندي Erethizon dorsatum طوله حوالي ثلاثة أقدام ونصف القدم (متر واحد) فراؤه بني اللون ضارب الى السواد ، يتخلله شعر أبيض طويل.

شعبة المساميًات



رسم بياني للجهاز القنوي لاسفنج حديث من اسفنج المياه العذبة.

porosity

[فز] مسامَّية. 1- صفة جسم صُلب يحتوي على قنوات دقيقة أو أمكنة مفتراً فنتوات أو الأمكنة مقبرًا عنه بالنسبة المثوية من الحجم الكلي. ففي هندسة النفط مثلاً، يساوي النسبة المئوية للمكان الفارغ في الصخرة الى الحجم الكلي لهذه الصخرة.

porosity feet

[نفط] المساقية بالأقدام. نسبة المسامية المكمنية مضروبة بالانتاج الصافي بالأقدام، حيث أن نسبة المسامية هي الجزء المسامي من المَكمَن، والانتاج الصافي هو عمق المكمن ـ الذي يحتوي على فحوم هيدروجينية ـ واتساعه.

porosity trap

انظر straigraphic trap انظر

porous

[مواد] مَسامِّيّ. ذو مسامّ. 1- مملوء بالمسامّ. 2- يمكنه امتصاص السوائل.

porous alum

انظر aluminum sodium sulfate .

porous bearing

[تصميم] مَحْمِل مَسامي . محمل مصنوع من مسحوق معدني ملبَّد، مشرَّب بالزبت بطريقة المعالجة الخَلائية .

porous carbon

[مواد] كربون مسامي. ألواح أو أنابيب أو أقراص من جُسَيمات كَربونية منتظِمة مضغوط بعضها على بعض دون رباط. يُستخدم فعي ترشيح السوائل والغازات الأكّالة.

porous graphite

[مواد] غُرافيت مسامي . ألواح أو أنابيب أو أقراص من جُسيمات غرافيتية منتظمة مضغوط بمضها على بعض دون رباط. تعتاز بمقاومة تأكسد عالية ، ولكن بمتانة منخفضة بالمقارنة مع الكربون المسامى .

porous metals

[فلز] فلز المساهية . فلزات مصنوعة بأساليب تعدين المساحيق، تتميَّز بمَسَام موزَّعة بانتظام وذات حجم متحكَم فيه، تكون على شكل ألواح أو أنابيب، وتُستعمل في ترشيع السوائل والغازات عند درجات الحرارة العالية .

porous mold

[هـ] قالَبٌ مَسامي . قالبٌ لتشكيل اللدائن مصنوع من ركام مرابط او منصهر (كالمسحوق المعدني أو الحبيبات الخشنة)، بحيث تحتوي الكُتلة الناتجة منه على مسام مفتوحة عديدة يمكن أن يمر خلالها الهواء او السوائل.

porous reservoir model

[نفط] نَموذجُ المَكمَنِ المَساميّ. نموذج مختبريّ رُوعيت فيه نِسَب المقاييس الطبيعية لمكمن مساميّ. يُستعمل في دراسة مردود الإفاضة المائبة للمكمن بمقياسه الطبيعيّ.

porous wheel

[تصميم] حجرُ جَلْخ مساميّ. حجر تجليخ ذر بُنيةِ مسامية ورباط مزجّع أو راتِنجيّ.

Poroxylaceae

[حفرنبت] فصيلة الخشبيّات المثقّبة. فصيلة أحادية الجنس من نباتات منقرضة تنتمي الى رتبة الكورديّات.

porphin

[كيم حي] بُورفين . حلقة متغايرة تتألف من أربع حلقات بيرولية مرتبطة بجسور من العينان (=CH=) . وهو البُنية الأساسية لليَخضور واليحمور والسينوكرومات وبعض المواد الأخرى المرتبطة بها .

porphobilinogen

آكيم حي] بورفوبيلينـوجـن. C₁₀H₁₄O₁N₂. حمـض ثنائي الكربوكسيل مشتق من البيرول، يَنتُج من هدم الهموغلوبين الذي يعطى البول لونًا أحمر داكنًا.

porphrite

انظر porphyry.

porphyria

[طب] داء البُورفيرين. خلَلٌ في استقلاب البورفيرين، يكون عادةً وِراثيًا ومرضيًا، يتميز ببول ٍ بوفيريني وحساسية للنور.

porphyrin

[كيم حي] بُورِفيرين. فَرْفَرِين. صنف من المركّبات الخِضابية الحمراء ذات البُنية الحلقية الرباعية البيرول الذي تتصل بها حلقات البيرول الأربع عبر ذرّات الكربون a بأربعة جسور مِتانية (-c=). تَشَكّل البورفيرينات النّواة الفقالة لليَخضور واليحمور.

porphyrinuria

 [طب] بَوْلٌ بورفيريني. بولٌ أرجوانيّ. طَرْح كمياتٍ كبيرة من البورفيرين في البول.

porphyritic

[صخر] سُمّاقيّ. بورفيري. متملّق بالبورفير أو شبيه به.

porphyroblast

[صخر] بِلُورة سُمَّاقية. بِلُورة بورفيرية. بلورة كبيرة نسبيًا تتكوّن في صخرِ متحوّل.

porphyroclastic structure

انظر mortar structure .

porphyry

[صخر] بُورْفير . صخر ناريّ نسيجه مكوّن من بِلُوراتٍ كبيرة . منتشرة في وِطاءِ دقيق الحُبيبات أو غير ظاهر . سُميّ سابقًا porphrite .

porpoise

[فقار] تُخَس. خِنزير البحر *. أيّ من عدة أنواع من النديبّات المائية المنتمية الى فصيلة التُخَبِيّات التي لها زعانف صغيرة، وجهاز سونار عالى التطور، وجلد سميك ناعم وخال من الشعر.

porpoise oil

[مواد] زيتُ خِنزير البحر. زيت دُهنيّ أصفر شاحب يُستخرج

خنزير البحر PORPOISE



التخس الثانع، من رتبة الحوتيات موجود في المياه الساحلية الأوروبية والأمريكية الشمالية.

portal cirrhosis

[طب] تَليَّف بابي . استبدال بُنية الكَبِد الطبيعية بِفلق شاذة من خلايا الكبد ، ويكون غالبًا مُفرط التنسّج ، تحدَّه شرائط من النسبج الليفي تعطيه مظهرًا عامًا هو مظهر السطح المليء بالمُقَد الدقيقة. يُسمّى أيضًا Laennec's cirrhosis

portal crane

[هـ مك] هرفاع بو ابي . رافعة قنطريّة . رافعة ذراعية محمولة على قنطرةٍ ذَات أربعة قوائم للتحرك على قضبان ٍ حديدية.

portal hypertension

[طب] تَضْغُاطٌ بابيّ. فَرْط توتَّر بابيّ. ضفطٌ وريديّ بابي يزيد على 20 مليمترًا زثبقيًا (2666 نيوتن في المنر المربع) يَنتج من انضفاط أو انسداد وريديّ بابي داخل الكَبد أو خارجه.

portal system

[تشر] جهازٌ بابسيّ. جهـاز صن الأوردة ينشقب الى شبكـةٍ مـن الشّمريّات قبل إعادة الدم الى القلب.

portal vein

[تشر] وَريدٌ بابيّ. أيّ وريدٍ ينتهي بشبكةٍ شَعرية.

porthole

[تصميم] فُتحة النّفاذ. فُتحة أو مجرى يصل جوف اللقمة أو الأسطوانة بالخارج، ومن خلالها ينصرف الوسط السائل الدوار.

[هـ] كُوَّة. نافذة. فُتحة مستديرة في جانب سفينة أو طائرة، تُستخدم عادةً نافذة ، وتحتوي على لوحيْ زجاج أو أكثر.

porthole die

[فلز] قَالَبٌ بِهُتَح نَهَادُ . قالبُ بَثْق مكوَّن من قسمين أو أكثر ينبثق المعدن في كل قسم على حدة ، ثم يُلحَم قبل ترك القالب لتكوين أشكالٍ مُجوَّفة مُعَقَّدة .

portico

[عمر] رُواق . مدخل أو ملجأ يحمل سقفَه صفٌّ من الأعمدة.

portland cement

[مواد] إسمنت بُورُتُلاند. إسمنت مائي يشبه حجر البورتلاند عندما يتصلّد. يُصنع من المواد المسحوقة والطينية المكلّسة والجيرية.

portlandian

[جبو] البُورْتْلاندي . مرحلة جيولوجية أوروبيـة من الجُـوراسِي النُّدورِ الطباشيري. النُّذورِ الطباشيري.

portlandite

[معدن] بورتلانديت. [Ca(OH) معدن سُداسيّ لا لون له مؤلّف من هيدروكسيد الكلسيوم. يوجد على شكل صفائح دقيقة.

portland-pozzolana cement

[مواد] إسمنت بورتلاند - بوزولانا . إسمنت بورتلاندي أُضيفَ إليه بوزولانا بنسبة 20% تقريبًا لخفض تابلية النَّصَّ.

port of entry

[هـ مدن] مَرْكَز الدُخول. موقعُ جمركيّ لخروج المُسافـريـن والبضائع الواردة.

من شحم خنزير البحر البُنيّ. يذوب في الإيتر والبنزن وثاني كبريتيد الكربون والكلوروفورم. يُستعمل مزلّقًا ومهبّئًا للجلد، وزينًا للاضاءة، وخامًا للصابون.

Porro prism

[بصر] منشور بورو . أحد منشوريـن متشـابهيـن مستعمليـن فـي منظومة منشور بورو التقويمية . وهو منشــور ذو زاويــة قــائمــة ورؤوس مدورة لتقليل امكانية انكساره ولتسهيل جمعه .

Porro prism erecting system

[بهر] منظومة منشور بُورو التقويمية. منظومة تقويمية مركّبة، تُستخدم منشوري بورو وتُقوم فيها الصورة تمامًا عبر أربعة انعكاسات. ينعطف خطّ الرؤية 360° وينزاح، لكنه لا ينحرف. تُستعمل في المناظير التُنائية العينية المنشورية، وفي بعض تُغلّم المقرابات.

ort

[جغر] مِيناء . مَرْفأ . مَرْسَى . انظر harbor .

[صوت هـ] مَنْفَذ . فَتحة في المحوى العاكس للأصوات الخفيضة في المِجهار ، تصمّم ويُحدّد موضعُها لتحسين الإستجابة الخفيضة.

[عمر بحر] بابٌ. فُتحة. كُوتَة. مَنْفَذ في السفينة لدخول الركاب ومداولة البضائع وتصريف الماء أو لغير ذلك من الحاجات.

[كهر] مَنْفَذ . مَدخلُ أو مَخرج الشبكة الكهربائية.

[كهرمغ] مَنْفَذ . فُتحة في مركبة دليل الموجة يمكن من خلالها التغذية بالطاقة أو طرحها منها أو أخذ القياسات.

 [هـ] مَيْسَرة . جانب من السفينة أو الطائرة الذي يكون على يسار الشخص المواجه للمقدَّمة .

[نو] فُتحة . مَنْفَذ . فتحة في مُفاعل يُستعمل في الأبحاث تَدخل منها الأشياء للتشميع، أو تَخرج منها حُزَّمٌ من الإشعاع لاستعمالها في التجربة.

portable

[هـ] نَقَّال . نَقُول . يمكن نقله بسهولة وراحة .

porta hepatis

[تشر] بابُ الكَبِد. نَفيرُ الكبد. الشَقَ المستعرَض في الكبد الذي يدخل منه الوريد البابي والشَريان الكبيدي، وتخرج منه القناة الكبدية.

portal

[تشر] بابيّ. 1- متعلق بنفير (باب) الكَبِد. 2- متعلق بالوريد أو الجهاز البابيّ.

[هـ] عَقْد بَوَّابِيّ . إطار إطنابيّ مكوَّن من قائمَيْن متَصلَيْن بواسطة عضو ثالث في القِمة .

[هـ منجم] بابّ. بوّابة. مَدْخل. 1- مَدخَل المَنْجم. 2- واجهة صخرية يبدأ منها نَفَق.

portal circulation

[اعضا] دوران بابيّ. مرور الدم الوريديّ في جهاز بابيّ.

البارجة البرتغالية

PORTUGUESE MAN-OF-WAR



الجزء العائم والمجسات العائدة للبارجة المرتغالية.

العددية. يسمّى أيضًا notation .

positional punch

[م 1 م] صفوفُ التثقيب. الصفّ الذي يقع فيه النَّقْب في عمود محدد في البطاقة المثقَّبة. ويُشار الى الصفوف في البطاقة ذات الثمانين عمودًا بالأعداد من الصفر الى التمعة، وبـ × و٧، بينما يشار الى الصفوف في البطاقة ذات التسعين عمودًا بالأعداد، ٥، 1، 3، 5، 7،

positional servomechanism

[تحكم] آليّة مؤازِرة للوضع. نظام تحكَم بالتغذية المرتدة يتم فيه الاحتفاظ بالوضع الميكانيكي (وليس السُرعة) لجسم ما بطريقة أوتوماتية.

position angle

[فلك] زاوية المموقع. 1- الزاوية الموجودة بين الدائرة العظمى المارة في جرمين سماويّين، وبين الدائرة الساعيّة المارة في أحد الجرمين. 2- هي لدى قياس النجوم الثنائية، الزاوية الموجودة بين الدائرة العظمى المارة في كلا مركّبي النجم الثنائي، وبين الدائرة الساعية المارة في النجم الأولي، مقيسةً من الشمال الى الشرق من الصفر الى 3500.

[ملاح] زاوية المموقع. زاوية المثلّث المِلاحيّ التي نقع عند الجرم السماوي، ويكون ضلعاها عند الدائرة الساعيّة والدائرة الرأسية. تسمّى أيضًا parallactic angle.

position approximate

[ملاح] موقع تقريبي . مصطلح يُستخدم في الخرائط للإشارة إلى أن موقع الحُطام أو الماء الضَّحْل أو غيرهما غير دقيق التحديد ، أو أنه لا نظل ثانيًا .

position blocks

[هـ منجم] إمتياز غير محقَّق. امتياز مَنجَميّ غير ثابت يُحتمل أن يحتري على عِرق اذا استمرّ العرق في الاتجاه الذي تَبَت وجودُه فيه في امتيازات أخرى.

position circle

[ملاح] دائرة الموقع. 1- دائرة تغطّي كافة النُقط الممكنة التي يُتاح تحديد مهمة التغنيش في نطاقها. 2- خطّ المواقع الذي ينتج من قياس المسافات، مثل الخطوط التي يتمّ الحصول عليها بواسطة مُعدّات قياس المسافات.

position correction

[حرب] تصحيحُ الوضع. التصحيح الذي يتمّ إجراؤه في معطّيات الرمي لتمويض تغيّر مواقع المدافع المفردة في سُرِيّة المِدفعية.

position correction grid

[حرب] شبكة تصحيح الموضع. طبعة معايرة شفّانة مركّبة على خريطة بمتياس كبير لموضع سرية المدنعية، تُستعمل لتحديد المدى وتصحيح الانحراف لكل مدنع في السرية للحصول على النمط المطلوب لمستويات الرمي.

position dialing

[اتصال] نظم وضعي . نظم عبر الدارات الحَبْلية الموضعية

port operations service

[اتصال] مصلحة عمليّات المرفأ. خدمة متنقّلة للاتصالات البحرية داخل المبناء أو بالقرب منه، وتعمل بين المحطّات الساحلية ومواقف السفن، أو بين محطات السفن بعضها مع بعض، وخاصة بالنسبة للرسائل المقصورة على تحركات السفن وامانها، وفي حالة الطوارى، يَقتصر استخدامها على أمان الأفراد وسلامتهم.

Portuguese man-of-war

[لا فقار] البارجة البرتغالية *. أحد السخاريات (حاملات المِمَّمَات) المَدارية الزاهية اللون من جنس Physalla، وتتميز بعائم كبير وبمجَنَاتِ بالغة الطول.

Portulacaceae

[نبت] فصيلة الرجليّات. فضيلة نباتات ثُنائية الفِلْقة في رتبة القَرْنَفُلْيَات. تتميّز بوزيم مندخِم الكرابل، وقليل من البَتَلات والأسدية الحلقية، وبسبلتين وبُيَضِين أو عدة بُيضاتٍ أحيانًا.

Portunidae

[لا فقار] فَصيلة البُورْتينيّات. السرطانات السابحة. فصيلة من قصيرات الذيل، تحوّلت لديها أرجل المشي الأخيرة الى مجاذيف للساحة.

port-wine stain

[طب] شاهة أُهُوية. ورَمَّ عِرقيّ دمويّ خِلقيّ يتميز بلطخةٍ أو أكثر يتراوح لونها بين الأحمر والأرجُوانيّ، تكون عادةً على الوجه.

Porulosida

[لا فقار] رتبة الأواليّات المُتَقّبة. رتبة من الحيوانات الأوالي من صُفَيْف الشُعاعيّات، تحمل مَحفظتها المركزية عددًا من الثقوب.

Poseidon

[حرب] بُوزَيْدُونَ. مقىذوف نووي متعدد الرؤوس يُطلـق مـن الغواصات. حلَّ محلَّ مقذوف بولاريس في الغواصات النووية.

posistor

[الكتر] بُوزِيسْتور . مقاوِمٌ موجّب . مُقاوِم حراريّ (ترمستور) يكون مميّز المقاوَمة فيه بالنسبة لدرجة الحرارة موجبًا وواسعًا .

position

[ملاح] مَوْقع . مَوْضع . نقطة تحدُّدها إحداثيات مُعرَّفة أو ضمنية ، وتكون عادةً على سطح الأرض .

positional astronomy

[فلك] علم الفلك الموقعي. فرع من علم الفلك يهتم بتعيين مواقع الأجسام السماوية.

positional-error constant

[تحكم] ثابت الخطأ الوضعي . هو في نظام مستقر وذي تغذية مرتدة مساوية للواحد ، حدّ الدالة الانتقالية عندما تقترب إزاحتها الزاوية من الصفر .

positional notation

[ر] ترهيز هوضعيّ. أيّ نظام ترقيميّ يمثّل فيه العدد بمتنالية أرقام بحيث يتعلق مفهوم كل رقم بموقعه في المتنالية كما بقيمته

position operator

[مك كم] هؤقر الموضع. مؤثر ميكانيكيّ كُموميّ متعلق بمُتغيّر مكان الجُسيم التقليديّ.

position pulse

أنظر commutator pusle . .

position report

[ملاح] تقرير عن الموقع. رسالة راديوية تحتوي على معلومات معينة عن موقع طائرة أو سفينة ومدى تقدُّمها.

position representation

[مك كم] تمثيلُ الموضع . تمثيلٌ تكون فيه دوالَّ الحالة دوالَّ ذاتية في مؤثّر الموضع . يُسمّى أيضًا Schrodinger representation .

position sensor

[هـ] مجس المَوْضع . جهاز لقياس موضع ما وتحويل هذا القياس الى صيغة صالحة للإرسال. يُسمّى أيضًا position transducer

position telemetering

[هـ] قياس بُعدي للموضع. قياس عن بُعد يرسِل فيه النظام الإشارات بواسطة ضبط وضع مقاوم متغيّر أو مكوّن آخر في دارة جسرية لكي تُنتج مقادير نسبية من كميات كهربائية او علاقات طَوْرية.

position transducer

انظر position sensor .

position vector

[ر] متَّجهُ الموضع. متّجه الموضع لنقطة في فضاء إقليديّ، وهو متجه طولة المسافة بين المبدأ والنقطة، واتجاهه من المبدأ الى النقطة. يسمّى أيضًا radius vector.

positive

[تخطيط] ايجابية . صِفةُ صورةٍ تحمل توزيع الضوء والظلُّ نفسه كما هو في المنظر الأصلي.

[ر] مُوجّب. ذو قيمةٍ أكبر من الصفر.

[كهر] مُـوجَـب. إيجـابـيّ. صفـة لكـلّ مـا تنقصُه بعـض الالكترونات، وبذلك يكون لديه القابليّة لاجتذابها.

positive acceleration

[مك] تسارُع مُوجِب. 1- قدة مسرّعة في الاتجاه العلـوي، كالاتجاه من القاع الى القمة، أو من المَقَعْد الى الرأس. 2- التسارع في الاتجاه الدي تُسَلِّط عليه القوة.

positive afterimage

[اعضا] صورة لاحقة إيجابية. صورة لاحقة تبقى بعد إغلاق العنين أو بعد توجيههما نحو أرضية قاتمة لها لون الضوء المنبه نفسه.

positive angle

[ر] زاوية مُوجَبة. زاوية ممسوحة بشُعاع بتحرّك عكس عقارب الساعة.

positive area

انظر positive element .

النظامية ، وذلك بواسطة دارة ترحيل تعمل تحث تحكَّم المِنْظمة الخاصة بالدارات الحبلية النظامية .

position doubtful

[ملاح] موقع مشكوك فيه . موقع مُلتيس . مصطلح يُستخدم في الخرائط للإشارة الى أن الحُطام او الماء الضَّحْل أو غيرهما قد أبلغ عن وجوده في مواضع مختلفة ولم يتم تحديده بدقة في أيّ منها .

positioned weld

[فلز] لُحْمَة مُحْكَمة. لحمة في وُصْلةٍ يُحْكَم موضع عُضويْها لتسهيل عملية اللحام.

position effect

[ورث] أثرُ الوضعيّة . 1- تغيّر في تعبيـر مورّئة يترافق مع شذوذ صبغيّ. 2- تعبيرٌ ملازمٌ لمورّثةٍ مناثرة بالمورثات المجاورة.

position error

[ملاح] خطأ الموقع. 1- الخطأ الذي يكون عليه الموقع المحدَّد. 2- الخطأ في قراءة الجهاز بسبب موقعه أر اتجاهه.

position finder

[حرب] معين الموضع. جهاز بصري أو كهربائي يُستعمل لتعبين مدى الهدف وموضعه.

position finding

[حرب] تعيين الموضع. كيفية تحديد موضع الهدف بالنسبة لسّريّة المِدفعية، وتحديد الموضع المستقبليّ الـذي يتم توجيه الرمي

position firing

[حرب] رمي موضعي . طريقة للرمي الدفاعي بالمدافع الرشاشة كانت تستخدمها الطائرات القاذفة ، وخاصة أثناء الحرب العالمية الثانية ، ويحدّد فيها مقدار انحراف معيّن للرمي على الطائرات المقاتلة .

position indicator

[هـ] مُبَيِّن الموقع . حاسب كهرميكانيكيّ للموقع ، يكون مُبيِّنًا للموضع في الجوّ ، أو مُبِيِّنًا للموضع على الأرض.

positioning

[هـ مك] تحديدُ الموضع . هو في التجهيز بالعُدّد ، وظيفة تختص بتداول المشغولات بالنسبة الى عُدّد التشفيل .

positioning action

[تحكم] فعل تحديد الموضع. نعل تحكَّم أوتوماني توجد فيه علاقة سبق تحديدها بين قيمة متغيّر متحكَّم فيه، ووضع عنصر التحكّم النهائيّ.

positioning band

[حرب] سوارُ تحديد الموضع. شريط معدني على بعض أنواع الذخيرة عديمة الارتداد، يوضع لضان صحة وضع الطلقة داخل الغرقة والماسورة.

position line

انظر line of position .



positive-displacement pump

[هـ مك] مضَخة مُوجَبة الإزاحة. مضخة تُحصر فيها كمية متسبة من السائل ثم يُصرّف من السائل داخل حير مغلق حيث يُزاد ضغط السائل ثم يُصرّف من المضخة. مثال ذلك الآلية الترددية المؤلفة من كبّاس وأسطوانة، أو الآلية ذات الأرياش الدوّارة أو المستّنات.

positive draft

[هـ مك] سَحْب مُوجَب. الضغط السائد في فرن أو في الممرات الغازية لوحَدة توليد البخار عندما يفوق الضغط الجويّ.

positive drive belt

ا**نظ**ر timing belt .

positive electrode

انظر anode .

positive electron

انظر positron.

positive element

[جغر] أراض مرتفعة . معالم تركيبية ضخمة للقشرة الأرضية تتميّز بحركة رأسية طويلة الأمد (إرتفاع وإنبثاق) أو انخساف يكون أقل سُرعة من العناصر السالبة المجاورة. يُسمّى أيضًا .positive area

positive feedback

[تحكم] تغذية مرتدة مُوجَبة. تغذية مرتدة يتم فيها أخذ جزو من خَرْج الدارة أو الجهاز وإعادة تغذيته متطاورًا مع الدخل، وذلك لزيادة التضخيم الكلي. يُسمّى أيضًا:

. reaction, regeneration, regenerative feedback, retroaction

positive glow

انظر positive column ،

positive-grid oscillator

انظر retarding-field oscillator.

positive image

[تخطيط] صورة إيجابية. صورة مشل الصورة التلفيزيونية أو الصورة الفوتوغرافية تشم بنفس توزيع الضوء والظلّ كما في المنظر الأصلم.

positive interference

[ورث] تداخُل إيجابي . تبادُل عُبوري يؤدي الى خفض احتمال عبور آخر الى جواره.

positive ion

[كيم] شاردة مُوجَبة. ذرَّة أو مجموعة من الذرَّات اكتسبت شِحنةً كهربائية موجبة بخسارتها الكترونًا أو أكثر، وتشكَّل من تشرُّد المركبات الكيميائية، كالشاردة ⁺H التي تَنتج من تشرد حَمْف الهيدروكلوريك HCL.

positive-ion sheath

[الكنر] لُبوسِ شوارد مُوجَبة. مجموعة من الشوارد الموجَبة على شَبيكة التحكّم لصِمام ِثلاثي معلوهِ بالغاز.

positive axis

[ر] محور مُوجَب. قطعة محور من نظام إحداثي ديكارتي مؤلّف من القِيم المُوجَبة لاحدى المتغيرات الإحداثية.

[رصد] محورٌ مُوجَب. هو في التحاليل الشاملة المدارية، المحلّ الهندسيّ للنهاية العظمى للانحناء الانسيابيّ في موجةٍ شرقية. يُستخدم المصطلح أصلاً في تحليل الموجات التي تمتد فوق انخفاض استوائي (موجات استوائية). يطابق المحور الموجّب خطّ انخفاض ضغطيّ في نصف الكرة الشمالي، وخط ارتفاع ضغطي في نصف الكرة الشمالي، وخط ارتفاع ضغطي في نصف الكرة الشمالي،

positive bias

[الكتر] إنحيازٌ مُوجَب. انحياز تكون فيه شَبيكة التحكُّم في الصمام الالكتروني موجَّبةً بالنسبة للمَهبط.

positive charge

[كهر] شحنة مُوجَبة. شحنة من النوع الذي تملكه البروتونات في المادة العاديّة، ويمكن الحصول عليها بدّلْك جسم زجاجي بالحرير.

positive clutch

[هـ مك] قابض موجّب. قابض مصمّم لنقل عزم الدوران بطريقة قسرية، أي دون حدوث انزلاق.

positive column

[الكتر] عمودٌ موجّب. تَوَهَّج موجّب. توهَّج منألَق ومخطط غالبًا، يحدث بين حيِّز فارادي Faraday المظلِم ومَصعَد صمام التفريغ التوهجي. يُسمّى أيضًا positive glow.

positive crystal

[بصر] بِلُورة مُوجَبة. 1- بلورة لا متناهية أحادية المحور تكون قرينة انكسارها العادية أكبر من القرينة الشاذة. 2- بلورة لا متناهية ثنائية المحور تكون قرينة انكسارها المتوسطة البيناوية أقرب قيمة الى القرينة الألفاوية في حين يكون المحور z المنصف المحوري الحاد.

positive definite

positive derail

[هـ منجم] تحويلة إخراج . جهاز مركّب على خط حديدي منجمي أو فيه لإخراج العربات الغالئة عن الخط .

positive-displacement compressor

[هـ مك] ضاغظٌ مُوجَب الإزاحة. ضاغط يَحصُر حجومًا منعاقبة من المائع في داخل حيِّزٍ مغلق، وفيه يتزايد ضغط المائع مع تناقص الحيز المغلق.

positive-displacement meter

[هـ] مقياس موجّب الازاحة . مقياس لكمية مائح يفصل ويلتقف حُجومًا محدّدة من النبار المتدفق ، حجمًا بعد آخر ، ويمرّدها الى مَهبط النبار ، ويحصي عدد العمليات التي قام بها .

 $\mathbf{x}_{n} = \mathbf{x}_{n}$ كان $\mathbf{x}_{n} = \mathbf{x}_{n}$ مهما تكن الأعداد المُقدية $\mathbf{x}_{n} = \mathbf{x}_{n}$ و . . . و $\mathbf{x}_{n} = \mathbf{x}_{n}$ العدد المُقدي المرافق للعدد $\mathbf{x}_{n} = \mathbf{x}_{n}$ العدد المُقدي المرافق للعدد $\mathbf{x}_{n} = \mathbf{x}_{n}$ على فضاء الجداء الداخلي نصف معرّف موجّب اذا كان < \mathbf{x}_{n} مساويًا للصفر أو أكبر منه مهما يكن المتّجه $\mathbf{x}_{n} = \mathbf{x}_{n}$ الفضاء .

positive shoreline

انظر shoreline of submergence

positive temperature coefficient

[حر] مُعامِل درجة الحرارة الموجّب. الحالة التي تزداد فيها المقاوّمة أو الطول أو أيّ ميزة أخرى لمادةٍ ما عندما ترتفع درجة الحرارة.

positive terminal

[كهر] مرْبَط مُوجَب. مربط بطارية أو أي مَصْدر آخر للفلطية تندفع نحو الالكترونات في الدارة الخارجية.

positive transfer

[نفس] تحوّل ايجابي . تملّم سريع في حالة جديدة يُساعد عليه كون المنبّه والاستجابات مماثلة لما كان قد تعلّمه الفرد في حالة سابقة .

positive transmission

[اتصال] إرسالٌ مُوجَب. إرسال للإشارات التلفزيونية بطريقةٍ معيّنة بحيث يَنتج من الزيادة في شدة الإضاءة الابتدائية زيادةٌ في القدرة المرسَلة.

positive zero

[م ا م] صِفْرٌ مُوجَبٍ. قيمة الصفر التي يبلغها العدّ العكسيّ في عددٍ موجبَ في النظام الثّنائيّ.

positron

[فز جزى:] بوزيترون. الكترون مُوجَب. جُسيم أوّلي ذو كنلة تساوي كنلة الالكترون، ويتميّز بدّؤمةٍ وإحصاء معاثلين لمدوسة الالكترون واحصائه، وبشِحنةٍ مُوجَبة تساوي قيمة شحنة الالكترون السالبة. يُسمّى أيضًا positive electron.

positron emission

[فز نو] إصدار البوزيترونات . عملية اضمحلال ِبيناويَ تَطرهُ فيها نَواةُ جُسيم ِبوزيترونَا ونيوترينو .

positronium

[فز جزى:] بوزيترونيوم . حالة ارتباط الكترون وبوزيترون.

possible ore

[هـ منجم] خام مُحتمل . صِنفٌ من الخامات يُعد وجودها احتمالاً معقولاً ، وذلك استنتاجًا من علاقات جيولوجية _ معدنية ، ومن امتداد أجسام للخام يجري استخراجها فعلاً . يُسمّى أيضًا extension ore.

possible reserves

[نفط] احتياطي محتمل . احتياطي أولي من النفط يمكن وجوده ، ولكن المعطيات المُتاحة لا تؤمن التحقّق من ذلك .

post

[ملاح] عَلَمٌ . منارة صغيرة تُستخدم علامةً للمجاري الماثية، وهي أهم من السارية في العادة.

positive logic

[الكنر] مَنطقٌ مُوجَب. مصطلح يشير الى دارة المنطق التي تتمثّل فيها الحالة 1 بالفلطية الأكثر إيجابًا (او مستموى النيسار الأكشر ايجابًا) والحالة 0 بالمستوى الأقل ايجابًا.

positive meniscus lens

[بصر] عدسة هلالية موجّبة. عدسة ذات سطح محدّب (بارز) وآخر مُقعَر (غائر)، يكون نصف قُطر انحناء السطح المحدب فيها أصغر من نصف قطر انحناء السطح المقتر.

positive modulation

[الكتر] تضمين مُوجَب، هو في نظام التلفزيون ذي التضمين السَعري، التضمين الذي تُناظِر فيه زيادةُ السطوع زيادةً في القدرة الم سلة.

positive mold

[هـ] قَالَبٌ مُوجَب. قالب لنشكيل اللدائن مصمَّم لاحتواء كل راتِنج القولبة عند غلق القالب.

positive motion

[هـ مك] حركة مُوجَبة . حركة تُنقَل من جزء آليَ إلى جزء آخر دون حدوث انزلاق .

positive movement

[جيو] حركة مُوجَبة . 1- ارتفاعُ أو بروزُ جزء من قشرة الأرض بالنسبة لجزء آخر مجاور . 2- إرتفاع نسبي في منسوب البحر بالنسبة لمستوى البر .

positive ore

[هـ منجم] خام مؤكّد . خام مكشوف من أربعة جوانب في كُتَل ذات حجوم مختلفة .

positive phase sequence

[كهر] تتابع طوري موجّب. التتابع الطوري الذي يناظِر الترتيب
 الطبيعي للأطوار في نظام متعدد الأطوار.

positive-phase-sequence relay

[كهر] مُرَحَّل التتابع الطوريّ الموجّب. مرحًل يشتغل بالنوافق مع المركّبة ذات النتابع الطوريّ الموجّب للتيّار او الفلطية أو القدرة في الدارة.

positive ray

[الكتر] شُعاع هُوجَب. سيل من الذرّات أو الجُزّيئات ذات الشِحنة الموجبة تنتج من ائتلاف مساسب بيسن عملاء التشريسد والمجالات المسرّعة والفُنّح المحدّدة.

positive real function

[ر] دالة حقيقية موجّبة. دالة تحليلية تكون قيمتها حقيقية عندما يكون المنفير المستقل حقيقيًا، ويكون جزؤها الحقيقي موجّبًا أو صفرًا عندما يكون الجزء الحقيقي للمنفير المستقل موجبًا أو صفرا.

positive semidefinite

[ر] نصفُ مُعرَّفٍ مُوجَبِ. يُستَى أَيضًا nonnegative . عَدْرُنُ المصفوفة المربعة A نصف معرَّفة موجَّبة Ičl



postdeflection accelerating electrode

انظر intensifier electrode .

postdeflection acceleration

انظر postacceleration

post drill

[هـ] مِثْقَبِ ذُو قَائمٍ . برَّيمة أو مثقبٌ يرتكز على قائم.

postedit

[مام] تنقيحُ الخَرْج. تنقيحُ المُعطّيات الخارجة من الحاسب.

postemphasis

انظر deemphasis .

postencephalitic parkinsonism

[طب] باركنسونيّة دماغيّة متأخّرة. تناذُر بــاركنسـون الذي يُحدث بعد النهاب الدماغ النّعاسيّ ضمن فترةٍ منفيرة تتراوح بين أيام وعدة سنوات، وذلك بعد المرض الحادّ.

postequalization

انظر deemphasis .

poster boar

[مواد] كرتونُ المُلْصَقات. كرتون قاس يُستعمل في بِطاقات الاعلانات والملصقات ولوحات الدعاية واللافتات. وقد يكون أبيض أو ملونًا من جهة واحدة.

posterior

[حبو] 1- خَلْفٌ. كَفَلٌ. 2- خَلْفيّ. 1- النهاية الخلفية من عُضويةٍ ما. 2- نحو الخلف أو النهاية الخلفية للجسم.

posterior chamber

[تشر] حُجرة خلفية. حيَّز في العين يقعُ بين الوجه الخلفي للقُرْحيَّة والجسم الهُدبيّ من جهة، والجسم البِلَوري (العدسة) من جهة أخرى.

posterior probabilities

[احصا] إحتمالات لاحِقة. إحتمالاتُ نتائج تجربة بعد إجرائها ووقوع حَدثِ معين.

POS terminal

انظر point-of-sale terminal .

poster paint

[مواد] دهان المُلصقات. دهان مائي مع رابط صَمَّني، متألق كَمِدٌ وسريع الجَفاف. يُباع عادةً في الجِرار. يُسمَى أَيْضًا show-card color.

poster paper

[مواد] ورق المُلصَقات. ورق قري صامد للماء يُستعمل ني الملصقات الدعائية. يكون أبيض أو ملمونّـا بخِضابٍ لا يَشْحُب ولا يتجعّد عندما تُضاف إليه مادة التغرية.

postfix notation

انظر reverse Polish notation .

[هـ مدن] قائم. شاخص. عَمُود. 1- ركيزة رأسية مثل عمود أو قائم أو وتَدِ سُور. 2- عمود يُستخدم علامةً تحديد.

[هـ منجم] 1- قائم تدعيم . 2 ، 3- عمود . 1- دعامة خشبية منجمية أو أيّ كُتلة خشبية قائمة ، خاصة تلك التي تُدعَم بها القِطَع المتقاطعة في سقوف المناجم . 2- دعامة مثبَّتة بين السقف والأرض لراق من الفحم ، تُستعمل مع بعض أنواع من مكنات التعدين والأزاميل الحقارة . 3- عمود من الفحم أو الخام في منجم .

postaccelerating electrode

انظر intensifier electrode.

postacceleration

[الكتر] تسارُع لاحق. تسارع الكترونات الحُزْمة بعد انحرافها في مصام الحزمة الالكترونية. يُسمَّى أيضَّا postdeflection (PDA).

post-and-beam construction

[مبان] انشاء بالأعمدة والعَتبات. إنشاء للمباني تُستخدم فيه الأعمدة والعتبات فقط بدلاً من قوائم الجدران.

post-and-lintel

[عمر] قوائم وأعتاب. كل ما يتعلّق بطريقة البناء التي تستخدم قوائم رأسية وعتبات أفقية بدلاً من العقود أو الأقبية.

post brake

[هـ مك] مِكْبَح ذو قائمين . مكبح يركّب أحيانًا على آلة لَفّ أو رفع بخارية ، ويتكوّن من قائمين رأسييّن مركّبين على جانبي الطبل بعملان على مسارات كبح مربوطة بجانيّي الطبل بواسطة مسامير .

postcard paper

[مواد] ورق بطاقات البريد . كرنون بريستول خفيف الوزن مصنوع من عجينة الصودا والكبريتيت ، له سطح متين أملس للكتابة بقلم الرصاص أو قلم الحبر ، أو للطباعة العادية .

postcentral gyrus

[تشر] تلفيف خَلْف موكزي . تلفيف دماغي يقع مباشرة الى الخلف من النَّلْم المركزي، ويمتد من الشَق الطُولي فوق الفرع الخلفي للثلم الجانبي .

postcentral sulcus

[تشر] ثَلْمٌ خلف مركزيّ. الثلم الأول من الفَصّ الجداريّ للمخ، يقع خلف الثلم المركزي ويوازيه تقريبًا.

postcure bonding

[هـ] رَبْط لاحق للإنضاج . طريقة للإنضاج اللآحق عند درجات حرارة عالية لأجزاء سبق أن عُرِّضَتْ لمِكْبَسِ أو مِحَمّ، وذلك لزيادة مقاوَمة الرباط اللآصق للحرارة.

postcure finish

[نسيج] راتِنْج لاحق للنُضْج . هَادَة راتنجية تُبسط على القُماش في معمل النسيج، ولا تُنْضَج حراريًا إلا بعد إتمام صنع التوب .

postdecrementing

انظر autodecrement addressing .

[هـ] تشكيل لآحق. تشكيل رقائق مَرِنة مُسَخَّنة تنصلد بالحرارة، أو تكوينها أو ربطها قبل أن يَحدث تفاعل التصلد الحراري النهائي. يتماسك الشكل المتكون منها عند النبريد.

postglacial

[جبو] ما بَعد الجليديّ. مُصطلح يُطلق على فترةٍ من الزمن الجبولوجي بعد الاختفاء التام للمُجالد القاريدة في خطوط العرض الوسطى أو في أيّ منطقةٍ معينة.

postheating

[فلز] تسخين لاحق. تسليط الحرارة بعد عملية الرسُّ الحراري أو اللُّحام، وذلك للتحكم في معدل التبريد.

posthitis

[طب] إلتهابُ القِلْفَة .

posthole

[هـ مدن] حُفرة قائيم السّور. فتحة أو فَجْوة تُحفر في الأرض
 لتشبيت قائم السور.

postignition

[كيم] إشعال لاحق. ابقاد سطحي يجري بعد مرور الشرارة الطبعة.

postincrementing

انظر autoincrement addressing .

postindexing

[م ا م] إضافة المدلول. العملية التي يُضاف فيها العنوان غير المباشر الى محتويات مَرْصَني تشير اليه بتّات الدلالة في العنوان غير المباشر للحصول على العنوان الفعلي.

posting interpreter

انظر transfer interpreter .

postmagmatic

[جبو] ما بعد صُهاري. متعلّق بالتفاعلات أو الأحداث الجيولوجية التي تقع بعد أن يكون مُجمل الصُهارة قد تبلور.

postmeridian

[تقن] مساءً. بعد الظهر. الفترة الزمنية الممتدّة بين الظهر (1200) ومنتصف الليل (2400).

postmortem

[طب] بعد الوفاة . عَقِبَ الموت . يحدُث بعد الموت. [م ا م] إستدراك . أيّ فعل يُتّخذ بعد إتمام عمليةٍ ما بغية تحليل هذه العملية .

postmortem dump

[م ا م] دَلْق استدراكيّ. 1- المطبوعةُ التي تبيّن حالة جميع المَراصف ومحنويات الذاكرة بعد انتهاء جولة الحاسب بصورة طبيعية أو بسبب عُطْل ِ. 2- البرنامج الذي يُصدر هذه المطبوعة.

postmortem program

انظر postmortem routine .

postmortem routine

[م ا م] نَهْج استدراكيّ. نهج حاسب مُعَدّ لإعطاء معلومات عن اشتغال البرنامج بعد إنمامه. يُسمّى أيضًا postmortem program.

postnatal

[طب] بعد الولادة. عَقِب الولادة. يلي الولادة.

postnecrotic cirrhosis

[طب] لياف بعد النخر . تلينف عقب النخر . تلينف يعود عادة لمملاء سُمّة ، او لالتهاب كَيدي فيروسي يتميّز بنَخْر يصيب خلايا الكبد ، وبتجديد عُقد النسيج الكبدي، ووجود شرائط كبيرة من النسيج الضام .

postnova

[فلك] خَلَفُ المُسْتَعِرِ. مُسْتَعِر تضاءل لمَعانُه الى ما كان عليه قبل انفجاره.

postoperative hemia

انظر incisional hernia.

postorogenic

[جيو] ما بعد نُشوء الجبال. صفة للعمليّات أو الأحداث الجيولوجية التي تقع بعد فترة النّوران الجبليّ.

postparturm

[طب] بعد الولادة. عَقِبَ الولادة. يلي الولادة.

postprandial

[طب] بعد الوَجْبة.

postprecipitation

[كيم] ترسيب لاحق . ترسيب شائبة من محلول فائق التشبّع على سطح راسب موجود بصورةٍ مُسبقة. تُستخدم في عمليات الفصل التحليلية المُخْرَبّة.

posttensioning

[هـ] شَدُّ لاحق. إنضفاطُ عتباتِ خرسانية مصبوبة أو أعضاء إنشائية أخرى لإكسابها خصائص الخرسانة السابقة الإجهاد.

posttraumatic hernia

انظر incisional hernia .

posttuning drift

[الكتر] الإنسياق اللاحق للتوليف. هو في المنبّع المنميز بخفّة التردّد _ كالهزازات السريعة التوليف المستعمّلة في مشوّشات مُعدّات الحرب الالكترونية _ زيادة التردّد الذي يُحدثه هبوط درجة الحرارة في المقاوم المتغيّر بعد انقضاء فترتي التسخين والركون والفترة التي يستغرقها الهزّاز لبلوغ التردد الجديد. مختصرة PTD.

postulate

انظر axiom.

postweld interval

[فلز] فترة ما بعد اللَّحمة. المدة الزمنية المنقضية بين نهاية تبار اللحام بالمقاومة وبدء فترة الإبقاء.

8

pot

أنظر potentiometer; pothole انظر

potable

[تقن] صالح للشرب. شَرُوب.

Potamogalinae

[فقار] فُصَيلة النهريات. فُصَيلة شاذة من طَنْريق افريقيا الغربية (فصيلة الطنريقيّات).

Potamogetonaceae

[نبت] فَصيلة جارِ النهر . فصيلة واسعة من النباتات الوحيدة الفِلقة في رتبة حُوريَات الماء (الغديريَات) تتميىز ببُييضة منفردة قِميّة أو جانبية وكربلتين أو أكثر ، وبأزهار سُنبلية أو عُنقودية ، وأربع بتلات وأربع أسدية.

Potamogetonales

[نبت] رتبة جارِ النهر. مرادف لمصطلح Najadales (حوريّات الماء).

Potamonidae

[لا فقار] فَصيلة النهريات. فَصيلة من سرطانات الماء العذب، تصنّف في قصيرات الذيل.

potamoplankton

[حي] عوالقُ نهرية , عوالق نوجد في الأنهار .

potarite

[معدن] بوتاريت . PdHg . معدن مُكَنِّي أبيض كالفضة مُكون من سَبِكة البلاديوم والزئبق . يُسمّى أيضاً palladium amalgam .

potash

ا**نظ**ر potassium carbonate .

potash alum

انظر kalinite .

potash bentonite

أنظر potassium bentonite انظر

potash blue

[كيم لا عضو] أزرق البوتاس. خضاب يُحصل عليه من أكسدة حديدي سيانيد الحديدي يُستعمل في الحصول على ورق الكربون.

potash feldspar

انظر potassium feldspar انظر

potash mica

انظر muscovite .

potash regulations

[هـ منجم] أنظمة البــوتــاس. قــواعــد تحكُــم أعمــال التنقيــب والاستغلال في أرض ٍ تحتوي على البوتاس.

potassium

[كيم] بوتاسيوم*. عنصر كيميائى رمزه K وعدده الذّريّ 19 ووزنه الذري 39.102 وهو فِلِزَ قِلوي. يُسمى أيضًا kalium. potassium-42

[فزنو] بوتاسيوم -42. نظيرٌ مُشعٌ للبوتاسيوم، عدده الكُتُلي 42، وعمر نصفه 12.4 ساعة، يُصدر اشعاعي بيتنا وغـامـا. إشعـاعُـه ســامّ ويُستعمل عنصر استشفاف اشعاعي في الطِبّ.

potassium acetate

[كيم عضو] أستات البوتاسيوم. «KC2H3O2. صُلب متميّع أبيض اللون، ذوّاب في الماء والكحول وغير ذوّاب في الإيتر. ينصهر عند 292°م ويُستعمل كاشفًا في التحليل وعميلاً مُنْكِزًا، كما يُستعمل في الطب، وفي صنع زجاج البلور (الكريستال).

potassium acid carbonate

. potassium bicarbonate انظر

potassium acid fluoride

انظر potassium bifluoride .

potassium acid oxalate

انظر potassium binoxalate .

potassium acid phosphate

انظر potassium phosphate .

potassium acid phthalate

انظر potassium biphthalate

potassium acid saccharate

[كيم عضو] ثنائمي سكمارات البوتاسيوم. HOOC(CH-OH), COOK. محوق أبيض - مُسُمَّر، ذوّاب في الماء الحارّ والحمض أو المحاليل القلوية. يُستعمل في تواكيب المطاط والصابون والمنظّفات، وفي تصفيح الفيلزّات.

potassium acid sulfate

انظر potassium bisulfate .

potassium acid sulfite

انظر potassium bisulfite .

potassium acid tartrate

انظر potassium bitartrate .

potassium alginate

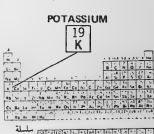
[كيم عضو] أَلْجِينَاتُ البوتاسيوم. (C₆H₇O₆K). غَرَويَ أليف للرطوبة، يوجَد على شكل خيوط أو حبوب أو حُبيبات أو مسحوق. تُستعمل في معالجة الأطعمة ومغلَّظًا ومُثَبَّتًا. تُسمَى أيضًا potassium polymannuronate.

potassium alum

, potassium aluminum sulfate انظر

potassium aluminate

 بوتاسيوم



الما المالية ا

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبيّناً موضع عنصر البوتاسيوم.

potassium bichromate

انظر potassium dichromate انظر

potassium bifluoride

[كيم لا عضو] ثُنائي فلوريد البوتاسيوم. KHF₂. بِلَورات سامة أكَّالة لا لون لها ، ذوَّابة فسي المساء والكحسول الممسدَّد. يُستعمل في خَدْش الزجاج وصَهْر المعادن. يُستى أيضًا Fremy's salt, potassium acid fluoride.

potassium binoxalate

[كيم عضو] ثنائي أوكزلات البوتاسيوم. ملح الحُمَّاض. KHC₂O₃H₁O. مركَّب بِلَوري سام أبيض عديم الرائحة. يُستعمل في تنظيف الخشب وإزالة بُقع الحبر، كما يستعمل مرسّخًا في الصباغة potassium acid oxalate, sal acetosella, salt

potassium biphthalate

[كيسم عضو] ثنائسي فتالات البوتاسيسوم. HOOCC والماء، مركب بِلوري يذوب في 12 جزءًا من الماء، يُستعمل دارثًا في معايرات الأس الهيدروجيني ph ومعيارًا أوليًا في acid potassium أيضتى أيضًا phthalate, potassium acid phthalate, potassium hydrogen phthalate.

potassium bismuth tartrate

[كيم عضو] طَرْطرات البزموت والبوتاسيوم . مسحوق حُبيي أبيض ذو طعم حُلو، دَوَاب في الماء ، ويُستعمل في الطب. تُسمَّى أيضًا bismuth potassium tartrate .

potassium bisulfate

[كبم لا عضو] تُنائي كبريتات البوتاسيوم. ، KHSO. بِلُورات عديمة اللون ذرّابة في الماء، تنصهر عند 214°م. تُستعمل في صنع النبينذ والأسمدة وفي حفظ الأطعمة. يُسمّى أيضًا acid potassium sulfate, potassium acid sulfate.

potassium bisulfite

[كيم لا عضو] ثُنائي كبريتيت البوتاسيوم. KHSO. مسحوق أبيض له رائحة ثنائي أكسيد الكبريت، ذوّاب في الماء وغير ذوّاب في الكحول، يتفكّك عند التسخين. يُستعمل مضادًا للعفونة ومرجعًا كيميائيًا، كما يستعمل في الكيمياء التحليلية والدباغة والتبييض. يُسمّى أيضًا potassium acid sulfite.

potassium bitartrate

[كيم عضو] ثنائي طرطرات البوتاسيوم. دُهْنُ الطَّرْطير. KHC₄H₄O₆, بيرات أو مسحوقٌ أبيض ذواب في الماء. تستعمل في مسحوق الخَبْز وفي الطِبّ، كما تستعمل حَمْضًا ودارنًا في صناعة الأطعمة. يُسمّى أيضًا cream of tartar, potassium acid tartrate.

potassium borohydride

[كيم لا عضو] هيدريد البوروالبوتاسيوم. به KBH مسحوق بلوري أبيض، ذواب في الماء والكحول والنشادر. يُستعمل مصدرًا للهيدروجين، وعميلًا مُرجعًا للألدهيدات والكيتونات.

potassium aluminum fluoride

[كبم لا عضر] فلوريد الألمنيوم والبوتاسيوم. «K,AIF».
مسحوق أبيض سام يُستعمل مبيدًا للحشرات.

potassium aluminum sulfate

[كيسم لا عضر] كبريتات الألمنيوم والبوتاسيسوم. KAI(SO₄)_{2.}12H₂O . بنورات بيضاء لا رائحة لها، ذواب في الماء. تُستعمل في الأدوية ومساحيق الخبرز والصباغة وصنع الورق والدباغة. تُسمّى أيضًا .potassium alum.

potassium antimonate

[كيم لا عضو] أنتيمونات البوتاسيوم. KSbO. بِلورات بيفاء ذوابة في الماء. تُسمّى أيضًا potassium stibnate.

potassium antimonyl tartrate

انظر tartar emetic .

potassium argentocyanide

انظر silver potassium cyanide انظر

potassium-argon dating

[جبو] التأريخ بالبوتاسيوم - الأرغون. تقدير عمر عينة أثرية أو جيولوجية أو عُضُوية بقياس كمية الأرغون التي تراكمت في وطاء الصخر نتيجة تحلّل البوتاسيوم المُشمّ.

potassium arsenate

[كبم لا عضو] زرنيخاتُ البوتاسيوم. ، ٢, ٢٥٥٥. بِلَورات لا لون لها وسامة، ذوابة في الماء وغير ذوابة في الكحول. تُستعمل مبيدًا للحشرات وكاشفًا تحليليًا، كما تستعمل في حفظ الجلود وطباعة النسيج. تُستى أيضًا Macquer's salt.

potassium arsenite

[كيم لا عضو] زرنيخيت البوتاسيوم. و KH(AsO₂)₂ مسحوق أبيض استرطابي سامّ، ذوّاب في الكحول، يتفكّك ببطه في الهراء. تستعمل في الطب والمرايا، وفي الكشف التحليلي. تُسمّى أيضًا potassium metarsenite.

potassium aurichloride

انظر potassium gold chloride .

potassium bentonite

[جيو] بنتونيت بوتاسي. صلصال من مجموعة الإليت التي تحتوي على البوتاسيوم، وتتكوّن من تبدّل الرماد البسركاني. يُسمّى أيضًا K bentonite, potash bentonite.

potassium benzyl penicillinate

انظر benzyl penicillin potassium .

potassium bicarbonate

[كيم لا عضو] ثنائي كربونات البوتاسيوم. «KHCO» مسحوق أبيض أو حبيبات أو بِلورات شفافة لا لون لها. تستممل في مسحوق الخبر وفي الطب مضادًا للحموضة. تُسمَى أيضًا potassium .



potassium bromate

[كيم لا عضو] برومات البوتاسيوم. «KBrO» بلورات بيضاء ننصهر عند 434°م، ذوّابة في الماء وغير ذوّابة في الكحول، وهي مؤكّيد وي ومصدر خطر حريق، تُستعمل في الكيمياء التحليلية كما تُستعمل مادةً مضافة الى مركّبات الموجة الدائمة.

potassium bromide

[كيم لا عضو] بروميد البوتساسيسوم. KBr، بلسورات بيضاء استرطابية، طعمها مُرّ، ذوّابة في الماء والغليسرين، ضعيفة الذوبان في الكحول والايتر، تنصهر عند 730°م. يستعمل في الطب والصابون والتصوير وفي النقش على الحجر.

potassium bromide-disk technique

[كيم تحل] أسلوب قُرص بروميد البوتاسيوم. طريقة لتحضير عينة للتحليل الطيفي بالأشعة تحت الحمراء، وذلك بطحنها ومزجها بمسحوق قِلويَ هالوجيني جاف وناعم (مشل KBr)، ثم ضغط المزيج على شكل حبة او قرص. يُسمّى أيضًا ,pressed-disk technique.

potassium cadmium iodide

انظر potassium tetraiodocadmate .

potassium carbonate

[كيم لا عضو] كربونات البوتاسيوم. بوتاس. ، ««« دوّاب في الماء وغير مسحوق أبيض متميّع ينصهر عند 891» م، وهو ذوّاب في الماء وغير ذوّاب في الكحول، يُستعمل في تخمير الجعة والخَزَفيات والمتفجّرات والمتعمّل وسيطًا كيميائيًا. تُسمّى أيضًا potash, salt of

potassium chlorate

[كيم لا عضر] كلورات البوتاسيوم. «KCIO». بِلورات لا لون لها، شفافة، أو مسحوق أبيض نقطة انصهاره 356°م، وهو ذوّاب في الماء والكحول والقلويات. تستعمل عميلاً مؤكسِدًا، كما تستعمل في المتفجّرات والثِقاب، وفي الطباعة على النسيج وفي صنع الورق.

potassium chloride

[كيم لا عضو] كلوريد البوتاسيوم. HCl. بِلُورات لا لون لها، مالحة المذاق، ذوّابة في الماء وغير ذوّابة في الكحول، تنصهر عند 776°م. يُستعمل سمادًا وفي التصوير والمستحضّرات الصيدلانية. يُسمّى أيضًا potassium muriate.

potassium chloroaurate

أنظر potassium gold chloride .

potassium chloroplatinate

[كيم لا عضو] كلوروبلاتينات البوتاسيوم. ، ٢٥٥٥هم. بأورات برتقالية _ صفراء أو مسحوق يتفكّل بالتسخين عند 250هم. platinum potassium chloride.

potassium chromate

[كيم لا عضو] كرومات البوتـاسيـوم. ، ٢٥٥٥، بِلـورات صفراء تنصهر عند 971°م، ذوّابة في الماء وغير ذوّابة في الكحول. تُستعمل كاشفًا كيميائيًا ومركبًا وسطيًا كيميائيًا، ومرسَّخًا في النسيج، كما تُستعمل في الطب، وتدخل في صنع المينا والحبر.

potassium chromium sulfate

انظر chrome alum.

potassium citrate

[كيم عضو] ستُّرات البوتاسيوم. لَيْمونات البوتاسيوم. K,C₆H₂O₇.H₂O. بِلَّورات عديمة الرائحة وذات طعم مالح، ذوَّابة في الماء والغليسرول، وهي متميَّعة وغيـر ذوابـة فـي الكحــول. تتفكك عند 230°م. تُستعمل في الطب.

potassium cobaltinitrite

انظر cobalt potassium nitrite .

potassium cyanate

[كيم لا عضو] سيانات البوتاسيوم. KOCN. بِلُورات لا لون لها وذوّابة في الماء، تُستعمل مبيدًا للأعشاب وفي صنع العقاقير والكيميائيات العضوية.

potassium cyanide

[كيم لا عضو] سيانيد البوتاسيوم. KCN. بِلورات متميّعة بيضاء سامة لها مذاق اللوِّز المرّ، وهي ذوّابة في الماء والكحول والغليسيرول. يُستعمل في استخلاص الفلِزّات وفي الطلاء الكهربائي والفولاذ المعالّج حراريًا، كما يستعمل في إبادة الحشرات والكشف الكهربائي.

potassium cyanoargentate

أنظر silver potassium cyanide.

potassium cyanoaurite

. potassium gold cyanide انظر

potassium dichloroisocyanurate

[كيم لا عضو] ثُنائي كلوروايزوسيانورات البوتاسيوم. حُبيبات أو مسحوق بلوري أبيض. وهو مـؤكسِـد قـوي يُستعمـل فـي تبييض الأدوات المنزلية الجافّ والمنظّفات ومساحيق الجلّي.

potassium dichromate

[كيم لا عضو] أنائي كرومات البوتاسيوم. ٢٠٥٠. ٨. ٢٠ المامنات حمراء مصفرة، سامة، لها مذاق فلزي، وهي ذوابة في الماء وغير ذوابة في الكحول، تنصهر عند 950هم وتتفكك عند 500هم. يُستعمل عميل أكسدة وكاشفًا تحليليًا، كما تستعمل في المتفجّرات والشقاب والطلاء الكهربائي. يُسمّى أيضًا .red potassium chromate

potassium dihydrogen phosphate

أنظر potassium phosphate أنظر

potassium diphosphate

انظر potassium phosphate انظر

potassium ethyldithiocarbonate

انظر potassium xanthate .

potassium ethylxanthogenate

انظر potassium xanthate

potassium glycerinophosphate

انظر potassium glycerophosphate .

potassium glycerophosphate

[كيم عضو] غليسروفُسفات البوتاسيوم. ٢٠٥٤, ١٨٥٥ الكحول. ٢٠٥٥, ١٨٥٥ الكحول. باهمت، ذوّاب في الكحول. potassium يُستعمل في الطب، ويُضاف الى الأغذية. تُسمّى أيضًا glycerinophosphate

potassium gold chloride

[كبم لا عضر] كلوريد الذَهَب والبوتاسيوم. KAUCI, 2H10 بلورات صفراء ذوّابة في الماء والإيتر والكُحول. gold potassium chloride, يُسمّى أيضًا potassium aurichloride, potassium chloroaurate.

potassium gold cyanide

[كبم لا عضو] سيانيد الذهب والبوتاسيوم. [كبم لا عضو] سيانيد الذهب والطلاء مسحوق بأوري أبيض ذواب في الماء. يُستعمل في الطب والطلاء والطلاء بالذهب. يُسمّى أيضًا cyanoaurite

potassium hexafluoroarsenate

انظر hexaflurate .

potassium hydrate

انظر potassium hydroxide .

potassium hydrogen phosphate

انظر potassium phosphate .

potassium hydrogen phthalate

أنظر potassium biphthalate انظر

potassium hydroxide

[كيم لا عضو] هيدروكسيد البوتاسيوم. KOH. جسمٌ صُلب أبيض سام وأكال، وهو ذوّاب في الماء وينصهر عند 360°م، يُستعمل كاشفًا تحليليًّا ومركبًّا وسطيًّا كيميائيًّا، ويدخيل في صنع الصابون وعيدان البقاب. يُسمّى أيضًا caustic potash, potassium hydrate.

potassium N-hydroxy-methyl-N-methyl-dithioc-arbamate

I كيم عضو I N هيدروكسي - متيل - N متيل ثنائسي تيوكربامات البوتاسيوم . $C_1H_6OS_2K$ مييد للفطر والديدان الخيطية والجراثيم يُستعمل رشًا على الأوراق والتربة .

potassium hyperchlorate

انظر potassium perchlorate .

potassium hypophosphite

[كبم لا عضو] تحت فُسْفِيت البوتاسيسوم. «KH2PO» مسحوق أو بِلُورات عاتمة بيضاء ، ذوّابة في الماء والكحول. يُستعمل في الطب.

potassium iodate

[كبم لا عضو] يُودات البوتاسيوم. ، KIO، بلورات بيضاء لا

potassium feldspar

[معدن] فلسبار البوتاسيسوم. أيّ فلسبار قِلويّ (أورتـوكلاز أو ميكروكليـن أو سونيـديـن أو أدولاريـا) يحتـوي علـى الجُـزّي، [KAISi,O. يُسمّى خطأ K feldspar, potash feldspar.

potassium ferric oxalate

[كبم لا عضو] حماضات الحديد والبوتاسيوم، أكرزالات الحديد. والبوتاسيوم، ٨,٢e(C₂O₄)₃.3H₂O، بِلُورات خضراء تتفكّك عند 230°م، ذوابة في الماء وحَمْض الخل. تُستعمل في التصوير والطباعة الزرقاء.

potassium ferricyanide

[كبم لا عضو] حديد سيانيد البوتاسيوم. «K,Fe(CN)، بأورات حمراء لامعة سامة، ذوّابة في الماء وتنفكك عند التسخين. تُستعمل في طباعة الكماليكو وصبِساغة الصوف. يُستى أيضًا potassium prussiate. red prussiate of potash

potassium ferrocyanide

potassium fluoborate

[كيم لا عضو] فلوبورات البوتاسيوم. KBF. مسحوق أبيض أو بآورات مُلامية تنفكك عند درجات الحرارة العالية، وهو ضعيف الذربان في الماء والكحول الساخن، ويُستعمل عميلاً لتخليص الرمل من المغنيزيوم والألمينيوم، كما يُستعمل في المعالجة الكهركيميائية.

potassium fluoride

[كيم لا عضو] فلموريك البموتاسيوم. KF. كا أو KF.2H₂O. بآورات بيضاء متميِّعة سامة مالحة المذاق، ذوّابة في الماء وحَمْفُ الهيدروفلوريك وغير ذوّابة في الكحول، تنصهر عند 846°م، تُستعمل في خَدْش الزجاج وإبادة الحشرات، كما تُستعمل مادةً حافظة.

potassium fluosilicate

[كيم لا عضو] فلوسليكات البوتاسيوم. ٢. ٢. ٢٠ مركب بِلَوري أبيض لا رائحة له، ضعيف الذوبان في الماء. يُستعمل في طبخ المواد الزجاجية، وفي الميكا التركيبية والتعدين والخَزَفيات. تُستَى أيضاً potassium silicofluoride.

potassium gluconate

[كيم عضو] غلوكونات البوتاسيوم. «KC₆H₁₁O₇ . مركّب بِلّوري أبيض، عديم الرائحة، ذو طعم مالح، ذوّاب في الماء وغير ذوّاب في الكحول والبنزن. يُستعمل في الطب.

potassium glutamate

[كيم عضر] غُلوتامات البوتاسيوم. يا الماء CH(NH₂)2000. الماء . شعمل لزيادة النكهة وبديلاً عن الملح. تُسمّى أيضاً L-glutemate

potassium oxide

[كيم لا عضو] أكسيد البوتاسيوم. ٢٥٥ بلورات رمادية ذوابة في الماء، تنصهر عند احمرارها وتُشكُل مع الماء هيدروكسيد البوتاسيوم.

potassium penicillin G,

انظر benzyl penicillin potassium انظر

potassium percarbonate

[كيم لا عضو] فوق كربونات البوتاسيوم. K₂C₂O₆.H₂O . كُنلة حُبيبية بيضاء ذوابة في الماء، تنصهر بين 200 و300 م. تُستعمل في الدراسة المجهرية والتصوير، وفي طباعة النسيج.

potassium perchlorate

[كيم لا عضو] فوق كلورات البوتاسيوم. بقورات لا لون لها مؤكسية ومتفجّرة، ذوابة في الماء وغير ذوابة في الكحول، تتفكك عند 400°م. تُستعمل في المتفجّرات والطب والأسهم النارية والتحليل، كما تُستعمل كاشفًا وعميلاً مؤكسِدًا. تُسمّى أيضًا potassium hyperchlorate.

potassium permanganate

[كيم لا عضو] فوق مَنْغنات البنوتاسيوم. برمنغنات البوتاسيوم. برمنغنات البوتاسيوم. ملح أرجوانية عالية التأكد، ذوابة في الماء وذات مذاق حلو، تتفكّك عند 240°م وتنفجر عند تماسها مع مواد قابلة للتأكد. تُستعمل مطهّرًا وكاشفًا تحليليًا ووسيطًا كيميائيًا، كما تستعمل في الأصباغ والتبييض والطب. تُستى أيضًا purple salt.

potassium peroxide

[كيم لا عضو] فوق أكسيد البوتماسيوم. ، K₂O₂. كُتلة صفراء نقطة انصهارها ٩٥٥°م، تتفكّلك في الماء مسم انطلاق الأكسجين. يُستعمل عميلاً مؤكيدًا ومبيّضاً.

potassium peroxydisulfate

انظر potassium persulfate .

potassium persulfate

[كيم لا عضو] فوق كبريتات البوتاسيوم. . K2S2O. م بأورات بيضاء ذوابة في الماء، تتفكك تحت 100°م. وتُستعمل في النبيض وتغرية النسيج، وفي صنع الصابون والمواد الصيدلانية، كما تستعمل عميلاً مؤكديداً ومضادًا للعَفَن. يُسمّى أيضًا potassium . peroxydisulfate

potassium phosphate

[كيم لا عضو] فُسْفات البوتاسيوم. أيّ ملح من الأملاح الثلاثة لأورتو فُسْفات البوتاسيوم. يتألف الشكلُ الأحادي القاعدة منه لاأورتو فُسْفات البوتاسيوم. يتألف الشكلُ الأحادي القاعدة منه 250 م ويُستعمل في محولات الطاقة الصوتية وتضمين الضوء وفي الطب ومساحيق الخَبْز والمحاليل الفذائية. يُسمَى أيضًا الضا phosphate. potassium dihydrogen phosphate (KDP), pophosphate potassium diphosphate, potassium orthophosphate الثنائي القاعدة لا يلكل عنبالف من بلورات بيضا ذوابة في الماء،

طعم لها ، ذرّابة في الماء وغير ذوّابة في الكحول. تنصهر عند 560°م. تُستعمل في الكشف التحليلي والطب.

potassium iodide

[كيم لا عضو] يُودِيد البوتاسيوم. Kl. بأورات بيضاء ذوّابة في الماء والكحول، وذات مذاق مالح، تنصهر عند 686°م وتُستعمل في الطب والتصوير، وفي الكشف التحليلي.

potassium linoleate

[كيم عَضو] لينوليات البوتاسيوم. C₁₇H₃₁COOK. معجون خفيف السُمرة، ذوّاب في العاء. يستعمل عميل استحلاب.

potassium manganate

[كيم لا عضو] مَنْغنات البوتساسيسوم. ، ٢٥ K₂MnO. بِلَـورات خضراء غامقة، ذوابة في الماء، تتفكّك عند 190°م. تُستعمل كاشفًا تحليليًا، وعميل أكسدة، ومُطهّرًا ومُثبّتًا للّون في أصباغ الصوف، كما تُستخدم في التصوير والطباعة والتبييض وتنقية المياه.

potassium metabisulfite

[كبم لا عضو] متا تُنائي كبريتيت البوتاسيوم. . K₂S₂O. مسحوق أو حُبيبات بيضاء تنفكك بين 150° و190° م. يُستعمل مضادًا للعَفَن ومصدرًا لحَمْض الكبريتي، وفي صنع النبيذ وخفظ الأطعمة وعمليات الحفر. يُسمّى أيضًا potassium

potassium metarsenite

انظر potassium arsenite .

potassium monophosphate

انظر potassium phosphate .

potassium muriate

انظر potassium chloride .

potassium nitrate

[كيم لا عضو] نترات البوتاسيوم. بدلام بيلورات بيضاء قابلة للإلتهاب، ذوابة في الماء وذات مذاق مالح، تنصهر عند 337°م، تُستعمل في الأسهم النارية والمتفجّرات والثِقاب كما تُستعمل سمادًا وكاشفًا تحليليًا. تُسمّى أيضًا niter.

potassium nitrite

[كيم لا عضو] نتريت البوتاسيسوم. KNO₂ مناشير بيضاء متميّعة تنصهر بين 297° و 450° م، ذوّابة في الماء وغير ذوّابة في الكحول. وهي مادة مؤكسِدة قوية تنفجر فوق 550° م. تُستعمل كاشفًا تحليليًا ، كما تُستعمل في الطب والتركيبات العضوية ، وفي الأسهم النارية والمتفجرات.

potassium oxalate

[كيم عضو] أكزالات البوتاسيوم. حماضات البوتاسيوم. K₂C₂O₃.H₂O. بلورات عديمة اللون والرائحة، متذرية ذوابة في الماء، تتفكك عند تسخينها. تُستعمل في الكيمياء التحليلية وفي التصوير، كما تُستعمل مادة قاصرة ومصدراً لحملض الأكزاليك (الحماض).

potassium sorbate

potassium stannate

آكيم لا عضو] قصديرات البوتاسيوم. «K₂SnO₃.3H₂O».
بلورات بيضاء ذوابة في الماء، وغير ذوابة في الكحول. تُستعمل في طباعة النسيج وفي الصباغة وفي حمّامات الطلاء القصديري.

potassium stibnate

انظر potassium antimonate .

potassium sulfate

آكيم لا عضو] كبريتات البوتاسيوم. ٢٠٥٥، بلورات عديمة اللون ذات مذاق مر، ذوابة في العاء وغير ذوابة في الكحول. تنصهر عند ١٥٦٥٥م وتُستعمل كاشفًا تحليليًا وسمادًا، كما تُستعمل في الطب وفي صنع الألمنيوم والزجاج. تُستى أيضًا salt of Lemery.

potassium sulfide

[كيم لا عضو] كبريتيد البوتاسيوم. K2S. بلورات حمراء متميّة متوسّطة القدرة على الإلتهاب، وهي ذوّابة في الماء، تنصهر عند همو م وتُستعمل في الكيمياء التحليليلة والطب وإزالة الشعر. يُستى أيضًا للعام potassium sulfide, hepar sulfuris, potassium, sulfuret

potassium sulfite

[كيم لا عضو] كبريتيت البسوتاسيسوم. K2SO3.2H2O. بأورات بيضاء ذوابة في الماء ، تُستعمل في الطب والتصوير.

potassium sulfocyanate

انظر potassium thiocyanate .

potassium sulfocyanide

انظر potassium thiocyanate انظر

potassium sulfuret

انظر potassium sulfide .

potassium tetraiodocadmate

[كيم لا عضو] رُباعيي يودوكد مات البوتاسيوم. K₂(Cdl₁).2H₂O مركّب بلوري يُستعمل في الكيمياء التحليلية لمركبات أشباه القلويات والأمينات والمركبات الأخرى. يُسمّى أيضًا cadmium potassium iodide, potassium cadmium iodide

potassium thiocyanate

[كيم لا عضو] تيوسيانات البوتاسيوم. KCNS. بِلُورات استرطابية لا رائحة لها ولا لون، وهي ذوّابة في الماء والكحول، وذات مذاق مالح، تتفكك عند 500°م وتُستعمل كاشفًا تحليليًّا، كما تُستعمل في المُزائج المبرَّدة، وفي صنع الكيميائيات والطباعة على النسيج، وفي الصاغة وكيميائيات التصوير. تُسمَى أيضًا .potassium rhodanide. potassium sulfocyanate.

ويُستعمل في الطب والتخمير والمحاليل المنذِّية. يُسمَى أيضًا potassium hydrogen phosphate, potassium monopho sphate. أما الشكل الثلاثي القاعدة «K₃PO₄ فهر عبارة عن مسحوق أبيض استرطابي ذوّاب في الماء وينصهر عند 1340°م، ويُستعمل في تنقية الغازولين وتحسين عذوبة المياه، وفي صنع الصابون السائل وفي السمساد. يُسمّــــى أيضًــــا ,tripotassium orthophosphate

potassium platinichioride

انظر potassium chloroplatinate .

potassium polymannuronate

, potassium alginate انظ

potassium polymetaphosphate

[كيم لا عضو] متعدَّد متافَسُفات البوتاسيوم. («KPO»). مسحوقٌ أبيض وزنه الجُزَيئي يصل الى 500 000. يُستعمل في الطعام لاستحلاب الدَسَم، كما يستعمل عميلًا حافظًا للرطوبة.

potassium pyrophosphate

[كبم لا عضو] بيروفَسْفات البوتاسيوم. ٢٠٥٥م، البورات لا لون لها تذوب في الماء وتفقد ماءما (تنكز) تحت 300°م، تنصهر عند 1090°م، تُستعمل في الطلاء القصديريّ وتنقية المسلمال الصينيّ والصباغة، وفي طبن حضر البترول أو في انتاج المطاط الاصطناعي، تُسمَى أيضًا .tetrapotassium pyrophosphate

potassium pyrosulfite

. potassium metabisulfite انظر

potassium rhodanide

انظر potassium thiocyanate .

potassium silicate

[كيم لا عضو] سليكات البوتاسيوم. SiO₂ = K₂O. مركب يوجد في شكليْن: سائل وصُلب (زجاجي). السائل لا لون له، ينتفخ في الماء، ويستعمل في الدهان والكُسى، ويُستعمل رابطًا في القوس الكهربائية ووسيطًا في المنظّفات. أما الشكل الصُلب فلا لون له، يذوب في الماء ويُستعمل في صنع الزجاج وفي الصِباغة والتبييض.

potassium silicofluoride

انظر potassium fluosilicate .

potassium sodium ferricyanide

[كيم لا عضو] حديد سيانيد الصوديسوم والبسوتـاسيــوم. «K₃NaFe(CN). بِلُورات حمراء ذرّابة في الماء، تُستعمل في ورق الطباعة الأزرق وفي التصوير.

potassium sodium tartrate

[كيم لا عضو] طَـرطـرات الصـوديـوم والبـوتـاسيـوم. KNAC,H,O,.4H2O. بلّورات متزهّرة لا لون لها ذوابة في الطب الماء، أو مسحوق أبيض ينصهر بين 70° و80°م. تُستعمل في الطب كما تُستخدم في وقاية الأغذية وعزلها. تُستى أيضًا ,sodium potassium tartrate



ضد القوى الكهربائية لتحريك وحدة الشِحنة من نقطة إلى أخرى. مختصره PD.

potential divider

انظر voltage divider .

potential drop

[كهر] هبوطُ الكُمون. فرق الكمون بين نقطتين في دارةٍ كديائية.

[مك مائع] هبوطُ الكمون. الفرق في علو الضغطّ بين خطّ تساوي الكمون وخط آخر.

potential energy

[مك] طاقة كاهنة. قدرة جسم أو مجموعة مادّية على القيام بعمل ما بسبب وضعها أو تشكّلها.

potential evaporation

. evaporative power

potential evaportranspiration

[ماه] البَخْر الكلّي الاعتباري . هو عمومًا ، كمية الرطوبة التي - إذا توفّرت ـ يمكن إزالتها من مساحة أرض معينة عن طريق البخر الكلّ . وبعثر عنه عادة بوحدات عمق العباه .

potential flow

[مك مائع] جَرَيان كُمونيّ. جريان تكون فيه سُرعة الجريان عبارة عن ندرُج دالّة سَلْمية تُعرف بكمون السرعة.

potential flow analyzer

انظر electrolytic tank .

potential gradient

[كهر] تدرُّج الكمون. فرق الفلطية في رحدة الطول طَوالَ ناقلِ أو عبر كهرنافذ.

potential hill

انظر potential barrier .

potential index of refraction

[رصد] قريئة الانكسار الكاهنة. قرينة انكسار جويّ مُصاغ بحيث لا يتغيَّر مع الإرتفاع في جوَّ كَظْميّ. تُسمَّى أيضًا potential . refractive index.

potential instability

أنظر convective instability.

potential refractive index

. potential index of refraction انظر

potential scattering

[مك كم] تبعثرٌ كُمونيّ. تبعثر جُسيم يمكن أن يُعالَج وكأنه أثر كمونيّ، وهو يمثّل طاقة كمون الجسيم في دوالّ مموجمة شرودنفسر Schrödinger للجسيم.

potential temperature

[حر] درجة الحرارة الكمونية. درجة الحرارة التي يمكن أن

potassium undecylenate

[كيم عضو] أنديسيلينات البوتاسيوم. CH₂:CH(CH₂), COOK مسحوق أبيض ذوّاب في الماء يتفكك عند 250°م. يُستعمل في المواد الصيدلانية ومستحضرات التجميل مُوقفًا لنمو الجراثيم والفُطر.

potassium xanthate

[كيم عضر] كزانتات البوتاسيوم. KC2H3OCSS. بلورات مضراء ذوّابة في الكحول والماء. تستعمل كاشفًا تحليليًا ومبيدًا للفُطر potassium ethyldithiocarbonate. في معالجة التربة. تُسمّى أيضًا

potassium xanthogenate

انظر potassium xanthate ،

potato

[نبت] بطاطا*. Solanum tuberosum. نبات عشبي منعيب حولي له ساق هوائية مضلَّعة أو مستديرة، وسُوق جانبية مطمورة وأوراق مركَّبة ريشية، وأزهار بيضاء أو قَرُنْفلية أو صفراء أو أرجوانية مجتمعة في نَوْرات سَنَميّة. يعطي دَرَنَا صالحة للأكل مكوَّنة من ساق ثخينة مطمورة مزودة بعُقد (عيون) وسلاميات. يُسمّى أيضاً .white potato

pot clay

[مواد] صلصال حراري . صلصال مقاوم للحرارة يُستخدم في صنع الأفران التي يُنتج فيها الزجاج.

pot core

[كهر مغ] قُلْبٌ وعائيّ. قلبٌ مغنطيسي من الفريّت شبيه بالقدر وله وتَد (نُتوء) مغنطيسية كفطاء. وقد للفُت فيه المِلفَات اللازمة للخائِق أو للمحموّل حمول الوتعد الذي في

pot die forming

[هـ مك] التَشكيل في قالَب مجوّف . تشكيلُ الرقائق أو الألواح المعدنية خلال قالَب مجوف، وذلك بتسليطِ ضغط يتسبّب في إضفاء شكل جانبية القالَب على الشُغلة .

potential

[فز] كُمون. دالّة أو مجموعة دوال في الموضع المكانيّ، يمكن إنشاء مُتَجِهِ من مشتقاتها الأولى، مثل متجه شدة حقل ٍ ساكن.

[كهر] كُمون كهربائي. انظر electric potential.

potential barrier

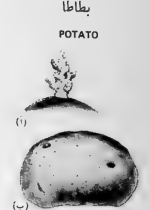
[فز] حاجز الكُمون. كمون في منطقة من حقل قوة تكون فيه القوة المطبَّقة على الجُسيم معارضة لمرور هذا الجسيم عبر المنطقة. يُستى أيضًا barrier, potential hill .

potential density

[فز] كثافة كامنة. الكثافة التي يصل اليها سائل انضغاطي لو انضغط أو تمدد كَظَميًا الى ضغط عباري للحاجز.

potential difference

[كهر] فرقُ الكُمون. هو بين نقطتين، الشغلُ الواجب القيام به



بطاطا ايرلندية (أ) ساق مزهرة. (ب)

درنة.

يُستعمل هذا النموذج لاستنتاج الظروف السائدة فمي مكمامـن الغـازات النفطة المنكثّفة.

potentiometric surface

[مياه] سطح تساوي الكمون. سطح وهميّ يمثل العُلُو السكوني للمياه الجوفية ويُعرَّف بالمستوى الذي سيرتفع اليه الماه. يُسمّى أيضًا Isopotential level, piezometric surface, pressure surface.

potentiometric titration

[كيم تعل] المُعايَرة بقياس الكمون. معايرة لمحلول تُقرأ نقطة النهاية فيها من تغيّرات كمون المسّرى بدلالة تراكيز الشوارد المحددة للكمون وَفْق مفهوم نرنست Nernst. تُسمّى أيضسًا constant-current titration.

potentiometry

[كهر] قياس الكُمون. استخدام مقياس الكمون لقياس القوى المحرّكة الكهربائية وتطبيقات هذا القياس.

potentiostat

[هـ] مُنَظَّم الكُمون. جهاز أوتوماتي للإستعمال في المختبر يتحكَّم في كمون ممرى التشغيل في حدود معينة أثناء عمليات المعايرة بالتحليل الحجمي للتفاعلات الكهر كيميائية.

pot furnace

[هـ] فرن بُوتَقيّ. 1- فرن بحنوي على عدة بواتق يُصهر فيها الزجاج. 2- فرن تكون فيه الشِحنة محتواةً في بوتقةٍ أو قِدْرِ حرارية.

pothol

الجبر 1 - كُوَّة. 2- نُقرة. وَقْبة. 3- جُبّ. 4- بركة. 1- فُتحة عُلْرِية في كهف لها شكل المدخل البئريّ. 2- حفرة أسطوانية أو مستديرة لها شكل الوعاء، تكوّنت من جَرَاء الفعل الطاحن لحجرة أو حَساة في القاع الصخريّ لنهر أو جَدْول. تُسمَّى أيضًا ,churn hole. 3- تجريف عميق رأسيّ أو قريب من الرأسي في الأحجار الجيرية. تُسمَّى أيضًا ,cenote وانب شديدة الانحدار في مستنقم ساحليّ، يحتوي على ماء عند مستوى الجرز أو تحته. تُسمَّى أيضًا ,cotten spot

[مياه] حفرة جليديّة ، انظر moulin.

[هـ مدن] حفوة . حفرة على شكل وعاء في سطح رصيف.

Potier diagram

[كهر] مخطَّط بوتييه. مخطط مُتّجِهيّ يُظهر العلاقات بين الفلطية والتبار في مولَّد النيار المتناوب.

potometer

[هـ] مِنْتَاح . مِقْيَاسُ النَّتْح . جهاز لقياس النَّع يتكوَّن من وعاء صغير يحتوي على ماء ومُحكَم الغلق بحيث يكون الهروب الوحيد للرطوبة بواسطة النتع من ورقة أو غصن أو نبات صغير يكون طرفه المقطوع مُتَطِّسًا في الماء .

pot plunger

[ه] كابس دفعي. كابس يُستعمل لدفع مادة القولبة الدائنية الرخرة في الفجوة المغلقة لقالب انتقاليّ.

يبلفها مائع قابل للانضغاط اذا ضُغط أو مُدّد بشكل كظيم، الى ضغط عياري يبلغ عادة بارًا واحدًا.

potential theory

[ر] نظرية الكمون. دراسة الدوال الناتجة من معادلة لأبلاس Laplace وخاصة الدوال النوافقية.

potential transform

انظر Poisson transform.

potential transformer

انظر voltage transformer .

potential transformer phase angle

[كهر] زاوية الطور لمحوَّل الكمون. الزاوية بين مُتَّجه الفلطية الأولية ومتَّجه الفلطية الثانوية المعكوسة. تعتبر هذه الزاوية مُوجَّبة عندما يكون معكوس متَّجه الفلطية الأثرية متقدِّمًا على متَّجه الفلطية الأثرية.

potential vorticity

[مك مائع] دُوامية كمونية . جَداء الدوامية المطلقة بالاستقرار السكونيّ ، وهو محافيظٌ في الجريان الكظيم ، ويُعطّى بالعبارة ((٥٥/٥) ((π)) ، حيث η الدوامية المطلقة لحزمة مائمية و θ درجة الحرارة الكمونية و و الضغط . absolute potential vorticity

potential well

[فز] بشر الكُمون. هي بالنسبة لجسم موجود في حقل قوي محافظ، المنطقة التي يكون فيها لهذا الجسم طاقة كمون أصغر من التي له في أيٌّ من المناطق المحيطة به.

potentiometer

[كهر] مُجَزَّىء الفلطية*. مقاوم له تلامُسات متحرَّكة تُضبط باستمرار ومثبَّنة عادة على جذع دوار، يُستعمل بشكل رئيسي قاسمًا للفلطية. يُسمَى أيضًا (باللغة العامية) pot.

[هـ] مِقياس الكُمون. جهاز لقياس قوةٍ محرَّكةٍ كهربائية عن طريق المقارنة مع فرق كُمون معلوم.

potentiometric cell

[كبم نحل] خليَّة كُمونية. حاوية لمسريِّين ومحلول كهرليّ يعايَر بقياس الكمون.

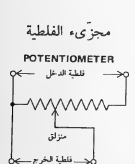
potentiometric controller

[تحكم] محكام كُموني. محكام يعمل على أساس الموازنة الصغرية، يتمّ فيه توليد إشارة الخطأ بموازنة إشارة جهاز الجَسّ بالنسبة لنقطة ضبط الفلطية في دارة الدّخُل، ويتم تضخيم إشارة الخطأ لاستخدامها في الحِفاظ على درجة حرارة الحِمل لتبقى عند درجة معينة، او للحفاظ على قيمة أيّ وسيط آخر.

potentiometric model study

[نفط] دراسة النصوذج بقياس الكمون. نصوذج نظيريّ للمقاوّمة الكهربائية (كهرل في وعاد كِفافيّ) لمكمن جوفي مصمَّم على أساس قانون دارسي Darcy ، أي على أساس أن تدفّق الحالة الوطيدة للسوائل خلال وسطٍ مساميّ يشبه انسياب النيار خلال ناقلٍ كهربائي.





مخطط مجزىء الفلطية

potted circuit

[كهر] دارة مُوعَاة . دارة مُسوَضَّبة . دارة مشكَّلة للنَبَضات مغمورة في الزيت ومحتواة في وعاه معدني .

potted line

[كهر] خطِّ مُوَعيَّ، خطّ مُوضّب. شبكة مشكّلة للنبضات مندورة في الزيت ومحتواة في وعام معدنيّ.

Potter-Bucky grid

[طب] حاجب بُوتَر - بَاكي. مجموعة شرائط رصاصية تشبه ستارة فينيقية مفتوحة، توضع بين مريض معرض للأشعة السينية والشاشة او الفيلم، بغية تخفيض تأثيرات الاشعاع المبعثر. يُستى أيضًا Bucky diaphragm. grid.

potter's wheel

[هـ] عجلة الخَزَّاف. قُرص أفقيّ يدور عند تشغيل دوَّاسة. يُستعمل في تشكيل الطين يدويًا.

pottery

[مواد] فَخَّار . خَزَف . أجسامٌ مصنوعة من الصلصال قد تكون غير زجاجية ، ومسامية كَمِدة مرجَّجة أو غير مزججة . وتشتمل على الغذّاريات مثل الخزّف الحجريّ .

Pottiales

[نبت] رقبة البُوتياليّات*. رتبة حزازيّات تتميز بسُوقها المنتصبة وأوراقها السِنائيّة الى البَيْضية أو البيضية المقلوبة التي يمسد ضلعها الرئيسي الى القِمة، أو يتجاوزها في معظم الأحوال، كما تتميّز ببُرْقُمِها القَلْسُونَ.

potting

[الكتر] إيعاء. تُوْضيب. عمليّة مَل، مجموعة الكترونية كاملة بمركّب يتصلّد بالتسخين لزيادة مقاومتها للصّدَسات والإرتجاجات، ولإبعاد عوامل الرطوبة والتآكل عنها.

Pott's disease

[طب] مرضَ بُوت. إنحناءُ ارتداديّ شاذّ يصيب العمود الفقريّ سببُه التهاب العظم التدرُّني.

poultry

[زرع] طيورٌ دواجن. طيور أهلية نرتى للحمها وبيضها.

poumar

[نسيج] بُوهار. وَحدة الكثافة الطُولية (كُتلة لكل وحدة طولية). تُستخدم أساسًا في الصناعات النَسْجيّة لقياس كثافة الألياف والخيوط. وتساري بـاونـدًا واحـدًا لكـل 000 000 1 يـاردة أي 96055×10⁻⁻ كيلوغرام لكل متر طوليّ.

pounce

[مواد] ذَرُور . حجر خُفَانٌ على هيئة مسحوق دقيق جدًا ، يُستعمل في تجهيز الرق ونسيج الإستشفاف.

pounce wheel

[تخطيط] عَجَلَةُ تخريم . أداة في طرفها عجلة مسننة ، تُستعمل في تنبُّع خطوط الرسم على الصورة الأصلية في عملية النسخ بالتخريم .

pouncing

[تخطيط] النسخُ بالتخريم. طريقة لاستنساخ الرسوم والأشكال برسم التصميم المراد نسخُه على الورق، ثم تتبّع خطوط الرسم الأم بواسطة مسننة التخريم، فتثقب الأسنان الورق بمعدل 12 الى 24 نُقبًا في الإنش الواحد. يوضع الرسم الأم على مرتكز دائم ويُنثَر المسحوق من خلال الثقوب فيتم نقل الرسم.

pouncing paper

[مواد] ورق ذُرور . ورق مغلَّى بنَشْنَةِ لتلميع قُبُّعات اللبَّاد .

pound

[مك] بيأوف. 1- وحدة كُتُلة في النظام الانكليزي المطلّق للوحدات، وتساوي 0.45359237. كيلوغرامًا. مختصره 16. يُسمّى أيضًا الموحدات، وتساوي 2. avoirdupols pound, pound mass الانكليزي للوحدات، وتساوي قوة الجذب التي يقابلها رطلٌ كُتَليَ عندما يكون لتسارع الثقالة القيمة العياريّة 9.80665 متراً في الشائية المربّعة تقسريبًا)، أي pound force أمني الشائية المربعة تقسريبًا)، أي found force يوتساوي 18. وحدة كتلة في النظامين الطروادي والصيدلي. وتساوي 19 أوضة طروادية أو صيدلية أو 0.3732417216 كيلوغرامًا، أو 5760 حجة، أو 0.3732417216 باوند افواردوبوا. يُسمّى أيضًا 5760/7000 فسي pound force أفي الولايات المتحدة وbapothecaries المملكة المتحدة وbapothe. اله tr واله th و 16 tr

pounda

[مك] باوندال. وحدة قوة في النظام البريطاني المطلق للوحدات، وتــاري القوة التي تعطي تــارُعًا قَدْرُه قدم واحد في الثانية المربعة لمبارند كُتُليّ أو 0.1382549543370 نيوتن.

poundal-foot

انظر foot-poundal .

pound-foot

انظر foot-pound .

pound force

انظر pound.

pound mass

انظر pound .

pound per square foot

[مك] باوند في القدم المربّعة. وحدةُ ضغط تُساوي الضغط الناشيء عن تأثير منتظم لقوة قدرُها باوند واحد على مِساحةٍ قدرها قدمٌ مربّعة واحدة. مختصره psf.

pound per square inch

[مك] باوند في الإنش المربّع. وحدة ضفط تساوي الضفط الناشىء عن تأثير منتظم لقوةٍ قدرُها باوندٌ واحد على مِساحة قدرها إنش مربّع واحد. مختصره es. رتبة البوتياليات

POTTIALES



النبات الكامل للحزاز Tortula ruralis.

pounds per square inch absolute

[مك] الضغط المطلق بالباوندات في الإنش المسربع. الضغط التحريكي الحراري المطلق مقدَّرًا بعدد الباوندات الثِقَلية المؤثّرة على مِساحة قدرها انش مربع واحد. مختصره lbf In.-2 abs, psia.

pounds per square inch differential

[هـ] التفاضل بالباوندات في الإنش المربع. الفرق في الفنط بين نقطتين في نظام دَفْقٍ مائع، مقيلًا بالباوندات في الإنش المربع. مختصره psid.

pounds per square inch gage

[مك] ضغط معياري بالباوندات في الإنش المربع. الضغط الذي يُعطيه معيار الضغط مُقدَّرًا بعدد البارندات الثِقَليَة المؤثّرة على مساحة قدرُ ما إنش مربع واحد. مختصره psig.

Poupart's ligament

انظر inguinal ligament .

pour depressant

انظر pour-point depressant .

pouring

[فلز] صَبِّ. سَكَبّ. نقلُ فلزَّ مصهور الى قالب تشكيل أو مذ فة.

pour-plate culture

[حي دق] الزَرْع بالسَكْب في أطباق. أسلوب لعزل زرع نقي من الجرائيم يَلَقَّح فيه أَغَرَةٌ سائلة ومبرَّدة في أنبوب اختبار بعملَّق جُرُومي، وتَمزج بتدوير الأنبوب بين اليدين، ثم يُنقل العزيج من هذا الأنبوب الى أنبوب ثالث. بعد ذلك تُسكب محتويات كل أنبوب في أطباق منفصِلة من نوع بتري، ويمكن عزل زُرَع نقية من مستعمرات منعزلة تظهر على الاطباق بعد الحَضْن.

pour point

[فلز] نُقطةُ الصّبّ. درجةُ التمبّع. درجةُ الحرارة التي تُلكّبُ عندها سَبِكة مصهورة.

[مك مائع] نقطةُ الإنصباب، نقطةُ النميُّع. درجة حرارة الاختبار الدنيا التي يسيل فيها المائع.

pour-point depressant

[مواد] خافض درجة التميَّع . مادة تضاف الى الشمع الذي يحتوي على زيت التزليق المشتق من النفط لكي تخفض نقطة تميَّعه ، وذلك بخفض قىابلية الشمع للتصلَّب. يُستى أيضًا .pour depressant . pour-point inhibitor .

pour-point inhibitor

الظر pour-point depressant .

pour reversion

[مواد] إرتداد التميَّع . الفرقُ بين نقطة النميَّع (الانصباب) الأصلية لزيت النزليق النفطي حسب مواصفات الهبئة الأمريكية لاختبار المواد ASTM وبين درجة حرارة التصلُّب العالية نسبيًا التي تلاحقظ بموقع العمل.

pour stability

[مواد] إستقرار التميع. قابليَّة زيت النزليق النفطيّ، المعالَج بمادة خافضة لنقطة الانصباب، لحفظ نقطة التميَّع (الانصباب) الأصلية، حسب المواصفات الأمريكية لاختبار المواد ASTM، وذلك عند درجات حرارة منخفضة تماثِل تقريبًا ظروف فصل الشتاء.

Pourtalesiidae

[لا فقار] فصيلة البُرْتلازِيّات. فصيلة من القنفذيات البحرية الحقيقية خارجيات الحَلْقة من رتبة النجميّات الكاملة، تتضمّن الأشكال التي لمحفظتها شكل القارورة.

pour test

[ه.] إختبار التميّع. التبريد الفُجائيّ لسائل ما في ظروف اختبار منصوص عليها لتعيين نقطة الإنصباب (التميّع) و فقاً لمواصفات ASTM.

powder

[مواد] 1- بارود . 2- مسحوق . ذُرُور . 1- مصطلح عامّ يُطلق على المتفجّرات . 2- تجمّعات غير متماسكة لجُسيمات صُلبة يقِلَّ حجمُها عادةً عن 1000 ميكرومتر .

powder box

[هـ منجم] صُندوق المتفجّرات . صندوق خشي يستعمله عمّال المناجم لخزن بارود التفجير والكبسولات.

powder clutch

[هـ مك] قابض بالمسحوق المُمَغنَط. نوع من القوابض القرصة الفرصة المنطب القرابض القرصة المعنطيسية الكهربائية يكون فيه الحيِّز بين أعضاء القابض مملوءًا بجُسَيْمات مغنطيسية جافَة ناعمة، ويؤدي تسليط حقل مغنطيسي الى اندماج الجسيمات مولَّدة بذلك قوى احتكاكية بين أعضاء القابض.

powder diffraction camera

[بلور] مصورة الانعراج بالمسحوق. أسطوانة معدنية لها نافذة ترسّل من خلالها حزمة أشعة سينية ذات طول موجي معروف كي ترتطم بعينية من المسحوق الناعم موجودة في مركز الاسطوانة, تنعرج حزمة الأشعة السينية هذه بواسطة المستويات البلورية، وفي اتجاهات مختلفة، لتؤثّر على فيلم تصويري يحيط بالجانب الداخلي للأسطوانة. تُستعمل هذه الآلة في دراسة البُنسى البلورية، تُسمّى أيضًا x-ray powder.

powdered-iron core

انظر ferrite core .

powder flowmeter

[هم] مقياسُ تدفّق المسحوق. جهاز يُستعمل لقياس معدّل تدفّق مسحوق معدِنيّ.

powder house

[هـ مدن] مخزنُ المُتَفجَّرات. مستودع لتخزين بارود التفجير تخزينًا مؤقّنًا.

powder insulation

[مواد] مسحوق عازل. مادة عزل حراري مصنوعة من صكب مُنتَت تفتينًا دقيقًا ومحجوزة بين سطحين (أحدهما ساخن والآخر

powder snow

[مياه] ثلج منفوش. طبقة من الثلج الجاف لم يُرضَمُ بأيّ شكل من الأشكال.

powder train

[هـ] شريطُ البارود . 1- شريط من مسحوق أسود مضغوط عادةً ، يُستعمل للحصول على الفعل الموقوت في أنواع الصّمامات القـديمـة الطراز . 2- شريط متفجّرات مرتبة للتدمير بالاحتراق.

powdery mildew

[فطر] عَفَنَ دقيقي . فطر متميّز بانشاج غزيس من الغُبيسرات الذّروريّة على العائل، وهو فرد من فصيلة الأنبوبيات الحمراء أو من جنس Oldium .

[مرض نبت] عُفانٌ دقيقي. مرض نباتيّ يسبّبه فَطر العفَن الدقيقي.

powdery scab

[مرض نبت] جرَبٌ دقيقي . مرضٌ فُطريّ يصيب أوراق البطاطا يسبّبه Spongospora subterranea ، يتميز بإصاباتٍ عُقديةٍ عديمة اللون تتفتح وتطرح كتلاً من أبواغ فُطرية دقيقية .

powellite

[ممدن] باولِّيت. ، Ca(WMO)O. معدِنُ تنفسين هامَّ تجاريًا. يتبلور في النظام الرُباعيّ. وهو متشاكل مع الشبليت ،CawO.

power

[ر] قورة 1- القيمة المعينة لعبارة رياضية وأسها. 2- قُورة مجموعة هي عددُها الرئيسيّ.

[فز] قُدرة . المعدَّل الزمني للقيام بعمل .

power-actuated pressure relief valve

[هـ مك] صِمامٌ آلي مُفَرِّغ للضغيط. صمامٌ لتفريغ الضغط مُوصَّل بترتببة تتحكَّم فيه ويشغلها مصدرُ قدرةٍ منفصل.

power amplification

انظر power gain .

power amplifier

[الكتر] مضخّم القُدْرة. المَرْحَلة النهائية في المِضَخَّمات المتعدَّدة المراحل، كالمضخمات السَّمعية أو المُرسِلات الراديوية، وهي مُعدّة لتأمين القدرة القُصوى الى الحمل، بدلاً من تأمين كسب أقصى للفلطية، وذلك بنسبة مئوية ممينة من التشويه.

power amplifier tube

انظر power tube .

power attenuation

انظر power loss .

power bandwidth

[اتصال] عرض ُ نطاق القُدرة. مدى التردّد الذي يمكن عنده المحصول على نصف القدرة المقدَّرة لمُضَخَم صوتي، وذلك عند التشوّه المقدَّر (المقنَّن).

power barker

انظر barker انظر

بارد). يخفّض المسحوق سَريان الحرارة بالحَمْل، أو بالإشعاع بين السلحة...

powder keg

[هم] برميل البارود . برميلٌ معدني صغير لمسحوق التفجير الأسد.

powder lubricant

[فلز] مُزَلِّق المسحوق. عامل يُخلط مع فلزَّ مسحوق تسهيلاً لتكوين مصبوبةٍ مرصوصة وقذفها من القالَب.

powderman

[هـ منجم] خبير متفجّرات. شخص مسؤول عن المتفجّرات في عملية من أيّ نوع تتطلّب استعمال تلك المتفجرات.

powder metal

[فلز] فلز مسحوق . فلِز مُذْرُور . جُسيمات فلز مُفَتَّنَة تفتيًا ناعمًا دتيقًا.

powder metallurgy

[فلز] تعدينُ المساحيق . إنتاجُ مواد كُتلِيَّة وأشياء مُشَكَّلة بواسطة كبس ودَمْج وتلبيد فلز مسحوق.

powder method

[فز صلب] طريقة المسحوق. طريقة دُبَايْ _ شارَرْ. طريقة في تحليل إنعراج الأشعة السينية، توجَّه فيها حُزمة من الأشعة السينية، مسدَّدة ذات موجة أحادية الطول، نحو عينة مكوّنة من عدد هائل من البِلورات المتناهية الصغر لها اتجاهات عشوائية. يؤدي ذلك الى نشوء نَمط انعراجي للأشعة السينية يُسجَّل على لوحة حساسة أو بواسطة عدَّاد. تُسمَّى أيضًا x-ray powder method.

powder mine

[هـ منجم] حفرة متفجّرات. لَغَمُ تفجيس . خُدرة مملوءة بالمنفجّات بفية نسف الصخور.

powder-moisture test

[ه.] اختبار ُ رطوبة المسحوق . تعيين الرطوبة في مادة داسرة بتجفيفها في ظروف منصوص عليها . يعبَّر عن الرطوبة بنسبة مئوية من الوزن .

powder molding

[ه] قولبة المساحيق. مُصطلع عام لأساليب قبولبة اللدائن المستخدمة في إنتاج أشياء بمقاسات وأشكال مختلفة بواسطة صهر مسحوق متعدد الأثيلين في فجوة قالب مُستَخَّن عادةً.

powder pattern

[كهرمغ] نَمَطُ المسحوق. النمط الذي يولّده مسحوق ناعم جدًا ، أو تولّده دقائق غَرَويّة تُرَسَّ على سطح مادةٍ مغنطيسية. يكشف هذا النمط الأقاليم المغنطيسية في بلورةٍ مفردة أو ما يشبهها.

powder silk

[نسيج] حرير أكياس البارود. قُماش من نوع خاص من الحرير كان يُستخدم كيسًا لتغليف الداسر (الحشوة)، ويتميز بأنه لا يخلف أي نواتج حريق بعد اشتعال الداسر. وقد استُعيض عن هذا القماش الى حد بعداد أخرى أطلق عليها اسم قُماش كيس الحُشوة cartridge . يُستى أيضًا cartridge silk.

power brake

[هـ مك] مِكْبِح آلي . مكبح موكبة آلية يُستخدم فيه الخلاء الموجود في مِشمَب الدخول لتضغيم الضغط الجوي المسلّط على كباس يشمّل بتحريك دواسة المكبح .

power breeder

[نو] مُفاعل الطاقة المولّد. مناعل نوويّ صُمّم لبُنتج الطاقة والوقود منا.

power car

[هـ فف] عَرَبة القُدرة. إنشاء مُعَلَّق من المنطاد يحوي المحرّك. [هـ مك] عربة المحرّكات. عربة الطاقة. 1- عربة سكة حديدية مزودة بمعدات الإمداد قطار بالحرارة والقدرة الكهربائية. 2-عربة سكة حديدية مزودة بأجهزة تحكم يمكن تشفيلها ذاتيًا، أو كجزه من القطار.

power component

انظر active component .

power control rod

[نو] قضيب التحكم في القدرة. تضيبُ تحكم يُحدث فقط تغيرًا صغيرًا في تفاعلية مُفاعِل نووي، بقدر ما يتعللب التحكم في سَوِيّة القدرة.

power control valve

[هـ مك] صمام تحكم آليّ. صمام تصريف مخمت الاخراض الأمان، تُشغّله آلة بدلاً من الضّغط.

power cord

انظر line cord.

power curve

[احما] منحنى القُدرة. رمم بساني لقُدرة اختبار بالنسبة الخنبارات متعدّدة.

power density

[كهرمغ] كثافةُ القدرة. كمية القُدرة في وحدة السطح في موجة صُغرية مُشْمَة أو في غيرها من الحقل الكهرمغنطيسي، وتقدَّر عادةً بالواط في السننيمتر العرّبم.

[نو] كثافةُ القُدرة. هي القدرة المولّدة في وَحدة الحجم من قلب مُفاعِل نوويّ.

power-density spectrum

انظر frequency spectrum ،

power detection

[الكتر] كشف القدرة. أحد أنواع الكشف، تُستعمل فيه قدرة خُرْج الجهاز الكاشف لتُزَوِّد جهازًا كالمجهار أو المسجّل، بكمية هامة من القدرة وبشكل مباشر.

power detector

1 الكتر] كاشف القدرة. كاشف قادر على مداولة إشارات دَخْل قوية دون أن يَنتُج من ذلك تشوي مهمة.

power diode

انظر pin-diode .

power divider

[كهرمغ] مَجَزَّى، القُدرة. جهازٌ يُستعمل لإحداث التوزيع المطلوب في القدرة في نقطةٍ تغريعيَّة من جهاز دليل الموجة.

power drill

[هـ مك] ثَقَّابِهَ آلِيَّة . آلة ثَقْبِ تُدار بمحرَّك.

power-driven

[هـ مك] يُدار بمحرِّك . يُدار آليًا . آلي الإدارة . صغة أحد مركّبات التجهيزات أو قطع المُعدَّات التي تتَّحرك أو تُدار أو تُشفَّل بواسطة الطاقة الكهربائية أو الميكانيكية . مثال ذلك المروحة التي تُدار آليًا أو الممسك الدوَّار .

power equation

[هـ منجم] معادَلة المقدرة . المَلاقة التي تبيّن أن قدرة التهوية الطبيعية مُضافة اليها القدرة اللازمة لدفع الهواء في منجّم ما تساوي القوّة المستعملة لرفع الماء من المنجم، مضافة اليها القدرة المفقودة في الطاقة الحركية للهواء الخارج من المنجم، ومضافة اليها كذلك القدرة المحوّلة الى حرارة لمقاومة الاحتكاك.

power excursion

[نو] شُرودُ القدرة. تزايدٌ فُجائي في سَويَة القدرة لمُفاعل نووي، سببه نزايد فجائي في التفاعلية.

power factor

[كهر] عاملُ القُدرة. نسبة متوسط القدرة (أو القدرة الفاعلة) إلى القدرة الظاهرة (حاصل ضرب الفلطية الفقالة بالتيار الفقال) في دارة التيار المتناوب. مختصره phase factor.

power-factor meter

[هـ] مِقياسُ عامل القدرة. جهاز تراءة مباشِرة لقياس عامل القدرة.

power-factor regulator

 [كهر] منظم عامل القدرة. منظم يعمل للمحافظة على قيمة ثابتة لعامل قدرة الخط أو الجهاز، أو لتغييرها بطريقة محددة سلفًا.

power flow

[كهرمغ] دَفْقُ القدرة. المعدّل الذي تُنقل به الطاقة عَبْر سطع بواسطة حقل كهرمغنطيسيّ.

Powerforming

[هـ كيم] تحسين باور. عملية بطبقة ثابتة تجري في مصافي النفط لتحسين النفط البترولي وسيطيًا ، وذلك لانتاج غازولين للمحرّكات عالي الأوكتان.

power frequency

[كهر] تردُّد الطاقة. تردُّد التيّار. التردد الذي تولَّد عنده القدرة الكهربائية وتوزَّع وهو 60 هـرتـز في معظم أنحاء الولايات المتحدة.

power gain

[الكتر] كَسْبُ القدرة. النسبة بين القدرة المعطاة من قِبَل مِحوال

power meter

انظر electric power meter .

power of a test

[احصا] قُدرة الاختبار. واحد مطروح منه الاحتمال الذي يؤدي فيه اختبار معين الى قبول الفرضية الصفر عندما يكون خاطئا نتيجة لصبحة الفرضية البديلة. وهي بـذلـك تساوي احتمال رفـض الاختبار للفرضية الصفر عندما يكون البديل صحيحًا.

power of the continuum

[ر] قُدرة المتَّصل . هي قدرة مجموعة الأعداد الحقيقية .

power oil

[مواد] زيت المحرّكات . مائع يُستعمل لتشغيل (للتغذية بالقدرة) العِضَخّات والمحرّكات والأنواع الأخرى للمُعدّات الآلية ، وقد يكون مصنوعًا من الزيوت النفطية أو من المواد التخليقية .

power output

[الكتر] قُدرة الخَرْج. القدرة المتناوبة التي يعطيها مُضخَّم الى حمله مقدَّرة بالواط.

power output tube

انظر power tube .

power pack

[الكتر] رُزْمة التغذية. وَحدة لتحويل قدرة التفذية المتناوبة أو المستمرّة الى قدرةٍ متناوبة أو مستمرة ذات فلطيات مناسبةٍ لتغذية جهازٍ الكتروني معيّن.

power package

[هـ مك] وحدة قُدرة مُدعجة. محرك كامل مع توابعه، مصمّم كوحدة متكاملة للتركيب أو للنقل السريع.

power plant

[هـ مك] محطّة توليد الطاقة. أية وحدة تحوّل شكلاً من أشكال الطاقة الى طاقة كهربائية، مثل المحطة الكهربائية المائية أو محطة توليد البخار، أو محرّك الديزل الكهربائي في القاطرة، أو محطة الطاقة النوية. تُسمّى أيضاً electric power plant.

power rating

 [كهر] القدرة المقنَّنة. القُدرة المستَطاعة. القدرة المتوفّرة عند مَرابط الخَرْج لمركّب أو لجهاز يُشفّل حسب مواصفات الصانع.

power ratio

[كهرمغ] نسبة القُدرة . نسبة التُدرة العظمى الى القدرة الصغرى في دليل موجةٍ ينتهي بصورةٍ غير ملائمة .

power reactor

[نو] مُفاعل الطاقة . مفاعل نووي صُمَّم لترفير طاقة مفيدة للغواصات مثلاً أو للطائرات والسفن والمرْكبات ومحطات توليد الطاقة .

power rectifier

[كهر] عقوم القدرة. أداة تغير النيار المتناوب الى نيار مستمر، وتعمل لأحمال ذات قُدرة مرتفعة.

والقدرة التي تمتصها دارة دَخْله. يُسمّى أيضًا power amplification .

[كهرمغ] كسبُ القُدرة. هو في الهوائيّ، كميّة تساوي جَداء عه بالنسبة الى شدّة الإشعاع في استقامةٍ معينة، وبين القدرة الكلّية المعطاة الى الهوائيّ.

power generator

[كهر] مولَّد الطاقة. مولَّد كهربائيّ. جهازّ لتوليد الطاقة الكهربائية، كالمولِّد الكهربائي العاديّ، أو المولِّد الكهربائي الحاديّ، أو المولِّد الكهربائي الحاريّ، أو المولِّد التحريكي المائعي المغنطيسي.

power grizzly

[هـ منجم] غِربال آلي . مكنة تشغّل بالكهرباء لإزالة النُفايات والجُسيمات الدقيقة من الخام قبل طحنه.

power-law fluid

[مك مائع] مائع القانون الأستي . مائم يكون فيه إجهاد القص في كل نقطة متناسبًا مع معدل القص في تلك النقطة مرفوعًا الى قوة معينة .

power-law profile

[رصد] صيغة القانون الأسيّ. صيغة لتنيّر الرياح مع الارتفاع في الطبقة السطحية الحديّة.

power level

[كهر] مستوى الطاقة. النسبة بين كمية الطاقة المنقولة عبر نقطة ممينة في نظام كهربائي وبين قيمة مَرجِميّة للطاقة، وتُقاس عادةً بالدسبيل.

[نو] سويَّةُ القدرة. القدرة التي يُنتجها مُفاعل نوويَ معبَّرًا عنها بالداط.

power line

[كهر] خطُّ الطاقة. خطَّان سلكيَّان أو أكثر يَنقلان الطاقة الكهربائية من مكان الى آخر. يُسمّى أيضًا electric power line.

power-line carrier

[كهر] خطّ النقل الحامل. استعمال الخُطوط لنقل الكلام أو بيانات العدّادات أو نَبَضات المراقبة أو إشارات أخرى من محطة الى محطة أخرى، دون أن يؤثّر ذلك على عمل الخطّ الرئيسي لنقل الطاقمة الكهربائية.

power-line filter

انظر line filter .

power-line interference

[اتصال] تداخُل خطوط الطاقة. تداخل يُسبّبه الإشعاع الناتج من خطوط الطاقة ذات الفلطية العالية.

power loader

 [هـ منجم] محمّلة آلية . مكنة تُدار آليًا وتستعمل في تحميل الخام أو الفحم أو مواد أخرى في عربةٍ أو ناقلة أو مجمّعةٍ أخرى.

power loss

[الكنر] فَقَدُ القُدرة. نسبة القدرة التي تمتصها دارة دَخْل محوال معين الى القدرة المعطاة الى حِمل معين، ويعبَّر عنها بالدسيبل. يُسمَّى أيضاً power attenuation.

يُستعمل لمدّ الصِمامات والأدوات شبه النماقلة فعي دارة الكترونيسة بالغلطيات والتيارات الكهـربـائيـة اللازمـة لاشتغـالهـا. تُسمّـى أيضًـا electronic power supply.

power supply circuit

[كهر] دارةُ المغذاة. دارة التغذية. شبكة كهربائية تُستعملُ لنغير التيّار المتناوب إلى تيار مستمر.

power switch

[كهر] قاطعُ الطاقة. قاطع كهربائي يغذّي حِملًا كهربائيًا بالطاقة أو يقطئها عنه وقد يكون مجرد قاطم عاديّ في الحائط، أو قاطمًا للحِمل في نُظُم الكهرباء التي تعمل على فلطية تبلغ مئات الآلاف من الغلط.

power switchboard

[كهر] لوحة توزيع الطاقة. جزء من أجهزة القطع مؤلف من لوحة واحدة أو أكثر ثبتت عليها قواطع المراقبة والقياس وأجهزة الحماية والتنظيم. وقد تحمل هذه اللوحة أجهزة التبديل والقطع الرئيسية مع مُوْصِلاتها.

power switching

[كهر] تبديل الطاقة . التبديل بين مغذّيات الطاقة الكهربائية ذات التبارات والفلطيات العالية .

power train

[هـ مك] رَقَلُ القدرة. جزء من مَرْكَبة آلية يُوصِل المحرَّك بمحور العجلات المُدارة، وقد يشمل عمود الإدارة، والقابض، ومجموعة مسنَّنات نقل الحركة، ومجموعة المسننات التفاضلية.

power transfer theorem

[كهر] مبر هنة انتقال القدرة. المبرهنة التي تنطبق على الشبكات الكهربائية التي تحمل تياراً مستمراً أو تياراً متناوباً جيبياً، تقول بأن انتقال القدرة من جزء من الشبكة الى جزء آخر يبلغ قيمة قصوى عندما تكون معاوقة الجزء الذي يقوم بدور الجمعل هي المُرافق العُقَديَ لمعاوقة الجزء الذي يقوم بدور المصدر، بشرط أن تُقاس المعاوقة عند ذوجي العرابط حيث تنتقل القدرة، ويكون الباقي من الشبكة مفصولاً.

power transformer

[كهر] محوّل طاقــة. محوّل ذو قلب حديدي له لِفافة أوّلية متّصلـة. بخطّ تيار متناوب ولفافة ثانوية أو أكثر تعطي فلطيات متناوبة مختلفة

power transistor

[الكتر] توانزستور قدرة * . ترانزستور وَصْلَيْ مَصَمَّم لَمَدَاوَلَة تَيَارِ عال وقدرةٍ عالية . يُستعمل بصفة أساسية في الدارات السَّمْعية ودارات التبديل.

power transmission line

[كهر] خط نقل الطاقة . مرفق في شبكة الطاقة الكهربائية يُستعمل لنقل كميات كبيرة من الطاقة الى مكان بعيد . يُميَّز عن خط التوزيع العادي بغلطيته العالمية وإمكانية نقل أكبر الى مسافات أبعد . يُسمَى أيضا . electric main, main

power relay

[كهر] موحًل القُدرة. مرحًل يعمل عند قيمة من القدرة محدَّدة سابقًا، ويمكن أن يكون مرحَّلاً لفَرْط القدرة أو مرحَّلاً لانخفاض القدرة أو مرحَّلاً لانخفاض القدرة أو مزيجًا من الاثنين.

power resistor

[كهر] مُقاوِم القُدرة. مقاوم يُستعمل في أجهزة القُدرة الكهربائية، وتتراوح قدرته بين الواط وعدة كيلواط، ويبرَّد بواسطة التيار الهـوائــي الحامل للحرارة أو بالسَفْع الهوائي.

power saw

[هـ مك] منشار "آلي". منشار لقطع الأخشاب يُشغِّل آليًّا، مثل المنشار الدائريّ أو النَّضُديّ.

power semiconductor

[الكتر] شبهُ ناقل القدرة. أداة شبه ناقلة قادرة على تبديد قدرة لا يُستهان بها (تزيد عن الواط عادةً) خلال الاشتغال العاديّ. وتستطيع أيضًا تداوُل تبارات تتعدّى آلاف الأمبير أو فلطيات تبلغ آلاف الفلط، وذلك عند تردّدات تصل الى 10 كيلوهرتز.

power series

[ر] م<mark>تسلسلةُ قوَّى.</mark> متسلسلة غير منتهية حدودُها دوالَ، وحدُّها النونيّ من الشكل a_n(x-x_o) حيث _x نقطة مغروضة وa_n ثابت.

power set

[ر] هجموعة أجزاء هجموعة. المجموعة المؤلفة من
 المجموعات الجزئية كلها في مجموعة مفروضة.

power shovel

[هـ مك] مجرفة آلية. مجرفة تُشغَّل آليًّا ونحمل ذراعًا قصيرة تركَّب عليها عصا غَمْس قابلة للتحريك، وتَحمل سطلاً مفتوحًا من أعلاه، تُستممل في أشغال الحفر وإزالة الحُطام.

power-shovel mining

[هـ منجم] تعدين بالمجرفة الآلية. طريقة تُستعمل فيها المحارف الآلية لتعدين الخامات بالطرق المتنجّمية أو بالتقشير ورفع النطاء الصخري.

power spectrum

انظر frequency spectrum.

power station

انظر generating station .

power steering

[هـ مك] مِقُود مُؤَآزَر . مقود على الزيت* . مجموعة تحكم تُستخدم في قيادة مركبة آلية ، وفيها يقوم مصدر قدرة إضافي بمساعدة السائق، وذلك باعطاء القوة الرئيسية اللازمة لتوجيه العجلات على الطريق.

power stroke

[هـ مك] شُوْط القدرة. شوط الكَبَّاس في محرّك، يسلّط أثناءه الضغط على الكباس بواسطة البخار أو الغازات المتمدّدة.

power supply

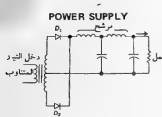
[الكتر] مِغْدَاة * . منبعٌ للطاقة الكهربائية، كالبطارية أو خطأ الطاقة،

مقود مؤآزر



مجموعة أوصال المقود الآلي، تتفاعل بين الهيكل ومجموعة أوصال القيادة.

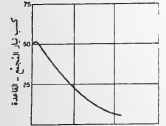
مِغْذاة



رسم تخطيطي لمغذاة تيار مستمسر نموذجية. يمر خطَّ قدرة التيار المتناوب بالملف الأولي للمحول بالطاقة ويوصل الملف الثانوي بمصعدين ثنائيين مقوِّمين D₁ و D₂.

ترانزستور قدرة

POWER TRANSISTOR



نغير كسب التيار للمصدر المؤرض بالنسبة للتيار المصدر لترانزستور قدرة pnp موصلي نموذجي ذي مصدر ومجمع دائريين. يبين هذا التغيير ان الاستطاعة العالية للتيار تكون على حساب الكسب.

تيار المُصدّر بالامبير

الأسمنت لأنه يتصلُّد تحت الماء.

[مواد] بوقزولان . إسمنت يُصنع بخلط الجِير المطفأ مع البوتزولان سحقِهما ممًا دون حرق. يُستخدم أحيانًا في الخرسانة غير المعرَّضة للهواء .

PP

انظر plan position indicator .

pp junction

[الكتر] وُصُلَّة pp. مِنطقة انتقال بين منطقتين تتميّزان بخواصّ مختلفة للمادة شبه الناقلة من النوع p.

PPLO

انظر pleuropneumonialike organism.

PPM

انظر pulse-position modulation .

P pulse

انظر commutator pulse .

Pr

انظر praseodymium .

practical astronomy

[فلك] علم الفلك العمليّ. قمّ من علم الفلك يتعلّق باستعمال المعلومات المكتسبة من قبل مراقب أو راصد بغية حلّ مسائل تعبين العرض والطول في البحر أو البرّ، والاتجاه على سطح الأرض، مستعينًا بالإجرام السماوية.

practical entropy

انظر virtual entropy .

practical system

انظر meter-kilogram-second-ampere system انظر

practical units

[كهرمغ] وحدات عملية. وحدات نظام المتر _ كيلوغرام _ ثانية _ أمبير.

practice ammunition

[حرب] ذخيرة التمرين. ذخيرة تُستخدم في التدريب على الرماية وما شابه ذلك. تحتوي ذخيرة التمرين المستخدمة في الأسلحة الميدفعية والصاروخية على حُشْرة دافعة وحشوة خاملة أو حشوة استدلال في المقذوفة. وتحتوي أنواع ذخيرة التمرين الأخرى عادةً، كالقنابل والألفام، على حُشوة استدلال أو أنواع أخرى من الحشوات لبيان أدائها.

practice mine

[حرب] لُغم تمرين. لغم أرضي زائف يُستخدم في التدريب، قد يحتوي على مادة دخانية للمناورة أو التدرّب على ملاحظة تأثير الألغام على المرّكبات، أو قد يكون بساطة كُتلةً من الخشب أو المعدن أو الخرسانة للتمرّن على زرع الألغام.

praecipitatio

[رصد] ترسيبٌ كامل. ترسيبٌ هاطلٌ من سَحابة يصلُ ظاهريًا الى

power transmission tower

[كهر] برجُ نقل الطاقة. برجٌ فولاذيّ يحمل خطوط نقل الطاقة ذات الفلطية العالية، ويحافظ على مسافات كافية بين الخطوط، وبين الخطوط والأرض، لمنع التغريغ الإكليليّ.

power traverse

[حرب] تسديدٌ آليّ. تدويرُ العِدفع آليًا لتغيير اتجاه الرمي، كما هي الحال في الدبابة أو الطائرة أو السفينة.

power tube

[الكتر] صمام فُدرة. صمام الكتروني يستطيع مداولة تيار وقُدرة أكثر مما يستطيع صمام مضخم الفلطية العادي. يُستخدم في المرحلة الأخيرة لمضخم الترددات السمّعية، أو في مراحل القدرة العالية لمضخم الترددات الراديويية. يُسمّى أيضًا power amplifier tube. power

power winding

[كهر] لفافة الطاقة. هي في مُفاعل شَبوع، لفافة تُغذَى بالقدرة المراد التَحكَّم فيها، وتقوم لفافة واحدة عَادةً بدور لفافتي القدرة والخَرْج معًا، فتسمَى لفافة الخرج.

xoa

[طب] طَفْح. جُدَري. سِفْلِس. مرضٌ طفحي حُويَصِلي أو نفطي، وقد يترك آثار نُقُرِ.

poxvirus

[فيروس] فيروس جُدَريّ. مجموعة فيروسات حيىوانية تحتىوي على الحمض الريبي النووي المنقوص الاكسجين، وتشتمل على فيروسات الجُدّري والورم الجلدي الرخو المُعدي والأمراض الطَفْحيّة الحيوانية الأخرى والأورام الليفية.

Poynting-Robertson effect

[فلك] مفعول بوينتنغ _ روبرتسون . التناقص التدريجي في السرعة المدارية لجُسيم صغير يدور حول الشمس مثل النيزك الصُغريّ بسبب امتصاص الطاقة الإشعاعية من قبل الجسيم وإعادة إصدارها .

Poynting theorem

[كهرمغ] مبرهنة بوينتنغ . مبرهنة مشتقة من معادلات ماكسويل Maxwell ، تقول بأن نسبة تضييع الطاقة المختزّنة في حقليّن مغنطيسي وكهربائي في منطقة من الفضاء ، تساوي مجموع كلَّ من معدَّل تبدُّد الطاقة الكهربائية الى حرارة ، ومعدَّل دَفْق الطاقة الكهرمغنطيسية الى الخارج عبر سطح المنطقة .

Poynting vector

[كهرمغ] مُتَجه بوينتنغ. متجه يساوي الجداء المتجهي لشدة الحقل الكهربائي بشدة الحقل المغنطيسي (في نظام الوحدات متر كيلوغرام - ثانية)، وتعطي مركبته الناظمية الخارجة، عندما يتكامل بالنسبة الى سطح مغلق، الدَفْقَ الخارج للطاقة الكهرمغنطيسية عبر هذا السطح.

pozzolan

[جير] بُوتزُولان. صلصال أو طفال دقيق الطحن محروق يشبه النبار البركاني، ويوجد بالقرب من بوتزولي في إيطاليا. يُستعمل في

متخصّصة في نَمطٍ واحد من الحياة لمميّزاتٍ تسهّل تكيَّفَها السريع مع بيئة جديدة.

preamble

[اتصال] توطئة . جزء من رسالة تلغرافية لاسلكية تجارية ترسّل أولاً غي مقدمة الرسالة ، وتشتمل على رقم الرسالة ومكتب الإصدار والتاريخ ، وعلى غير ذلك من المعطّيات العددية الأخرى التي لا تُعتبر جزءًا من الرسالة الأصلية .

preamplifier

[الكتر] مضخم أوليّ. مضخم وظيفته الأساسية تعزيز خرج مصدر منخفض المستوى عند الترددات السّمْعية أو الراديوية أو العالية جداً الى مستوى متوسّط، بحيث يمكن متابعة معالجة الاشارة دون حدوث تخفيض يذكر في نسبة الاشارة الى الضجيج في النظام. يُسمّى أيضاً preliminary amplifier.

preassembled

[هـ] مُسْبَق التجميع. سَبَق تجميعه قبل استعماله أو إدخاله أو تركيبه في مجموعةٍ أكبر.

prebreaker

[هـ مك] كَسَّارة أُوليّة. آلة لتكسير الكُتَّل الكبيرة من المواد الصُّلبة قبل أن تُغذّى بها آلة الطحن أو السحق.

Precambrian

[جيو] ما قبل الكَمْبري*. الزمن الجيولوجي الذي سبق حُقْب الحياة القديمة (الباليوزوي) أيّ قبل 600 مليون سنة مضت. ويوازي نحو 90% من الزمن الجيولوجي بأكمله.

precancerous

[مرض] مُحْتَمَل التَسَوْطُن. سابق السَرَطان. متعلَّق بأيَّ من الحالات المَرَضية لنسيج يرجَّع أن يتحوَّل إلى سرطان.

precast concrete

[مواد] خرسافة مُسبَقة الصَبّ. خرسافة جاهزة. مركبات خرسانة سبق صبّها وإنضاجها جزئيًا بالمصنع أو في موقع العمل قبل رفعها الى موضعها النهائي من البناء.

preceding limb

[فلك] حافّة متقدّمة. نصف حافة جرام سماوي مع القُرص المرئي منه، وتبدو أنها تسبق الجرم في حركته الظاهرية عبر حقل رؤية مقراب ثابت

precentral gyrus

[تشم] تلفيف أهام هركزي . التلفيف الدماغي الذي يقع بين الثلّم المركزي ، والثلم الواقع أمامه ، ويمتد من الحافّة المُلْوية المتوسَّطة من نصف الكرة المخيّة الى الفرع الخلفي للثُلْم الجانبي .

precession

[مك] مُبادَرة*. السرعة الزاويَّة لمعور دَوَمانِ جسمٍ صُلْبٍ يقوم بحركة دومانية، وتنشأ عن تأثير عزم خارجيّ في الجسم.

precession in declination

[فلك] مُبادّرة في المَيْل . مُرَكّبة المبادرة العامة للأرض على طول

سطح الأرض. توجد هذه المعالم السحابية الإضافية في السُحُب الطُخرورية، والمُزُن الطبقية والرُكاميّة الطبقية، والطبقية، والركامية والمزن الركامية.

Praesepe

[فلك] نَشْرة الأسد . النَّشْرَة . حشدٌ من النجوم الشاحبة في مركز كوكبة السرطان. تُسمّى أيضًا Beehive, Manger .

prairie

[جغر] مَوْج . مَوْعي . وقعة أرض خالبة من الأشجار متسمة ومستوية أو وَعِرة توجد في خطوط العرض المعتدلة في أواسط أمريكا الشمالية ، وتنميز بتُربة خصبة عميقة وغطاء من الحشائش الخَشِنة وبنباتات عشبية .

prairie climate

انظر subhumid climate .

prairie dog

[فقار] سِنجابٌ نبّاح . الإسم الشائع لثلاثة أنواع من القواضم المكتنزة الحافرة التي تنتمي الى جنس Cynomys من فصيلة السنجابيات، لها ذيل قصير مسطّح وأذنان صغيرتان وقوائم قصيرة تنتهي بمخالب طويلة.

prairie wolf

انظر coyote .

Prandtl number

[حر] عدد برانتل. عدد لا بُعدي يُستعمل في دراسة الحمل القَسْري والحمل الحُرّ، ويساوي اللُزوجة التحريكية مضروبة بالحرارة النوعية تحت ضغط ثابت، ومقسومة على الناقلية الحرارية. رمزه ، الله المنام] عدد برانتيل. عدد لا بُعديّ يُستعمل في دراسة الانتثار في أنظمة الجريان، ويساوي اللُزوجة الحركية مقسومة على الانتشار

. Schmidt number 1 (N_{Sc}) الجُزَيئي. رمزه Pr_{m} . فيسمّى أيضًا

praseodymium

[كيم] بْراسيوديميوم*. عنصرُ كيميائي رمزه Pr وعدده الذري 59 ووزنه الذري 140.91 ، وهو عنصر فلزيّ من مجموعة الأتوبة النادرة.

Prasinovolvocales

[نبت] رتبة اللفافيات الزُمُرُدية. رتبة طحالب خضراء تنميّز بوجود لواحق جانبية على الشواطىء.

pratincolous

'1 بيئة] هرجيّ. ساكنُ المُروج. 1- يعيش في المروج. 2- يعيش بين نباتاتِ عُشبية قصيرة.

Pratt truss

[هـ مدن] جملون برات . جملون نكون كلّ أعضائه الرأسية والقُطرية واقعة بين الأوتار العُلوية والسُفلية ، وتميل أعضاؤه القُطرية الى ناحية المركز .

preadaptation

[طور] تكيُّف بُكوريِّ. إمتلاك عضويَّة أو مجموعـة عضـويــات

ما قبل الكمبري

براسيوديميوم

PRASEODYMIUM

59 **Pr**

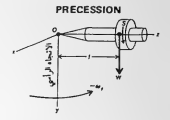
الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً

موضع عنصر الپراسيوديميوم.

ما قبل الكمري	
کسری آودوئیش سیاودی دیلاری دیلاری دیلاری دیلاری دیلاری	حث هماة فقديث (فالبرزوي)
برمي ترياسي حوداني طلشيري	متب فحیاد فوسطی (فیزوروي)
وال الرابع	طب الحاة •الحديث (السيرزري)

لوحة تبين علاقة ما قبل الكمبري بالنسبة لأحقاب وأدوار الزمن الجيولوجي.

مبادرة



تدويم سريع لمصراع يستند على نقطة 0 ويُترك في مستو أفقي يبادر حول المحور γ الله عورتناظر المصراع γ الى المحور العمودي على γ و γ على مرعة الدومان للمصراع حول المحور γ ثقل المصراع γ المسافة من γ الى الراوية لمبادرة المصراع γ و السرعة وتعطى γ المسافة مين γ المراء المحور γ المحور γ المحور γ المحور γ وتعطى γ الحور γ المحرور γ وتعطى γ الحور γ حول المحور γ عطالة المصراع حول المحور γ

في وسط سائل. وهي تمثل تشكّل طور متكثف جديد، مثل تكنّف البخار والغاز الى قطيرات سائلة. يترسب الطور الصلب الجديد تدريجيًا في سبيكة صلبة نتيجة لتفاعل كيميائي داخلي بطيء. يُستخدم الترسيب في الكيمياء التحليلية لفصل طور صلب عن المحلول المائي الذي يحويه.

precipitation area

[رصد] منطقة ترسيب. منطقة أمطار. 1- منطقة تهطل فيها الأمطار كما تظهر على خريطة السطح البيانية الشاملة. 2- هي في الأرصاد الجوية الرادارية، المنطقة التي يصدر عنها صدى الترسيب.

precipitation attenuation

[كهرمغ] تُوْهينَ الأمطار. فَقْد الطاقة الراديوية بسبب المرور عبر خَيْزِ جويَ فيه ترسيب، فيضيع فيه قسم من الطاقة بالتبعثر، وقسم آخر بالامتصاص.

precipitation ceiling

[رصد] سماوة الترسيب. هي حسب مسارسة أرصاد طقس الولايات المتحدة، تصنيف للارتفاعات القصوى يُستعمل عندما تكون قيمة السّماوة هي الرؤية الرأسيّة الى أعلى أثناء هطول الأمطار. وتلك ضرورة لا بد منها عندما يحجُب المطر قاعدة السّحابة ويمنع تعيين ارتفاعها.

precipitation cell

[رصد] خليّة ترسيب. هي في الأرصاد الجوية الرادارية، عنصر من عناصر مِنطقة الترسيب يكون الترسيب فوقه مستمرًا تقريبًا.

precipitation clutter suppression

[الكتر] كُتم جَلَبة المطر. طريقة لتخفيض الجلبة التي يسببها المطر في مدى الرادار بواسطة احدى الأدوات المتنوعة المتكاملة مع نظام الرادار.

precipitation current

[رصد] تيار ترسيب. إنتقالٌ مُبوطيّ للشِحنة من منطقة السحابة الى الأرض، ويحدث عند هطول مطرٍ مشحون كهربائيًا، أو أيّ ماء جويّ آخر.

precipitation echo

[رصد] صدى الترسيب. نوع من الاصداء الرادارية التي تردُّها الأمطار.

precipitation effectiveness

. precipitation-evaporation ratio انظر

precipitation electricity

[فز جيو] كهرباء الترسيب. 1- فرع من دراسة الكهرباء الجوية المتعلقة بالشِحن الكهرباء التي تحملها جُسيمات الترسيب، والكيفية التي تُكتسب بها هذه الشحن. 2- الشِحنة الكهربائية التي تحملها جُسيمات الترسيب.

precipitation-evaporation ratio

[مناخ] نسبة الترسيب الى البَخْر. هي لمكان وشهر معينين، تعبير تجريبي لتصنيف المناخ عدديًا على أساس الترسيب والبَخْر. مختصرها precipitation effectiveness.

أحد دوائر الطول السماوية، وتبلغ قُرابة 20٪ في السنة.

precession in right ascension

[فلك] مُبادَرة في الصُعود المستقيم . مركّبة المبادرة العامة للأرض على طول خط الاستواء السماويّ، وتبلغ 46.1" في السنة .

precession of the equinoxes

[فلك] مُبادَرة الاعتدالَيْن. حركة مخروطية بطيئة لمحور الأرض حول الخط الرأسي على مستوي الكسوف، تبلغ دورتها 26000 سنة، وسببها قوة جذب الشمس والقمس والكواكب السيارة للنتوء الاستوائي للأرض، تنتج من هذه المبادرة حركة تدريجية للاعتدالين نحو الغرب.

precharge

[فلز] ضغطٌ مُسْبَق. الضغط المُسلَط داخل فجوة قالَبِ قبل تشكيل جنه ما.

prechlorination

[هـ مدن] كَلْوَرة أُوَّلية . إضافة الكلور الى الماء قبل عملية الترشيح . precious metal

[فلز] معدن تَمين . فلز قيّم ونادر نسبيًا ، مثل الذهب والفضة وعناصر مجمّوعة البلاتين .

precious stone

[معدن] حجر نفيس . حجر كريم . 1- أي حجر كريم غير زائف. 2- حجر كريم فير زائف. 2- حجر كريم ذو قيمة تجارية عالية نظرًا لجماله ونُدرته ومتانته وقاوت والسنير والزُمرُد .

precipitable water

[رصد] البُخار القابل للتكثّف. كمية بخار الماء الكلّية الموجودة في الجوّ في عمود رأسي تُساوي مساحة مقطعه المستعرض الوحدة، ويمتد بين أيّ مستويّين معيّنين. ويعبّر عنها عادة بدلالة ارتفاع هذه المادة المائية إذا تكنّفت تمامًا وجُمِعت في إناء له نفس مساحة المقطع المستعرض. تُسمّى أيضًا precipitable water vapor.

precipitable water vapor

انظر precipitable water .

precipitant

[كيم] هُرَسَّب. مادة كيميائية أو مواد كيميائية تتسبَّب في تَشَكَّل راسب عند إضافتها الى محلول.

precipitate

[كيم] 1- راسب، رُسَابة، 2- يُرَسَّب، يَترسَّب، 1- مادةً على شكل دقائق صُلبة تنفصل عن سائل نتيجة تَفْيَد كيميائي أو فيزيائي، 2- يُشكّل راسبًا.

precipitation

[رصد] 1- ترسيب. أمطار. 2- كمية الأمطار. 1- أحد أشكال جسيمات الماء التي تسقط من الجو وتصل الى الأرض، سواء كانت جامدة أم سائلة. 2- كمية المادة المائية التي تهطُل في مكان معين في مدةٍ زمنية معينة، مُعَبِّرًا عنها عادةً بارتفاع الماء السائل.

[كيم] ترسيب. ترسُّب. عمليَّة تشكيل طور صُلب قابل للفصل

مُمَّنِز على مِكشافات تحديد مدى الإرتفاع وأقسام الارتفاع الزمني، ويمثل نمط مدى الإرتفاع للجليد الساقط من عناصر سحابية منفصلة منتجة للترسيب تبلغ أقطارها بضعة أميال. يُسمّى أيضًا mare's tail.

precipitator

i electrostatic precipitator انظر

precipitin test

[منع] إختبار المُرسَّب. اختبار مناعي ينتج خلاله راسب ظاهر
 أثناء تفاعُل نوعي بين مولَّد ضدَّ وجسم مضاد .

precipitous terrain

[ملاح] تضاريس شديدة التحدّر. هي في العمليات الجوية، تضاريس تتميز بانحدارات حادّة وفُجائية.

precision

[تقن] دقَّة. إحكام. ضَبْط. صِحَّة. الدرجة أو النوعبة التي يتحدّد بها شيء أو يتقرّر.

[ملاح] دقيق. دقة. مصطلح يُستخدم في العمليات الجوية للدلالة على المَرْفِق المِلاحيَّ الذي يقدم توجيهات السمت والانحدار بـاتجـاه مَدْرجَة الناول.

precision adjustment

[حرب] ضبط الدقّة. ضَبُطٌ دقيق. ضبط مدبّر في رَمْي سلام واحد لتصويب مركز الإصابة بدةة على الهدف.

precision approach radar

[ملاح] واداو الاقتراب الدقيق. نظام راداري في المطار لمراقبة مواقع الطائرات بالنسبة الى ممر الاقتراب. ويستخدم هذا النظام بصفة خاصة في إرشاد الطائرات خلال مرحلة اقترابها من المطار، ويشتمل على معدات رادارية أرضية متصلة على التناوب بنظامين هوائيين يكنس أحدهما حُزمة ضيقة على قطاع قيمته 20° في مستو أفقي، ويكنس الآخر حزمة ضيقة على قطاع قيمته 7 درجات في المستوي الرأسي. يتم إرسال تصحيح المسار الى الطائرة من الأرض. مختصره PAR.

precision-balanced hybrid circuit

[كهر] دارة مختَلطة موازَنة بدقة. دارة تُستعمل لوصل دارة هاتف رباعية الأسلاك بدارة ذات سلكين تكون فيها معاوقة الشبكة الموازنة مضبوطة لكى تعطى درجة عالية نسبيًا من الموازنة.

precision block

انظر gage block .

precision bombing

[حرب] قصف دقيق . قصف أفقي يتم باستخدام أجهزة ومُعدّات الضبط المناسبة لاصابة هدف صغير المِساحة أو الحجم نسبيًا .

precision casting

[فلز] مَصْبُوبة دقيقة . مصبوبة معدنية ذات أبعاد دقيقة .

precision depth recorder

[هـ] مُسَجَّل الأعماق الدقيق. جهاز يَـرسم مخطَطات سَبْر الأعماق بواسطة سونار علَى ورق حسّاس كهربائيًا، ويمكنه أن يرسم النفاوُتات في العمق على مدى 400 قامة (730 مترًا) على ورق عرضه

. precipitation gage

[هـ] مقياس الترسيب. أيُّ جهازٍ يقبس مقدار الترسيب، ويكون أساسًا مقياسًا للأمطار أو الثلوج.

precipitation-generating element

[رصد] عنصر مولّد للشرسيب. هو في الأرصاد الجوية الرادارية، قُطيرات سَحابيّة فائقة البرودة وصغيرة الحجم نسبيًا تتكوّن فيها بِلْورات جليدية تنمو بسرعة أكبر مما يحدث في كُتلة سحابية أكبر منها وأكثر انخفاضًا.

precipitation hardening

انظر age hardening .

precipitation intensity

[رصد] شدَّة الترسيب. معدل الترسيب مُعبَّرًا عنه عادة بالإنشات (أو بالسنتيمترات) في الساعة.

precipitation inversion

[رصد] إنعكاسُ الترسيب. إنخفاض الترسيب مع زيادة ارتفاع الأرض عن سطح البحر في بعض المناطق الجبلية. يُستى أيضًا rainfall

precipitation noise

[الكنر] ضجيج الترسيب, ضجيج يتولّد في دارة الهوائي على شكل اهنزازات ارتخاء عادةً، نتيجة للتفريغ الدوري في الجو للهوائي أو للنواقل المجاورة له.

precipitation number

[كيم تحل] عدد التوسيب. عدد مليلترات الراسب الاسفلتي المشكل عند مَزْج 10 مليلترات من زيت التزليق النفطي مع 90 مليلتر من النفتا من نوعية خاصة، ونَبَّذ المزيج وقُق شروط اختبار ASTM. يُستخدم هذا العدد في تعيين كمية الأسفلت في زيوت التزليق النفطية.

precipitation physics

[رصد] فيزياء الترسيب. دراسة تكوين وترسيب المياه الجوية السائلة والصُلبة من السُحُب. وهي فرع من فيزياء السحب والأرصاد الجوية الفيزيائية.

precipitation static

[اتصال] تشويش توسيبيّ، تشويش ناتج من تفريغ شِحَن كهربائية كبيرة تراكمت على ظهر طائرة أو أيّ جسم آخر بسبب الأمطار أو الجليد أو الثلج، أو بسبب سُحُب مشحونة كهربائيًّا.

precipitation station

[رصد] محطّة الترسيب. محطة تقتصر أرصادها على الترسيب.

precipitation titration

[كيم تحل] معايَرة توسيبية. معايرة بقياس التيار يُقاس فيها كُمون مسرّى مُشعِر ملائم خلال إجراء المعايرة.

precipitation trails

انظر virga.

precipitation trajectory

[رصد] مَسارُ الترسيب. هو في الأرصاد الجوية الرادارية، صدّى

نقاط هذه المجموعة. تُستى أيضًا totally bounded set .

precomputation

[ملاح] حسابٌ مُسبَق . عملية حلّ المسائل الحسابية مقدّمًا ، وتطبّق خصوصًا عند تحديد الارتفاع والسمّت حسابيّا قبل إجراء الرصد السماوي لخط المواقع . بعد الانتهاء من العملية الحسابية يتم الرصد في الوقت الذي أجري فيه الحساب، أو يُعمد الى اجراء التصحيح اللازم .

precomputed altitude

[فلك] إرتفاع محسوب مسبقاً . ارتفاع جرام سعاوي محسوب قبل رَصْده بواسطة السُدسيّة ، وقد ضُمِّنت في الحسباب تصحيحات الارتفاع ، ولكنها تطبّق مع التحفّظ في إشارتها .

precomputed curve

[ملاح] منحن محسوب مسبقاً. تمثيل تخطيطي لسَمْت جرم سماوي أو ارتفاعه يُرسم بالنسبة للزمن لموقع مفترض أو عدة مواقع ، ثم يُحسب بعد ذلك لاستخدامه لاحقًا في الرصد السماوي.

preconduction current

[الكتر] تيارُ ما قبل النقل. القيمة المنخفضة لتيار الصَفيحة المتدفّق قبل بدء النقل في التيراترون أو في أيّ صِمام غازيّ آخر شَبِيكيّ التحكّم.

preconsolidation pressure

[جيو] ضغطُ ما قبل التَصَلَّب. إجهادٌ مُسبَق. أكبر إجهادٍ فقال يقع على تُربةٍ ما مؤديًا الى رَضْمها، وينتج من ضفط السواد التي تعلوها. يُسمَى أيضًا prestress.

precooler

[هـ مك] هُبرَد أُوَّلي. مبرَّدٌ لخفض درجة حرارة مائع النشغيل قبل استعماله في آلة.

precure finish

[نسيج] راتِنْجٌ سابقٌ للنُضْج. راتنج يُطبَّق على القُماش ويَنْضج حراريًا في المعمل.

predation

[حي] **إفتراس.** قتلُ فردٍ من نوعٍ معين لفردٍ من نوع آخر وأكلُه له.

predator

[حيو] مفترِس. ضارٍ. حيوان يعيش على افتراس حيواناتٍ أخرى طلًا للغذاء.

predazzite

[صخر] بريدًا زِيت. حجر جيريّ مستعيد التبلور يشبه البنكاتيت، ولكنه يحتوي على كميةٍ من معدِن البروسيت أقلّ من الكلسيت.

predetection combining

[الكتر] تأليف ما قبل الكشف. طريقة تُستعمل لتوليد إشارة مُثلى معيّنة انطلاقًا من أجهزة الاستقبال المتعددة العمائدة لاستقبال الاشارات التنوّعيّ.

predicate

[ر] المحمُول. المُسْنَد. هو في المنطق الرياضي، تأكيدٌ أو نفيٌ

18.85 إنشًا (47.9 سنتيمترًا). مختصره PDR. يُسمّى أيضًا graphic recorder (PGR).

precision fire

[حوب] رمي دقيق. رمي الدقة. رمي يتم فيه إحكام مركز الإصابة بدقة على هدف محدود، وهو الرمي الذي يستند على الضبط الدقية.

precision graphic recorder

أنظر precision depth recorder انظر

precision grinding

[هـ مك] تجليخ دقيق. تحليخ آلي لأبعاد منصوص عليها وبنفارت ضئيل.

precision net

[كهر] شبكة الدقة. هي في الجهاز الانتهائي الرباعي الأسلاك أو الأجهزة المشابهة التي تستعمل ملفات مختلطة، خط اصطناعي صممة وضبط ليؤمن توازنًا دقيقًا في الحلّقة، وفي جهاز المشترك أو في معاوقة الخط

precision sweep

[الكتر] كَنْسٌ دَقيق. كنس راداريّ موسّع ومؤخّر يُستعمل في الاستانة العالية والمدى الدقيق.

precoat

[فلز] كُسُوة أُوليّة . هي في صَبّ المعادن، كسوة رقيقة من حَمَّاً مقاوم للحرارة تُبُسط على نَموذج من الشمع أو من مادة لدائنية، وتكون أساسًا لبسط الحماة الرئيسية .

precoat filter

[هـ] موشّع مُسبَق التكسية . جهاز مصمّم لترشيح الجُسيمات الصُلبة من رَدْغ سائل وصلب بعد ترسيب مادةٍ مجمّعة صلبة على السطح الداخلي لوسط المرشّع .

precoating

[هـ] تكسية مسبقة. ترسيب مادة خاملة على وسط مرشح قبل ترشيح المواد الصلبة المعلقة من ردغ سائل وصلب.

precognition

[نفس] تنبُّو. تَبَصّر، شكل من الإدراك الحسّي الفائق يتضمّن معرفة سابقة لحادثة مستقبّلية.

pre-cold-frontal squall line

انظر prefrontal squall line .

precollagenous fiber

أنظر reticular fiber.

precombustion chamber

[هـ مك] غرفة بدء الاحتراق. غرفة صغيرة تسبق حيّز الإحتراق الرئيسي في عَنْفةٍ أو في محرّك تردّدي، وفيها يبدأ الإحتراق.

precompact set

[ر] مجموعة محدودة كلّيًا. مجموعة في فضاء متريّ يمكن دائمًا تغطيتُها بكُراتِ مفتوحة أيّا كانت أقطارها حول عددٍ مُنتهِ من

لموضوع واحد أو أكثر.

predictability

[ملاح] تقديريّة. قياسُ دِقَّة النظام في تحديد صوقع نقطةٍ ما بالإحداثيات الجغرافية بدلاً من استخدام الشبكة المتعلّقة بذلك النظام.

predicted barrage

انظر antiaircraft barrage .

predicted firing

[حرب] رهي تقديري. الرمي على نقطة يُعتقد وجودُ الهدف المتحرَك فيها عند وصول المقذوفة اليها، وذلك طِبقًا لتنبُّؤات مبنية على الملاحظة.

predicted ground speed

[ملاح] السرعة الأرضية المقدَّرة. السرعة المحسوبة بإضافة اتجاه الربع المقدّر وسرعتها إلى المسار والسرعة الهوائية المقدّرة.

predicted-wave signaling

[اتصال] تشوير الموجة المتوقعة. نظام للاتصالات يُصبح فيه الكشف أمثل ما يكون في حالة وجود ضجيج شديد باستخدام مرشحات طنين ميكانبكية مع دارات أخرى في البكشاف للاستفادة من المعلومات المعروفة عن أزمنة وصول وإتمام كل نبضة، وكذلك عن شكل النبضة وعن تردُّدِها وطيفها، وعن مضمون معطياتها المحتمل.

predicting dead time

[حوب] الموقت الاحتسابيّ. الوقت الذي يستغرقه حساب معطّيات الرمى وتطبيقها، من زمن الرصد إلى لحظة الرمي.

predicting interval

[حرب] فاصل التقدير . فاصلٌ زمني بين تقديرين متعاقبين عن مواقع الهدف المستقبلية .

prediction

[رصد] 1- تنبُّو . تَكَهُّن . 2- توقَّع . الطقس المتوَقَّع . 1-رضع نشرة النبُّز بالطقس (النشرة الجرية). 2- نشرة الننبؤ بالطقس نفسها.

predissociation

[كيم فز] تفكُّك سابق. تفكُّك جُزي، امتَعَنَّ طاقةً ما قبل أن يتمكّن من فقدها بالإشعاع.

prednisolone

[كيم حي] برَدْنِيزُولُونَ. C₂₁H₂₈O₃. غلوكوكورتيكوئيد هو بمثابة النظير المنزوع الهيدروجين للهيدروكوتيزون.

prednisone

[صدك] بَودُفزون. ، C21H26O3 عَقَارُ ستيـروئيـد قِشرة الكُفَّر، بُحصل عَلَيه بشكل بِلَوراتِ مناظرة للكورتيزون.

predozzite

[صخر] برِيدُوزِيت. حجر جيريّ غنيّ بمعـدِنَيْ البـرِيُكلاز والبروسيت.

preece

[كهر] بْريس. وَحدة المقاوِميّة الكهربائية التي تساوي 10¹³أضعاف جَداء أوم واحد ومتر واحد.

preeclampsia

[طب] إرتعاج أولي. تشنَّج حَمْلي أولي. تسمَّم في الدم يَعدث في النصف الثاني من فترة الحمل ويتميّز بارتفاع حادًّ في ضغط الدم، وبوَذَمة وبيلة بروتينية عادةً، ولكن بدون اختلاجات أو غيبوبة. يُسمَّى أيضًا toxemia of pregnancy.

preedit

[م] م] يُنقِّح الدَّخْل. يُنقّح المعطّيات قبل إدخالها الى الحاسب.

preemphasis

[الكتر] تشديد مُسبَق. عملية زيادة قيمة بعض المركبات الترددية بالنسبة الى الأخرى للتقليل من الضجيج الحاصل في أجزاء لاحقة من النظام.

preemphasis network

[الكتر] شبكة التشديد المُسبَق. مُرَشْع RC (مقاوَمة مواسَعة) يتم إدخاله في جهاز معين للتشديد على مدّى تردُّدات معينة بالنسبة الى آخر. تُسمَى أيضًا emphasizer.

preen gland

انظر urophygial gland .

preferential shop

[هـ صنع] مؤسَّسة تمييزية . مؤسسة (مُنشَأة) تُعطَى فيها الأولوية لأعضاء الاتحادات النقابيَّة فيما يتعلَّق بالاستخدام والايقاف والفصل، مع حقَّ استخدام عمال غير نقابيَّين دون شرط التحاقهم بنِقابةٍ عندما لا تتمكن النقابة من توفير عمال .

preferred numbers

[الكتر] أعداد مفضّلة. سلسلة من الأعداد اعتمدتها جمعية الصناعات الالكترونية والمصالح العسكرية كقيتم اسمية للمقاومات والمواسعات، وذلك لتخفيض عدد القيم المختلفة التي يجب اختزانها للاستبدال. تُستى أيضًا preferred values.

preferred orientation

[صخر] تَوْليةٌ مَفْضَّلة . الترتيب اللاّعشوائي للعناصر النسيجية النّفَدية أو الخطية في علم الصخور التركيبيّ (البنيويّ).

preferred values

انظر preferred numbers .

prefilter

[هـ] مُرَشَّح أُوليّ. مرشَّح يُستعمل لإزالة الملوثّات الصُلْبة الخَشِنة . قبل دخول السائل في مرشّع فاصل .

prefix notation

انظر Polish notation .

prefocus lamp

[كهر] مصباح مركز البؤرة. حُبَابة تكون شُعيراتُها مركَّزةً بشكل دقيق بالنسبة إلى مقبس العصباح.

prefoliation

انظر vernation .

preform

[صوت هـ] خامة تشكيل. لوح صغير من مادة الأسطوانة الخام، يوضع في مِكبّس ليشكّل أسطوانة. يُسمّى أيضًا biscuit (تسمية بَطُل استعمالها).

preforming

[فلز] تشكيل أولي . 1- الكبس الابتدائي لفلز مسحوق بغية تشكيل مُدَمَّج (مصبوبة مرصوصة) . 2- التشكيل الأوَّليّ لمصبوبة فلزية مرصوصة ومقاومة للحرارة بعد عملية تلبيد أوليّ.

prefrontal

[تشر] جَبْهي أَهاهي . ما يقعُ في الجزء الأمامي من الفَص الجبهي للمخ .

[فقار] جَبْهِي أَهامي . 1- متملّق بالعظم الموجود أمام العظم الجبهي وعلى جانبيه في قحف بعض الفقاريات، أو متّصل بهذا العظم. 2- متملّق بالخرْشَفة أو الصّفيحة الواقعة تجاه الحرشفة الجبهية على رأس بعض الزواحف والأسماك، أو متّصل بها.

prefrontal lobotomy

انظر Iobotomy .

prefrontal squall line

[رصد] خط هبّات جبهيّ أماميّ. خط هبّات أو خطً عدم استقرار يوجد في القطاع الدافي، الإعصار موجي على بُعد يتراوح بين 50 و300 ميل (480-80 كيلومترًا) أمام جبهة باردة، ويكون اتجاهه عادةً موازيًا للجبهة الباردة تقريبًا، وحركته تكاد تشبه حركة الجبهة الباردة. يُسمّى أيضًا nonfrontal squall line, pre-cold-frontal squall line.

preglacial

[جيو] ما قبلَ جليديّ. سابقٌ للعصر الجليديّ. 1- متملّق بالزمن الجيولوجي الذي يَسبِق حِقْبة البلستوسين مباشرةً. 2- صغة المواد التي تقع تحت الرواسب الجليدية.

Pregl procedure

[كبم نحل] إجراء بْرِيغَل. أسلوبُ تحليل صُغْرَيَ تتفكك فيه العبّنة حراريًا، تليه أكسدة نواتج التفكك.

pregnancy

[طب] حَمْل . حَبّل . حالة الحمل من الإخصاب حتى الولادة.

pregnancy test

[مرض] إختبار الحَمْل . أيّ أجراء إحيائيّ أو كيميائيّ لتشخيص الحمل.

pregnanediol

[كيم حي] بوَغْنالْمَدْيُول. $C_{21}H_{36}O_{2}$ مادةُ استقلابِ من البروجسترون الموجود في البَوْل خلال طور الحَمْـل الطليعـي للسّدورة الشهرية، وكذلك خلال فترة الحمل.

pregnenoione

[كيم حي] برَغْننُولُون. C₂₁H₃₂O₂. كيتون ستروئيدي يتشكل كناتج لتأكسُد الكولسترول والستيغماسترول وبعض الستروئيدات الأخرى.

preheat current

[فلز] تيار التسخين الأوكي . نَبَضات تيار تَحدث قبـل التيـار الكهربائي منفصلة عنه في عملية لِحام بالمقاوّمة.

preheater

[هـ مك] مُسَخَّن أُوّلييّ. جهازٌ للتسخين الأوليّ لمادةٍ أو مائع قبل استعماله في تشفيل تال ٍ أو قبل مُعامَلته بالتسخين.

preheat fluorescent lamp

[الكتر] مصباح فلوري مُسبَق التسخيس. مصباح فلوري يُستخدم فيه قاطع يدوي أو مُبدى عراري لتسخين المَهبِط بضع ثوان قبل تطبيق الفلطية العالية التي تُطلِق القوس الزئبقية

preheat roll

[هـ] أُسطوانة التسخين الأولى . هي في تكسية اللدائن بالبَّنْق ، الأسطوانة المسخَّنة الموجودة بين أسطوانة الكبِّس واسطوانة الفَك . تُستعمل لتسخين الطبقة التحتية قبل تكسيتها .

prehensile

[فقار] إمساكي، أخّاذ. مكتّف للقبض على شيء أو الإمساك به وخاصة الالتفاف حوله.

pre-Hilbert space

[ر] فضالا هِلْبرتيّ. نضاء خطّي عُرّف نيه جَدالا داخليّ.

prehnite

[معدن] بسرهنيت*. (Ca₂Al₂Si₃O₁₀(OH). معدن سوروسليكات أخفر فاتمح الى أبيض، يتبلور في النظام المُعيَّني المستقيم. يوجد عادةً بشكل كُلُويَ أو بشكل متجمَّعات من النوازل بسطوح مبلورة وله بريق زجاجي. تتراوح قاوته حسب سُلم موس بين 6 و6.5 ، وكثافته بين 2.8 وو.2 .

preignition

[ه مك] إشعال مُسبَق. إشتمال الشِحنة في اسطوانة محرك احتراق داخلي حيث يجري إشعالها في الظروف الطبيعية بواسطة شَرارة.

preimpregnation

[هـ] تشريبٌ مُسبَق. خلطُ راتِنج لدائنيَ مع مادة تقويةٍ أو طبقةٍ تحتيَّة قبل اجراء القوالية.

preindexing

[م ا م] إستدلال. العملية التي تُضاف فيها بِنَات العنوان في الكلمة الى محتويات مَرْصَف معين لنحديد عنوان المؤشّرة.

preliminary amplifier

انظر preamplifier .

preloading

[هـ] تحميلٌ مُسبَق. هو في صمامات التحكُم في الضغط المرتّد للغاز، الأداة الوَزْنية أو النبضية اللازمة للتحكُم في ضغط الغاز الذي سوف يُفتَح عنده الصمام أو يُقفَل.

prelogging

[غاب] تحطيبٌ. قَطْع الأشجار التمهيدي. تطعُ الأشجار

برهنيت



2.5 سم

برهنيت على شكل متجمعات كلوية.

preplumbed system

[كهرمغ] منظومة مُسبقة التوليف. أدلة موجيّة أو خطوط إرسال متمحورة مثبّتة غير قابلة للتوليف.

prepolymer

[كيم عضو] متماثر تمهيدي. لَدْنٌ أو راتِنج متوسَط يتراوح وزنه الجُزيئي بين الوزن الجزيئيّ لأحاديّ الحدّ، والوزن الجزيئي للمتماثر أو الراتنج النهائيّ.

prepolymer molding

[هـ] قولبة قبل التماثر . نظام لابناج رَغْوة اليوريتان ، يتفاعل فيه أولاً جزء من البوليول مع إيزو السيانات لتكوين متماثر سائلي أوَّلِيّ ذي لزوجة تجعله قابلاً للضَخّ عندما يتحد هذا المتماثر مع مزيج آخر يحتوي على مقدار أكبر من البوليول ووسيط وعميل إرغاء ، تتفاعل المركبتان وينتج لَدْن مُعَدَّد .

prepositioned

[حرب] محدَّدُ الوضع من بُعد. التوضيع الفعلي للسلاح عند نقطة التفجير المطلوبة والتحضير للرمي بإحدى صيغ التحكَم من بُعد، أو بآلية توقيت.

prepre

[هـ] مادة تقوية تمهيدية . مصطلح يطلق في اللدائن المقوّاة على مادة التقوية التي تحتوي على متمم راتنجي كامل ، أو تتَحد معه قبل عملية القَوْلة .

preprogramming

[م ا م] بَرْمجة مُسبَقة. التسجيلُ المسبق للتعليمات أو لأوامر المكنة، مثل الأدوات الأوتوماتية في المصانع.

prepsychotic

[نفس] ما قبل الذُهان. وضعٌ يتعلق بالحالة العقلية التي تسبق اضطرابًا ذُهانيًا ، أو تمهّد له وتُسرَّعه.

prepuce

[نشر] قُلْفة . غُرْلة . 1- الجلد الذي يغطي مقدَّمة القضيب. 2- يُنية مماثلة على حَشَفة البَظْر .

preputial gland

انظر Tyson's gland .

preread head

[م 1 م] رأس القراءة الأولية. رأس القراءة الذي يوضع قرب رأس آخر بحيث يمكينه قراءة المعطيات المعخزّنة في وسيط متحوك، كالشريط أو القرص، قبل أن تصل هذه المعطيات الى الرأس الثاني.

prerinse

[تخطيط] غسلٌ أولى. غسلُ فيلم التصوير بالماء قبل تظهيره.

presbycusis

[طب] وَقُر الشيخوخة. حالة ضَعْف للجِدّة السَمْعية تُرافق الشيخوخة.

presbyophrenia

[نفس] خَرَفٌ. نوعٌ من خَبَل الشيخوخة يترافق فيه تحوُّل عقليَ

الصغيرة ونقلها قبل استثمار الأشجار الكبيرة.

premaxilla

[نشر] العظم الفكي المتوسّط. فَقْم. أحد عظمي الغك الغلق العُلُوي الواقعين بين الطرفين الأماميّين للعظمين الفكّيين لدى الفقارتات.

premium motor oil

[مواد] زيت محرّ كات ممتاز . زيت تزليق ذو استقرار تأكسد مُحسّن يتمتّع بخواص التنظيف ومنع الساكل والعسدا . يُستخدم في محرّكات الاحتراق الداخلي المستعمّلة في ظروف الخدمة الشاقة .

premix

[هـ] خَلطة جاهزة. موادّ خُلطت فيها مسبقًا الراتنجات ومواد النقوية ومواد النمديد ومواد المل، قبل قولبتها.

premix gas burner

[هـ] حارق بوقود مخلوط. حارق رقودي (غازي أو نفطي) يُخلّط فيه الوّقود مع الهواء قبل اشتعاله في غرفة الاحتراق.

premolar

[تشر] رَحَّى أمامية. طاحِن أمامي. ناجذة. ضاحِكة. إحدى السِنَّين الثنائيتي الحدبة اللتين تقعان بين الناب والرَحَى الأولى في كل نصف فك لدى البشر.

prenatal

[طب] ما قبل الولادة. سابق للولادة. يوجدُ أو يَحدثُ قبل الولادة.

prenova

[فلك] سَلَفُ المُسْتَعِرِ . نجم مقدَّر له أن ينقلب الى مُستَعِر ، ولكن انفجارَه لم يبدأ بعد .

preorogenic

[جيو] ما قبل الشورة الجبلية. الطور الأولي من دورة الثوران الجبلي التي تنكون خلالها القعائر الإقليمية.

preparation fire

[حرب] رَمْيٌ تحضيريّ. رميّ تمهيديّ. الرمي الذي يُطلق على مدف أو نقطة سبق تقديرها تمهيدًا لبدء الهجوم. وقد يكون الرمي بحريًا أو بريًا أو جويًا.

preparatory fire

[حرب] رمي تحضيريّ. رمي تمهيديّ. رمي مضادّ للطائرات لتحديد معطّيات الرمي أو تصحيحها قبل القيام بالرمي المؤثّر.

preparatory work

[هـ منجم] عمل تمهيدي ، أشغال تحضيرية ، أحفار مختلفة في راسب ما تمهيدًا لبدء العمل المنجّمي الفعلي فيه ، ويشمل المنحدرات والأنفاق بين المستويات والممرّات المتعارضة والمزالق .

preparing salt

انظر sodium stannate .

preplastication

[هـ] قلدينٌ مُسبَق . تلدينٌ أولي . الصهر المسبق لمساحيق القولبة بالحَقْن في غرفةٍ منفصلة عن أسطوانة الحقن .



present-worth factor

انظر discount factor .

preservative

[مواد] مادة حافظة . مادة كيميائية تضاف الى المواد الغذائية لمنع تأكسُدها أو تخمَّرها أو فسادها ، وذلك بمنع تكاثر الجراثيم عادةً .

oreset

[م ا م] 1- تعيين مُسْبَق. 2- يُعين مسبَقا. 1- تحديدُ قيمة متغير قبل استخدامه أوّل مرة. 2- إعطاء متغير قيمة ابتدائية قبل استخدام هذه القيمة والتدقيق فيها.

preset guidance

[هـ] توجيه مُسبَق الضبط . التوجيه الذي يُضبط فيه المسار المحدّد سلفًا في آلية التوجيه بالطائرة أو الطائرة التي تسير دون طيار ، أو المقذوفة ، ولا يُغيَّر بعد الإطلاق.

preset parameter

[م ا م] وسيطٌ مُسبَق التعيين. وسيطٌ يحدّد المُبرمجُ قيمتَه في كل مسألة.

preshrunk

[نسبج] مُسبَق الإنكماش. مُتَعلَّق بالأقنشة التي تُعَرِّض للانكماش أثناء صنعها لتقليل احتمال الانكماش فيما بعد.

presintering

[فلز] تلبيدٌ أوليّ . تسخين مصبوبة مرصوصة الى درجة حرارة أقلُ من درجة حرارة التلبيد النهائي لنسهيل النداول أو لإزالة رَابطٍ أو مُزَلّق .

presoma

[لا فقار] مقدَّم الجسم. الجزء الأماميّ من حيوان لا فقاريّ مجرد من بُنية رأسية محددة.

presort

[م ا م] 1- فَرِزٌ أُولِي. 2- فرز مُسبَق. 1- الجزء الأول من برنامَج الغرز الذي تُرتَّب فيه المعطَّبات في نُضُد يتساوى طولها مع طول محدَّد أو يزيد عليه. 2- المعطَّبات في أجهزةٍ منعزلة قبل معالجتها في الحاسب.

press

[هـ مك] مكبّس. عَصَارة. معْصَرة. آلةٌ من الآلات المختلفة التي يُسَلَّط بواسطتها ضغطٌ على قطّعة تشغيل، أو تُقطع فيها المادّة أو تشكّل تحت ضغط، أو يُضغط فيها أحد السوائل.

press bonding

[هـ] رَبُطٌ بالكَبْس. طريقة لربط البُنى أو المواد بضغطها بواسطة مِكْبَسٍ أو بأداة أخرى.

press camera

[بصر] آلة تصوير صحافية. مصوّرة قابلة للطّيّ، تباسها عادة 4 × 5 إنشات (10.2 × 12.7 سنتيمتر)، كانىت تُستعمىل كثيرًا في التصوير الصحفي.

press drip [مواد] تقطّر المادة المعصورة. الزيت الذي ينقطر من العمم

واضح الى فقدان الاهتداء الى المكان، وفقدان الذاكرة.

presbyopia

[طب] فظر شيخُوخي . تضاعُف القدرة على تبئير العين على الأشياء القريبة ، ويعود ذلك الى الفقدان التدريجي لمرونة العدسة البلورية بسبب تقدم العمر .

prescalar

[الكتر] معداد أولي . مدرجة تمدد الحد الأعلى لتردد العداد بقسمة تردد المدخل على قيمة محددة تكون عادة 10 أو 100 .

prescutum

[لا فقار] مقدَّم الدرع. القسم الأماميّ من الصّفيحة الظهرية لشُدفة من شُدَّف الصدر في الحشرات.

preselection

[م 1 م] إنتقالا مسبق. أسلوب لتوفير الوقت في الحاسبات ذات الدارى، تدخل بمُوجِبه فِدرة معطّيات الى موقع الخزن من الشريط التالي المَنْوي نيله قبل أن يحتاج الحاسب الى هذه المعطيات. ويحدّد الشريط التالى بتعليمة للحاسب.

preselector

[الكتر] مِنْقاقٌ أُولِية . مَرْحلة في المضخّم المولّف للترددات الردوية تُستخدم قبل منفير التردد في المستقبِل المغاير الفوقي لزيادة حساسية المستقبِل وانتقائيته .

[كهر] منقاة أولية . جهاز في التبديل التلقائي يقوم بعملية الانتقاء قبل الاستيلاء على خط رئيسي خامل.

presence

[صوت] حضور صوتيّ. الانطباع الذي يُحدثه مسجّل أو جهاز راديو بوجود مصدر البرناميج الأصليّ في الغرفة.

present angular height

[حرب] الارتفاع الزاويّ الراهن. عنصر المعطّيات المتعلّـق بالموقع الحاضر للهدف، أي الموقع لحظة إطلاق اليدفع.

presentation

انظر radar display.

present elevation

[حرب] الارتفاع الراهن. الارتفاع الخاص بالموقع الحالي للهدف.

present position

[حرب] الموقع الراهن. موقع الهدف المتحرَّك لحفاة الرمي.

present range

[حرب] المدى الراهن. المدى بين المِدفع والموقع الحالي للهدف.

present value

[هـ منجم] القيمة الراهنة. مبلغ المال الذي اذا صُرف على منجّم ما للشراء والتهيئة والأجهزة يَغُلُّ طيلة حياة المنجم عائدًا من المال المستثمر الأصلى بالاضافة الى ربح مساوله.

قبل إعطاء الأمر بإتمام عملية الطبع.

press slide

[هـ مك] هِزْلَقَةُ المِكبَسِ. العضو الذي يتحرَّك حركة ترددية في مكب آليّ، ويثبَّت عليه السُّنبك والقالَب المُلْويّ.

press teletype network

[انصال] شبكة تلغراف صحفية. شبكة تضم أكثر من طابعة عن بُعد، تُستخدم بواسطة مؤسسة صُحُفية أو أي منظمة أخرى لنشر الأخبار وتوزيعها، وتستخدم عادة دارات تلغرافية حديشة بموجات حاملة تعمل بالتسهيلات السلكية والراديوية معاً، وتقوم بالإرسال لأكثر من 2000 محطة استقبال في آن واحد.

press-to-talk switch

[الكتر] هبدًّل التكلَّم. مبدًّل يركَّب مباشرة على العبكروفون لتوفير وسيلةٍ مريحة لتحويل أجهزة الهاتف الراديوية ذات السِكَّتين، أو أجهزة الإملاء الإلكترونية، من وضعية الاستماع الى وضعية التكلم.

pressure

[مك] ضَغُطٌ . نوعٌ من الإجهـاد يتــمّ بشكــل منتظــم فـي جميــع . الاتجاهات، ويقدّر بالقوة المؤثّرة في وحدة المساحّة.

pressure altimeter

[هـ] مقياسُ ارتفاع ضغطيَّ *. مقياس ضغط جوي معدني مطوَّر كثيرًا ، يَقيس ضغط الهواء بدِقة عند مستوى ارتفاع الطائرة، ويحوَّل قياسات الضغط الى بيان للارتفاع فوق سطح البحر طبقًا للملاقة القياسية بين الارتفاع والضغط. يُسمَّى أيضًا barometric altimeter.

pressure altitude

[رصد] ارتفاع ضَفْطي . الارتفاع فوق مستوى سطح البحر الذي يكون عنده الضفط الجري القائم مطابقًا لمثيله في الغلاف الجري المجاري .
المعياري . ويعبَّر عن الضفط الجري كارتفاع رَفْقًا لمقياس معياري .

pressure-altitude variation

[رصد] تغيّر الضغط مع الارتفاع. فارق الضغط بالأقدام أو الأمتار بين متوسّط مستوى سطح البحر ومستو مرجعي معياري.

pressure angle

[هـ مك] زاوية الضغط. الزاوية التي يؤلّفها خطّ تأثير القوة مع خطّ عمودي على الخط الذي يصل مركزي المسنّنتين عند نقاط الخُطوة.

pressure bag

[ه] محفظة الضغط . كيس مصنوع من المطاط أو اللدائن أو مادة كتيمة أخرى مانعة للماء ، يوفر حاجزًا مرنّا بيس وسط الضغط والجزء الذي يتمّ ربطه .

pressure bar

[هـ مك] قضيبُ الضغط. قضب يُمسِك بحافة لوح معدني أثناء عمليات الكبس، مثل التخريم أو الخُتْم أو التشكيل، ويَمنع اللوح من الانبعاج أو التَغَفَّن.

pressure-base factor

[هـ كيم] عاملُ الضغط القاعديّ. عامل يُستخدم في حسابات انخفاض الضغط عبر النُتَح، وذلك مُراعاة للحالات التي لا يساوي فيها

المضغوط بعد إزالة القُطّارة النفطية المضغوطة.

pressed brick

[مواد] طوبٌ مضغوط . طوب تعرَّض للضغط قبل حرقه لإزالة الميوب في الشكل والبُّنية .

pressed density

[فلز] كثافة المسحوق المدكوك. كثافة مصبوبة مسحوق فلزي مرضوصة قبل تلبيدها.

pressed-disk technique

انظر potassium bromide-disk technique.

pressed distillate

[مواد] قُطَارة معصورة . الزبت المستخلّص أثناء عصر تُطارة بارافين التكرير لفصل السائل عن الشمم الجامد .

pressed glass

[مواد] زجاج مضغوط. زجاج يُشكّل بصبّه في القالب تحت الضغط، أو بضغطه في القالب وهو في حالةٍ لدائنية.

pressed loading

[هـ] حشو " بالضغط . عملية تعبئة يُخفض فيها حجم المادة السائبة ، كالمتفجّر الذي على شكل حُبيبات ، بتسليط الضغط عليها .

Pressfax Graphics

[اتصال] تخطيطات تلغرافية صُحُفية. نظامُ طبعلة (تصوير بالراديو) يتضمَّن إرسال صفحة من صفحات الجرائد تشتمل على صور شبكية (ذات تدرَّج لوني) في أربع دقائق تقريبًا.

press fit

[هـ] إزواجٌ بمالكَبْس. إزواجٌ قَسْري. إزاوج تمداخليّ أو قَسْري يطبّق باستعمال العِكبَس. يُسمّى أيضًا force fil.

press forging

[فلز] حدادة بالكبس. تشكيلٌ بالكبس. حدادة معدن الخن بين نصفي قالب المكبس.

pressing

[صوت هـ] أسطوانة مشكّلة بالكبس. أسطوانة فونوغرافية تُنتَج في مِكبّس تشكيل الأسطوانات من أسطوانة رئيسية أو من آلة السكّ.

[فلز] 1- سَحْبٌ. 2- كَبْس. 1- سَحْب لوح معدِنيَ سحبًا سطحيًا . 2- استخدام قوة انضغاطية لتكوين مصبوبةٍ مرصوصةٍ من مسحوقٍ فلزيَ.

pressolution

انظر pressure solution .

press polish

[هـ] تلميع بالكبس . تلميع للصفائح اللدنة يعطيها بريقًا ساطعًا وينتج بجعل معدن ناعم يتلامس معها تحت الضغط والحرارة.

press proof

[تخطيط] تجربة الطبع. تجربة طبع مأخوذة من مكنة الطباعة بغية التحقق من قِبَم الخطوط والالوان والجُودة العامة، وهي التجربة النهائية

8

مقياس ارتفاع ضغطي

PRESSURE ALTIMETER



صورة لمقياس ارتفاع ضغطي. تبيتن النافذتان إلى اليمين أن مقياس الارتفاع مُضَبَّط بالنسبة لضغط سطح البحر البالغ 1013 منشبط النسبار أو 29.92 انش زئيقسي. وتبين النافذة على اليسار أن الارتفاع يتراوح بين 41.500 و41.500 قدم. يعطي القرص المدرَّج درجمة أكثسر دقسة للإرتفاع.

pressure coefficient

[حو] مُعامِل الضغط. نسبة التغيَّر الجزئي في الضغط الى تغير درجة الحرارة في ظروف معينة هي عادةً نبات الحجم.

pressure-containing member

[هـ مك] عضو احتواء الضغط. جزء من ترتيبة لتمريف الضغط، يلامس مباشرة الرسط المكيّنف الضغط في الوعاء الجاري وقايتُه.

pressure contour

[رصد] كفاف الضغط. منحنى الضغط. خط يصل بين نُقط مساوية الارتفاع وذات ضغط جوي معين. ويَنتج من تقاطُم سطح الضغط الثابت مع مستو مواز لمتوسط مستوى سطح البحر.

pressure control

[هـ] محكامُ الضغط. أداة أو جهاز يُستخدم في وعاء أو نظام معالجة للحِفاظ على الضغط أو رفعه أو خفضه تِبْعًا للمطلوب.

pressure cooker

[هـ] طَنْجَرة ضَغُط . قِدْرٌ ضغطيّ . مِحَمٌّ مصمَّم للطبخ العالي الحرارة.

pressure decline

[نفط] انخفاض الضغط. النقص أو الهبوط الحاصل في ضغط المحمن والناتج من عملية السحب اثناء انتاج الغاز أو النفظ. يُسمَى أيضًا pressure depletion.

pressure deflection

[هـ] أنحراف ضغطي. هو في معيار الضغط بوردون Bourdon أو ذي المينفاخ، إنحراف أو حركة تحدث في عنصر الجَسَ الأساسي عندما يُضغط بالمائم الذي يجري قياس ضغطه.

pressure depletion

انظر pressure decline .

pressure depth

[بعر] عمق ضغطي . العمق الذي أخذت عنده عينة محيطية ، كما يُستدل من الفرق في قراءات مقياسي الحرارة المَحْمي وغير المحمي الموجودين على جامع العينات. تؤخذ القراءة العالية من مقياس الحرارة غير المَحْمي بسبب تأثير الضغط على عمود الزئبق عند عمق العينات المأخوذة.

pressure distillate

[مواد] قُطَّارةٌ ضَعْطَيّة. قطارة خفيفة تحمل الفازولين وتَنتج من مَقاطر ضغط الزيت المحرَّر. يُكسر المنتَج تمييزًا له عن المادة البِكر. تتضمن هذه القُطارة النفتا الضغطية.

pressure distribution

[نفط] توزيعُ الضغط. الضغوط النسبية (تدرُّجات الضغط) بين الأجزاء المختلفة من نطاق مُنتج في مَكمَن نفطي. تكون الضغوط القليلة قريبةً من الآبار المنتجة.

pressure drawdown

[نفط] خَفْضُ الضَغْط . إنخفاض ضغط المكمن بسبب مَحْب الغاز من بئر منتِجة ، يمكن أن يكون الضغط بالقرب من الآبار ـ بالنسبة للتكاوين ذات المسامية المنخفضة ـ أقلَّ بكثير مما همو في الجزء

الضغط القاعدي المستخدّم في حسابات عامل الفُتحة 14.73 باوندًا في الانش المربّع (101.56 ميغا باسكال)، ويُحسب وفق العلاقـة التـاليـة: الضغط القاعدي (المطلق) /4.73 = 6.

pressure block

[هـ منجم] جَهْد ضغطيّ. الضغط الواقع على الأعمدة والجدران والدعائم الأخرى في منجم ما بسبب إزالة التكاوين المحيطة به من كُتَل الصخور، أو بسبب التكاوين الجيولوجية الطبيعية.

pressure bomb

[نفط] قُنبلة ضَغْط. جهازُ أنابيب وصِمامـــات يُستعمــل لالتقـــاط عيّناتٍ من الغاز المضغوط داخل الآبار النفطية. تُستعمل أيضًا لقياس الضغط داخل البئر.

pressure breccia

انظر tectonic breccia .

pressure broadening

[طيف] إتَّساعٌ ضغطيّ. تمدُّد الخطوط الطيفية حين يزداد الضغط، بسبب ازدياد اتساع التصادم.

pressure bump

[هـ منجم] انهيارٌ ضغطيّ. انهيار مفاجى، لعمود من الفحم زاد الحمل عليه من وزن الصخور التي فوقه.

pressure cable

[كهر] كَبْلٌ ضغطيّ. كبل يحتوي على مائع كالزيت أو كالغاز، ويكون ضغطه أكبر من الضغط الجوي، ويحيط بالنّواقل والمواد العازلة لمنع درجة حرارتها من الارتفاع.

pressure carburetor

انظر injection carburetor .

pressure casting

[فلز] صَبِّ بالضغط. إنتاج المصبوبات من فلزَّ مصهور أو لَدْن في قوالب صَبِّ معدنية تحت ضفوط مُسَلَّطة.

pressure center

[رصد] مركز الضغط. 1- نقطة الضغط المحلي الأدنى أو الأقمى كما تظهر على خريطة بيانية شاملة (أو خريطة متوسطات بيانية للضغط الجوي)، وهي مركز مُنْخَفَض ضغطيّ أو مُرْتَفَع ضغطيّ. 2- مركز درة إعصارية أو إعصارية عكسية.

pressure chamber

[هـ] غرفة الضغط. غرفة يَنشأ بها وسط محيط اصطناعي عند ضغط منخفض أو مرتفع، وذلك لاختبار المُعِدّات في ظروف مماثلة للتشغيل.

[هـ منجم] حجرةُ الضغط. حيَّز محصور يَعزِل جانبًا من المَنجَم عزلاً محكَما، ويمكن رفع ضغط الهواء فيه أو خفضُه.

pressure-change chart

[رصد] خريطة تغيّر الضغط. خريطة بيانية تُوضح التغير في الضغط الجوي عند سطح ثابت الارتفاع خلال مدة زمنية معينة. تُستى أيضًا pressure-tendency chart.

[مك مائع] قوة الضغط. القوة الناشئة عن فروق في الضغط داخل كُنلة المائع. يساوي متَّجه القوة في وَحدة الحجمَ تدرُّج الضغط ع٥-، وتساوي القوة في وحدة الكتلة جَداء القوة الحجمية بالحجم النوعيّ ع٧ه-.

pressure forming

[ه.] تشكيلٌ بالضغط. طريقة لنشكيل اللدائن حراريًا باستعمال الفغط لدفع الصفيحة اللَّذْنة المطلوب تشكيلها قُبالـة سطـح القالَب، نميزًا لها عن استخدام الخَلاء لشَفْط الصفيحة المستوية قبالة القالب.

pressure front

انظر shock front

pressure gage

[ه.] معيار الضغط. مقياس الضغط. جهاز ذو عنصر جَسَ معدني لقياس الضغط (مثل معيار بوردون Bourdon للضغط أو مقياس الضغط الجوي المعدني) أو ذو بِلورة كَهْرَاجهادية (كما في معيار الضغط الكوارنزي).

pressure gradient

[رصد] تَدَرَّج الضغط. تغيَّر الضغط الجوي في المسافة الأفقية، ويقاس عادةً بطول خط متعامد مع خطوط تساوي الضغط.

[مك مائع] تَدَرَّج الضغط. معدل نُقْصان (أي تدرّج) الضغط في الفضاء عند نقطة ممينة. يُستعمل هذا المصطلح أحيانًا، وبشكل غير دقيق، للدلالة ببساطة على القِيم المطلقة لتدرج حقل الضغط. يُسمَى أيضًا barometric gradient.

pressure gradient-force

[رصد] قوة تَدَرَّج الضغط. القوة الناشئة من اختلافات الضفط داخل الغلاف الجوي. وهي تشير عادةً الى المركَّبة الأفقية للقوة فقط. تُسمَى أيضًا pressure force.

pressure head

[مك مانع] عُلُو الضغط. يُسمّى أيضاً head. 1- الارتفاع اللازم لعمود المائع كي يعطي الضغط النوعيّ. 2- ضغط الماء في نقطة معينة من أنبوب وينشأ عن الضغط الموجود فيه.

pressure hydrophone

[صوت هـ] هسماع مائي ضغطيّ. ميكرونون ضغطي يستجيب للموجات الصونيّة المنقولة في الماء.

pressure ice

[بحر] جليدٌ مضغوط. الجليد، وبشكل خاص الجليد البحري، الذي تغير شكله أو تأكل نتيجة تأثير الجهود الجانبية لأي تموافق من الرياح والتيارات المائية والمد والأمواج، وقد يشمل الجليد المضغوط على الشاطىء، أو قطعة جليد فوق قطعة أخرى.

pressure ice foot

[مياه] سَفَحٌ جليديّ مضغوط. سفح جليدي يتكون بمحاذاة شاطيء ما نتيجةً لتجدّد جدائل الثلج المضغوطة مع بعضها بعضًا.

pressure interface

[نفط] ضغط السطح البّينيّ. العلاقات المتبادّلة بين الضغوط

الرئيسي للمكمن، وهذا يؤدي الى هبوط الضغط فيه ككل، وفي النهاية يَنفَد (الضفط) تمامًا.

pressure drop

[مك مائع] هبوطُ الضغط. الفرق في الضغط بين نقطتين في نظام جرّيان، ويَحصُل عادةٌ نتيجة المقاومة الاحتكاكية للمائع الجاري في الأنبوب أو وسط الترشيح أو أيّ جهاز نقل جَرّيانيّ.

pressure-drop manometer

[ه] مِقياسُ هبوط الضغط . أنبوب على شكل U معلوء بالسائل ومفتوح من كلا طرفيه ، يُوصل كل طرفي منهما بواسطة أنابيب في موضع مختلف في نظام دَفْق (مثل أنبوب حمل المائع أو الغاز) لقياس هبوط الضغط بين النقطتين .

pressure dye test

[هـ] الاختبار الصبغي للتسرُّب. طريقة لكشف التسرُّب، يُملأ فيها وعاء ضغط بصبغ سائل، ويُضغط تحت الماء، لجعل مسارات التسرُّبُ مَرْثَيَةً.

pressure effect

[طيف] مفعول الضغط. أثر تغيَّرات الضغط على الخطوط الطيفية في الإشعاع المُصَّدَر أو الممتَّص بواسطة مادة ما، وذلك بالاتساع الضغطي أو الانزياح الضغطي.

pressure elements

[هـ] عناصر الضغط. هي الأجزاء الموجودة في معيار الضغط تتحرك أو يختلف شكلها مؤقتًا بفعل ضغط الفاز أو السائل في النظام الذي يُوصَل به المقياس. وتتناسب قيمة الحركة أو التشوَّه مع الضغط، وتُبيَّن بموضع المؤشر أو بإبرة متحرَّكة.

pressure-enthalpy chart

[فز] مخطّط الضغط المحتوى الحراري . رسم يُظهر تغيّر الضغط مع تغير المحتوى الحرارة الضغط مع تغير مختلفة للحرارة والحجم النوعي والقصور الحراري . يُستممل خاصةً في حابات التبريد . يُستم أيضًا يُستى أيضًا وhthalpy-pressure chart .

pressure-fall center

[رصد] مركزُ الخفاض الضغط. نقطة أقصى الخفاض في الضغط الجري خلال مدة زمنية معينة. وهي على الخرائط البيانية الشاملة نقطة أكبر نزعة ضغط سالبة. يُسمّى أيضًا center of falls, isallobaric low, isallobaric minimum, katallobaric center

pressure fan

[هـ منجم] مروحة نَقَاخة . مروحة ضغطية . مروحة تَـدفـع هواة نقيًا في المَنجَم، تمييزًا لها عن العِرْوحة التي تَسحب الهواء منه.

pressure field

[بحر] حقلُ الضغط . تمثيل لندرُّج الضغط يكون بمثابة خطوط كِفاف تساوي الضغط تندفق تياراتها المحيطية على نحو مُوازِ لها .

pressure force

[رصد] قُونة الضغط. انظر pressure gradient-force.



[هـ] وسادٌ ضغطيّ. تسليحٌ فولاذي على وجه قالب اللدائن،
 يساعد متن القالب على امتصاص ضغط الإغلاق.

pressure pattern

[رصد] نَمَطُ ضغطي . الخصائص الهندسية المميَّزة لتوزيع الضغط الجوي كما تُظهرها خطوط تساوي الضغط على خريطة الارتضاعات الثابتة . ويطبَّق عادةً على معالم التدرَّج الإعصاريّ على خريطة السطح.

pressure pattern displacement

انظر lateral displacement.

pressure pattern flying

انظر aerologation .

pressure pickup

[الكتر] لاقط الضغط. أداة تحوّل تغيّرات ضغط الغاز أو السائل الى تغيرات مُناظِرة في كميةٍ يمكن قياسها بصورةٍ أسهل، كالمحارَضة أو المقاوَمة.

pressure pillow

[هـ] و سادة ضغط . وعيارُ ثلج ميكانيكيّ ماثلي يتكون من وسادة دائرية من المطاط أو المعدن مملوءة بمحلول مقاوم للتجمد وبماء ، ويحتوي على محوال للضغط أو على أنبوبة صاعدة لتسجيل الزيادة في ضغط الثلج.

pressure plate

[هـ مك] لوح القابض. جزاً من القابض القُرصي في السيارة، ينكبس قُبالة الحدّاقة.

pressure-plate anemometer

pressure point

[اعضا] نقطة الضغط. نُقطة ذات حسّاسيّة ملحوظة للضغط أو الوزن، تنتظم مثل نقاط الحرارة، وتتمثّل بجهازٍ طرفي خاصّ متصل بمجّس الضغط.

pressure process

[هـ كيم] حَقْنُ الأخشاب. معالَجة الأخشاب لمنع تحلَّلها، وذلك بخَفْن مادةٍ حافِظة مثل الكريوزوت وكلوريد الزنك في خلاياها.

pressure radius

[نفط] نصف قُطر الضغط. نصف القُطر الفعلي لضغط المكمن الزائد الذي يحيط ببئر تعمل بالحقن المائي.

pressure rating

[هـ] الضغط الإسمي. الضغط الاعتباري. ضغط التشغيل الداخلي (المسموح به) للموعاء أو العيهريج أو شبكة الأنبابيب المستخدمة في احتواء الموائل والغازات أو لنقلها.

pressure-regulating vavle

[ه.] صمام تنظيم الضغط. صمام يُنفَّس ضغط جهاز الاجراء أو

الغردية للمكامن التي يَدْعَم إنتاجَها انصبابٌ مائي من مكمن مائي مشترك. يؤثّر نفاد الضغط في أحد المكامن، بسبب سحب النفط، على وضع المكمن المائي المشترك، مما يؤثر بالتالي على الضغوط وعلى سطوح تلامس الغاز بالنفط، أو تلامس الماء بالنفط، في المكامن الأخيى.

pressure jump

[رصد] طَفْرةُ ضَغْط . حالة الانتشار المطّرد لتغيَّر فُجائي محدود في الارتفاع الانعكاسي، وهي تُناظِر موجةً صدميّة في مائع انضغاطي أو طفرة سائليَّة، وقد اعتبر خط الهبة الامامي الجَبْهيّ طفرةً ضغط حيث تُعطى الجبهة الباردة ما يشبه قوة دفع المكبّس.

pressure jump line

[رصد] خطَّ طَفرة الضغط . خط سريع التحرك لارتفاع مفاجى، في الضغط الجوي ، يعتُبه مستوى ضغط أعلى مما كان قبل الطفرة ، وفي ظروف نداوة مناسبة يمكن أن يُنتج عدم استقرار مفاجى، في الجو يؤدي الى تكوين عواصف رعدية .

pressure line of position

[ملاح] خطّ مَواقع ضغطي . خط مواقع مواز للممر الجوي الفعال وعلى مافة متعامدة معه تعادل الإزاحة الجانبية كما تحددها صبغ أنماط الضغط.

pressure maintenance

[نفط] حفظ الضغط . حفظ الضغط الغازيّ في مكمن ما بواسطة دفع مائي نشيط أو حَقْن مائي أو غازيّ، أو عملية مشتركة مؤلفة من مُجمل هذه العمليات.

pressure mark

[تخطيط] وَصْمة الضغط. عيب يظهر في الفيلم المحمّض، قد يبدو على شكل زيادة أو نقصان في كثافة اللون.

pressure measurement

[ه] قياس الضغط. قياس القوى الداخلية الناتجة من الغاز أو السائل المضغوط في وعاء اختبار أو خزان أو في مجموعة أنابيب. ويمكن أن يكون هذا الضغط ضغطًا سكونيًا مطلقًا (القيمة الكلية) أو ضغطًا عباريًا (الضغط المطلق ناقصًا الضغط الجوي).

pressure melting

[فز] ذوبان ضغطيّ. ذوبان الجليد بسبب الضغط المُسَلِّط عليه.

pressure microphone

[صوت هـ] ميكروفون ضغطي . ميكروفون يتفيّر خَرْجه بتفيّر الشغط اللحظي الناتج من موجة صوتية توثّر على رَقَّ معيّن . ومن أمثلته الميكروفون السّعَويّ والكربوني والبّلوري والتحريكي .

pressure naphtha

[مواد] نفتا ضغطيّة . نفتا بترولية مصنوعة بالتكسير تمييزًا لها عن النفتا البكر . وهي رتبة خاصة من القُطارة الضغطية .

pressure pad

[صوت هـ] لبَّادة ضغطية. وسادة من اللّبَاد مركّبة على ذراع نابضية تُستخدم في إحداث تلاسُس وثيق بين الشريط المغنطيسي ورأس التسجيل في بعض المسجّلات الشريطية.

(سطوح التلامس) مقاومة للضغط بين جزءين لهما حركة دورانية نسبية أو انتقالية متكرّرة الحدوث أو مستمرة.

pressure-sensitive adhesive

[مواد] لاصِق حسَّاس للضغط. مادة لاصقة تحقَّق أقصى قدرة ترابُط عندما يسلَّط عليها ضفط خفيف فقط.

pressure shift

[طيف] إنزياحٌ ضغطيّ. ازدياد في طول الموجة بصبح عنده الخط الطيفي ذا شِدَّةٍ قصوى. يحدث ذلك حين يزداد الضغط.

pressure solution

[صخر] محلولٌ ضغطيّ. المحلول الموجود بشكل متميّز على السلوح الحدودية للحبيبات في الصخر الرسوبيّ. يُسمّى أيضًا pressolution.

pressure-stabilized

[هـ فضا] موازَنٌ بالضغط . صفة الانشاءات الغِشائية التي يتطلب استقرارُها وجودَ ضغطِ بداخلها على الدوام .

pressure still

[هـ كيم] مِقْطَرة ضغطية . جهاز تقطير ذو تـدفَّتي متـواصـل، بُستخدم في مَصافي النفط حيث يُحفظ الزيت المسخَّن (السائل والبخار) تحت ضغط حتى يتكسر (أي يتفكك الى جُزَيئات أصغر) مُشكَلاً منتجاتٍ منخفضة الغلّيان (القطارة الضغطية والنفتا والضغطية).

pressure storage

[هـ] خَزْن تحت الضغط. تخزين سائل طيّار أو غاز مسيّل تحت الضغط لحفظه من التبخّر.

pressure suppression

انظر vapor suppression .

pressure surface

انظر potentiometric surface

pressure survey

[نفط] مَسْحُ المضغط. قياس الضغط السُكونيّ لقِيعان الآبار في حقل نفطي. وتكون الآبار المنتجة فيه قد أغلقت مدة زمنية كافية لئبات نموّ الضغط المَكمَني.

[هـ منجم] مَسْحُ الضغط. دراسة لتعيين توزيع الضغط أو فَقَد الضغط على طول مسافات أو قِطاعات متعاقبة من دارة للتهوية.

pressure switch

 [كهر] قاطعٌ ضغطيّ. قاطع يشغّل عند تغيّر الضغط في غازٍ أو سائل.

pressure system

[رصد] نظامٌ ضغطي . سمة تَدرَّج إعصاري منفردة للدورة الجوية : تُستخدم عادةً في الإشارة الى ارتفاع أو انخفاض ، ونادرًا في الإشارة الى منطقة ارتفاع أو انخفاض .

[هـ] شبكة الضّغُط. هنظومة ضَغْطية. شبكة من الأنابيب والأرعية والصهاريج والمُفاعِلات والمُصّدّات الأخرى، والسوصيلات النابعة لها، تعمل بضغط داخلي أكبر من الضغط الجوي.

يحصره (أي انه ينفتح أو ينغلق) إما بالضبط المُسبَق لنابض مشدود، أو بنشفيل ضابط الصمام بحيث يتَّخذ أيّ وضع مطلوب بين الفَّتْح التام أو الفَلْق التام.

pressure regulator

[هـ] منظّم الضغط . ترتيبة فتح وغلق تستعمل في فُتحة جهاز الغاز المضغوط للإحتفاظ بضغط الجهاز في حدود المدى المنصوص عليه .

pressure relief

[ه] تنفيس الضغط . تضريع الضغط . صيمام أو ترتيبة ميكانيكية أخرى (مثل القرص التمزقية) تزيل الضفط الزائد بالجهاز عن طريق السماح للسائل أو الغاز بإفلات متحكم فيه ، أو بإفلات طارى و من الجهاز المضغوط .

pressure relief device

[هـ مك] أداة تفريج الضغط، أداة تنفيس الضغط، 1-هي في أوعية الضغط، أداة مصمَّمة بحيث تنفتح بكيفية متحكَّم فيها لمنع الضغط الداخلي لمجموعة أو مكون ما من تجاوز قيمة معينة، أي انها صحام أمان. 2- جزء آلي مُحمَّل بنابض، يضعف أو ينثني عند تجاوز العمَّل القوة المسلَّطة عليه قيمة سبق تحديدها.

pressure relief valve

[هـ مك] صمام تفريج الضغط. صمام الأمان. صمام يفرّج الضغط عند تجاوزه حداً معينًا، وهو ينغلق من جديد عند رجوع الضغط الى ظروف التشغيل العادية.

pressure-retaining member

[هد مك] عضو ُ احتجاز الضغط . الجزء المُحَمَّل بالماثع المحتجز والمضغوط في أداة تغريج الضغط .

pressure ridge

[بحر] حَيْدٌ ضَغُطي . حبد أو جدار من النتوءات الجليدية حيث جرى انضفاط جليد طاف مع جليد طاف آخر .

[جيو] حَيْدٌ ضغطيّ. 1- مُغلّمٌ زلزالي يَنتج من الضغط المستعرّض وتقصير سطح الأرض. 2- حركة غُلُوية مستطيلة لتجمّد قشرةٍ لابيّة منسابة. 3- حيد من الجليد المَجْلَديّ.

pressure ring

[هـ منجم] حلْقة ضغط. حلقة حول مِساحة كبيرة محفورة تتميز بتشوُّه الفُتُح الموجودة بالقرب من الخفّر الرئيسي.

pressure-rise center

[رصد] مركز ارتفاع الضغط. نقطة الزيادة القصوى في الضغط الجوي خلال مدة زمنية معينة. وهو على الخرائط البيانية الشاملة، نقطة anallobaric center, center أقصى نزعة ضغط مُوجَبة. يُستى أيضًا of rises, isallobaric high, isallobaric maximum.

pressure roll

[هـ] مِطْلَم الضغط . هو في تكسية اللّدائن بالبّثق ، المطلم الذي يُضغط مع مطلم التبريد المضاجى، على الأرضية والوَتَسرَة المبشوقة الممصهورة.

pressure seal

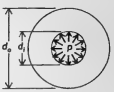
[هـ] خَاتَم الضغط. مانعٌ للتسرُّب يُستخدم في جعل الأوجه البّينيّة



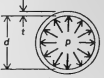
وعاء ضغط

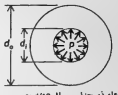
PRESSURE VESSEL

وعاء ذو جدار رقيق 10 /t <



أوعية ضغط، للضغط المتوسط والضغيط العالي، ؛ = ثخانة الجدار، d = قطر الوعساء، ٥ = الضغيط، ٥ = القطر الداخلي، ٥ = القطر الخارجي.





وعاء ذو جدار سميك ٢٠٥/١٥

يتناسب مع مربع سرعة الريح، بمقياس ضغط مناسب.

pressure-tube reactor

[نو] مُفاعل الأنابيب المضغوطة. مناعل نووي وُضعت عناصر الوقود فيه داخل أنابيب عديدة يسير فيها المبرّد تحت ضغط عالي، وقد أحيطت مجموعة الأنابيب بخزان يحتوي على المهدّى،

pressure tunnel

[ه مدن] نَفَق مضغوط. نفق لمجرى مائي يكون مضغوطًا، لوقوع التدرُّج المائي في أعلى (قِمَة) النفق.

pressure ulcer

انظر decubitus ulcer .

pressure vessel

[هـ] وعماء ضغط* . حاوية معدِنبة تكون عادةً اسطوانبة أو كُرَوية يمكنها تحمُّل ضفوط الفَّزْر.

pressure viscosity

[مك مائع] لُزوجةٌ ضغطية. خاصية الزيوت النزليقية النفطية في زيادة لزوجتها عندما تتعرّض للضغط.

pressure wave

[رصد] موجمةً ضغط. موجة أو حركة دوريّـة تظهـر عنــد تغيّـر الضغط الجوي في أيّ سُلُّم زمني، باستثناء التيارات المَوسِمية أو اليومية

[فز] موجة ضغطية. انظر compressional wave.

pressure welding

[فلز] لحام بالضغط. لحام السطوح المعدنية بتسليط ضغط عليها. من امثلته اللحام الصَّدْميّ واللحام الكهربائي واللحام المتواصل واللحام

pressurization

[هـ] 1- ضَغُطَ. 2- تكييفُ الضغط. 1- استعمال غاز خامل أو هواء جافَّ بضغطٍ أكبر من الضغط الجوي ببضعة باوندات، داخل مكوِّنات شبكة الرادار أو في خطٍّ متحد المحور محكم السدّ، لمنع التآكل بسبب الرطوبة، ولتقليل انهيار الفلطية العالية عنــد الارتفــاعـــات العالمية. 2- فعل الحِفاظ على الضغط العاديّ داخل غرفةٍ معرّضة لضغط ځارجي مرتفع أو منخفض.

pressurize

[هـ] يكيُّف الضغط. يحافظ على ضغط عاديّ داخل غرفة معرَّضة لضغط خارجي مرتفع أو منخفض.

pressurized blast furnace

[هـ] فرن سَفْع مضغوط* . فرن سفع يُشنِّل بضنط أعلى من الضغط المحيط به. يُولُّد الضغط فيه بخنق خط غلق الغاز مما يسمح بدخول حجم أكبر من الهواء داخل الفرن بسرعة منخفضة، وبالتالي بزيادة سرعة الصُّهر .

pressurized stoppings

[هـ منجم] مِصَدّاتٌ مَضْغُوطة . مصدّات نُقام في طرُق السَّحْب

pressure tank

[هـ كبم] خزَّان الضغط. خزان مضغوط يُـدُخِّـل اليـه الخشـب لتشريبه بموادّ حافظة .

[هـ مدن] خزَّان ضغطيّ . خزانُ مياهِ مسدودٌ بإحكام يُضغط فيه الهواء لإحداث ضغطٍ على المَّاء الذي يُوصَل بشبكة توزيع المياه.

[هـ] تفريعة قياس الضغط. تُعب صغير عمودي على جدار أنبوب أو وعاء يحوي مائعاً مضغوطاً ، تُوصَّل إليه عشاصر حسّاسة للضغط لقياس الضغط السكوني. يُسمّى أيضًا ,plezometer opening . static pressure tap

pressure tendency

[رصد] نُزعةُ الضغط. سِمة تَغَيَّر الضغط الجـوي وكميتـه طَـوال ئلاث ساعات أو مدة أخرى معينة تنتهي عند وقت الرَّصْدة. تُسمَّى أيضًا . barometric tendency

pressure-tendency chart

انظر pressure-change chart .

pressure tensor

[فزبلز] موتّر الضغط. مُوتّر يلعب في التحريكيّـات المغنطيسيـة المائعية دورًا مُماثلًا لدور الضغط في الميكانيك العادي للموائع.

pressure thrust

[هـ فضا] دفع ضغطي . جداء مِساحة المقطّع المستعرّض للإندفاع النَفْتيَ الخارج مَن فُوَّهة الصاروخ بالفرق بيـن ضغـط العــادم والضغـط

pressure topography

انظر height pattern .

pressure transducer

[هـ] مِحوالَ الضغط. مكونُ جهاز يكشف ضغط المائع ويعطى إشارةً كهربائية تتعلق بالضغط. يُسمتى أيضنًا electrical pressure , transducer

pressure-travel curve

[مك] مُنحني الضغط والمسار. منحن يبيّن الضغط بالنسبة لمسار القذيفة داخل سبطانة السلاح.

pressure traverse

[نفط] فَسَارُ الضَغط. قياسُ ضغوط المَكمَن في أعماق متزايدة.

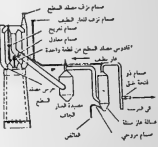
[ه كيم] معالج ضغطي . أيُّ أداة من أدوات المعالجة الكيميائية التي تعمل بضغط أعلى من الصغط الجوي، كما في الصناعات الكيميائية

pressure-tube anemometer

[هـ] هِوِياحُ الأَنْبُوبِ الصَّغطيُّ . مرياح تنحدُد فيه سُرعة الريح من قياسات ضغوط الربح التحريكية "تُحْدِث الربح المندفِعة في الأنبوب ضغطًا أكبر من الضغط السكوني، بينما تُحدث الريسح المندفعة فسي الاتجاه المتعامد ضغطًا أقلُّ منه. يُقاس هذا الفرق في الضغط، الذي

فرن سفع مضغوط

PRESSURIZED BLAST FURNACE



رسم تخطيطي لفرن سفع مضغوط.

prevailing visibility

[رصد] رؤية سائدة. هي وفق مصارسة أرصاد طقس الولايات المتحدة أكبر رؤية أفقية يساويها نصف دائرة الأفق أو يتخطاها. رهي في الظروف السريعة التغير متوسط الرؤية السائدة أثناء عملية الرصد.

prevailing westerlies

[رصد] غُوبِيَّاتٌ سائدة. الرياح الغربية السائدة في الناحية القطبية من خُزُم الضغط المرتفع تحت المَداريّ.

prevailing wind

انظر prevailing wind direction .

prevailing wind direction

[رصد] اتجاهُ الرياح السائدة. ريح سائدة. اتجاه الرياح المرصود كثيراً خلال فترةٍ معينة. والفترات الأكثر استعمالاً هي اليوم الرصديّ والشهر والفصل والسنة. يسمى أيضاً prevailing wind.

preventive maintenance

[هـ] صِيانةٌ وِقائيّة . طريقةٌ للفحص والاختبار واعادة تكييف الجهاز في فترات منتظمة طِبْقاً لتعليمات معيَّنة ، بغية تلافي الإخفاق في الخدمة ، أو بغية تأجيل التدهور .

previewing

[م ا م] معاينة أولية . محاولة للحصول على معلومات تمهيدية عن السمات في مستند أصلي قادم، وقد تشمل هذه المعلومات مدى كنافة الحبر والمواقع النسبية وغيرها، وتُستخدم في المساعدة على تمييز السمات.

previous element coding

[اتصال] تَكُويد العنصر السابق. نظام لتكويد الإشارة يُستخدم في الإرسال التلفزيوني الرقمي حيث يُعتمد كل عنصر من عناصر الصورة المرسلة على التماثل في عنصر الصورة الذي يسبقه.

Prevost's theory

[حر] فظريّة بريڤوست. نظرية تنص على أن كلَّ جسم يتبادل الحرارة دوماً مع محيطه كما بُشِع كمية من الطباقة لا علاقة لها بالمحيط، وهو يَزيدُ أو يُنْقِصُ درجةً حرارت يَبْساً لامتصباصه من الإشعاع أكثر مما يُصدر، أو لإصداره من الاشعاع أكثر مما يُصدر، أو لإصداره من الاشعاع أكثر مما يُصدر،

preweld interval

[فلز] فترة ما قبل اللُحْمة. هي في اللِحام الكهربائي النقطي، الفترة الزمنية المنقضية بين نهاية فترة الهصر وبداية تبار اللِحام.

prewhitening filter

انظر whitening filter .

PRF

انظر pulse repetition rate

والردّ في مِنطقة ما لعزل نارٍ مكشوفة أو تسخين تِلقائيّ، شرط أن يكون الضغط فيها علَى جانِيّيْ كُل مصد متساويًا، وذلك باستعمال مَراوحَ مساعِدة.

pressurized water reactor

[نو] مُفاعل الهاء المضغوط. مفاعل نووي يجري فيه الهاء بضغط كاف ليمنعه من الغليان، بينما يقوم بدور التهدئة والتبريد لوقود اليررانيوم. يستعمل الهاء المُستَخَّن عندئذ لتوليد البخار في محطة التوليد. مختصره PWR.

presswork

[تخطيط] الطبع. هي في الطباعة، عملية وضع الحبر على الورق، ويسبقها صفّ الحروف وربما إعداد ألىواح الطباعة، تتبعها عملية التجليد.

prester

[رصد] بريستر . رياح دُوَّامية او مِيزاب مائيّ بصحّبه برق في البحر المتوسط واليونان.

prestore

[م ا م] يدَّخر . يخزنُ كمية في موقع متوفَّر في الحاسب قبل الحاجة البها في نَهْج ما.

prestress

[جير] إجهادٌ مُسْبَق. انظر preconsolidation pressure. [هـ] يُجهد مُسبَقًا. يُسلَّط قوةً على مُنْشأ كي يُكَيِّفه لِتَحَمَّل حِمل التَّفيلِ بِفاعلية أكبر أو بانحراف اقلّ.

prestressed concrete

[مواد] خُرِسانة مُسبَقة الإجهاد . خرسانة مضغوطة بأسلاكِ أو قضبان محمَّلة تحميلاً عاليًا لخفض أو منع التشقّق وقوى الإستطالة .

presumptive address

انظر address constant انظر

presumptive instruction

انظر basic instruction .

pretensioning

[هـ] شدٌّ مُسبَق . طريقة للصّبَ المسبق للكَمَـرات الخـرسانيّـة بأسلاكِ مشدودة موضـوعـة فيهـا . يسمى أيضـاً Hoyer method of . prestressing .

pretersonics

انظر acoustoelectronics .

pre-transmit-receive tube

انظر pre-TR tube .

pretravel

[تحكم] حركة أوّلية . المسافة أو الزاوية التي يتحرك فيها مِحفازُ قاطع من الوضع الحرّ الى وضع التشغيل .

pretrigger

[الكنر] قادح أوَّليّ. قادحٌ يُستعمل لإطلاق الكُنْس قبل النبضة المرسلة.

pri

داخل غِطاءِ نَسْجِيُّ أُو لدائنيُّ.

Primacord-Bickford fuse

[مواد] صمامة بريماكورد _ بكفورد . صمامة تفجير تستعمل مَعْجْراً من بَنتا ارتيرال تترا النترات PETN. تُستخدم في أعمال النفجير الواسعة النطاق، وخاصة في المحاجر.

primaquine

[صيدل] بريماكين. C₁,H₂₁N,O سائل لَزِج ذراًب في الإيتر. يُستعمل في الطب على هيئة ملح ثُنائي الفُسفات لمعالجة الملاريا

primary

[جيو] أُوَّلَى. بدائيّ. 1- خط شاطئيّ يافع نَتَجت مَمالمُهُ أَساسًا من عوامل غير بحرية. 2- صفة لراسب معدني لـم يشأثر بالإغشاء

[فقار] بدائي . أولى . متعلق بعراق الريشة على المنصل الأقصى

[فلز] إبتدائي . صغةُ الفِلِزُ الذي يُحْمَلُ عليه مباشرةٌ من الخام. [فلك] 1- الكوكب الأمّ. النجم الأم. 2- النجم الأساسيّ. 1- هو كوكب سيّار بالنسبة الى توابعه، أو الشمس بالنسبة الى كواكبها السيارة. 2- النجم الأسطع في منظومةٍ مزدوجة النجم.

[كهر] 1- ملَّف ابتدائي. لفافة ابتدائية. 2- ناقل أساسي. 1- انظر primary winding . 2- أحد نواقل الفلطية العالية في نظام توزيع

[كبم] أوليّ. مصطلح يُستخدم في تمييز المركّبات القاعدية من الأشكال المتشابهة أو المتماكبة. ففي المركّبات العضوية، يُعَدُّ RCH2OH كحولاً أوليًا وRR2CHOH كحولا ثانويًا و R R , R , R . كحولاً ثالثيًا . وفي المركّبات اللآعضويـة نجـد فسفات الصوديسوم الأولية NaH,PO, والشانوية Na,HPO والثالثية ,Na,PO.

primary air

[هـ مك] هواء أوّليّ. جزء من هواء الاحتراق الذي يدخل مع الوقود في الحارق.

primary alcohol

[كيم عضو] كُحولٌ أولي . كحول يُمكن كتابة بُنيته الجُزَيئية على الشكل RCH2OH بخلاف الكحول الثانوي R₁R₂CHOH أو الثالثي .R,R,R,COH

primary amine

[كيم عضو] أُهين أُولي. أمين يُمكن كتابة بُنيته الجُزَيثية على شكل RIR.NH بخلاف الأميس النسانسوي RNH.

primary area

[ملاح] منطقة أساسية . هي في العمليّات البحرية القريبة من المرفأ ، منطَّقةٌ في قطاع تُزال منها العوائق إزالةٌ كاملة .

انظر primary winding .

[طب] قُسُوحٌ. اشتدادُ النَّعْظ. انتصابٌ مُسْتمرَ للقضيب غير مصحوب عادةً بالرغبة الجنسية كما في بعض الحالات المَرَضية.

[لا فقار] شُعبة القَضيبيّات*. شعبة ثانوية من الحيوانات البحرية الشبيهة بالديدان، يتألف جسمها من ثلاثة أجزاء متميّزة (الخرطموم والجذع واللَّاحقة الذيلية)، ويكون غالباً مُغطَّى بأشواكِ ودَرَن ٍ، وتحيط بفمه صفوف متمركزة من الأسنان.

Priapuloidea

[لا فقار] شُعبة القَضيبيّات. مرادف للمصطلح Priapulida.

priceite

.Ca,B,0,,.7H₂O [معدن] بريسيت. أبيض كالثلج مُكوَّن من بورات الكلسيوم المائية. يوجد بشكل مُصْمَت. يُسمى أيضاً pandermite .

[ه.] مقياس برايس . مقياس تيارات المحيطات المستعمل في الولايات المتحدة، ويتكون من ستة أقداح مخروطية مركَّبة حول محور رأسي، وتُحدث مع كل دورة إشارة في مجموعة من سمّاعــات الرأس. يتأمن توازن هذا الجهاز بواسطة وزنه الثقيــل والريّش المــوجــودة فــي

pricker

انظر needle .

prickly heat

انظر miliaria .

prick punch

[تصميم] سُنبك مِخْـرازي. أداة ذات طرف مخروطي حاة ومُجَلِّخ الى مَيْل مقدارها 30° الى 60°، تُستخدم في التثليم الخفيف للشغلة بغية تحديد نقطة تقاطُع خطوط التماثل فيها.

priest

[بصر] بريست . القيمة 2 من قِيم المؤثّرات الثلاثة للضوء .

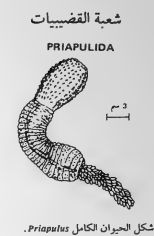
[مواد] حُبيبات. جُسبمات كروية في حجم حبَّات خُردُق الصيد.

[ه كيم] يُبَلِّر . يُشكِّل بلوراتِ أو كُتلاً من المادة بقياس الحُبَيْبات ، وذلك بفعل الهواء المنفوخ المتجه الى الأعلى على محلسول ساخن متساقط. تُستخدم هذه العملية في صنع نترات الأمونيوم وأسمَّدة البَّوُّلة. ۚ

[هـ منجم] حُتيبات . 1- أجود رتبة من الخام بعد فرز الحقمى منه . 2- جُسيم كُرَوي في حجم حبّات خُردُق الصيد. 3- متفجّرات مضغوطة ومسوَّاة الحجم مثل نترات الأمونيوم.

Primacord

[مواد] صِمامة برْيماكورد. صِمامة تتكوَّن من قلب متفجَّر



primary atypical pneumonia

انظر Eaton agent pneumonia

primary battery

[كهر] بطَّارية أوَّلية . بطارية نتألُّف من خليَّةٍ أولية أو أكثر .

primary body

[فلك] الجرْم الأم . الجرم السماريّ أو حقل القوة المركزية الذي يدور حوله تأبع أو جرم آخر، أو يفلت منه أو يّسقط في اتجاهه.

primary breaker

[هـ مك] كَسَّارة رئيسية . آلة تستقبل الصخور من عمليات النسف، وتقوم بتكسيرها كُنَلاً لا نزيد الواحدة منها على انشين (5 سنتيمترات)، وقد تكون كسّارة تدويمية أو كسّارة فكيّة. تسمى أيضاً primary

primary cell

[كهر] خليّة أوّلية . خلبة تعطي تبارًا كهـربـائبًـا نتيجـة تفـاعُـلي كهركيميائي غير عكوس، مما لا يسمح بإعادة شحنها بشكل ِ مُجْدِ.

primary center

[اتصال] هو كو رئيسي . مكتب هاتفي ذو مرتبة أدنى من المركز القِطاعي وأعلى من المركز الفرعي، يعمل على توصيل المكاتب الفرعية بعضها ببعض، ويُستخدم أيضًا مركزًا فرعيًا للمكاتب الطرفية القريبة.

primary circle

انظر primary great circle .

primary circulation

[رصد] دورة رئيسية. الدورة الجوية الأساسية السائدة على نطاق كركبي، ويتحتم وجودُها تمشيًا مع اختلافات الاشعاع، مع خط العسرض ودوران الأرض، والتوزيع الخاص لليابسة والمحيطات، وتتطلبها وجهة نظر حفظ الطاقة.

primary clay

انظر residual clay .

primary coil

[كهر] مِلَفَّ ابتدائي. ملف الدَخْل في الملف التحريضيّ أو في المحدّل.

primary colors

[بصر] الألوان الأولية. الألوان الأساسية. الألوان النلاثة الأحمر والأصفر والأزرق، التي يمكن مزجُها بنِسَبٍ مختلفة لإنتاج أيّ لون آخر.

primary constriction

انظر centromere .

primary control program

[م 1 م] برنامَج التحكّم الرئيسي. البرنامج الذي يُفضي الى ترتيب تسلسل المُهِمَّات ووظائف نظام التشغيل الأساسية. مختصره

primary cosmic rays

انظر cosmic rays .

primary creep

[مك] زَحْف أولي. المنطقة ذات المعدَّل المرتفع للانفعال في مادة تخضع لإجهاد دائم.

primary crusher

انظر primary breaker .

primary cyclone

[رصد] إعصار رئيسي . مُنخفَض جو ي رئيسي . أي اعصار (أو انخفاض) ، خصوصا الإعصار الجنّهي ، الذي ينشأ داخل دورته أعاصير ثانوية . يُستى أيضاً primary low .

primary detector

انظر sensor.

primary dip

[جيو] مَيْلٌ أُولِي. الميل الخفيف الذي يتَّخذه راسبٌ طِباقيّ لحظة نَرسُّه. يُسمّى أيضًا depositional dip, initial dip, original dip.

primary drilling

[هـ] ثَقْبُ أُوَّلِي. عملية حفر ثقوب في حَيْـد صخـري صُلـب تجهيزاً لتمجيره الذي يؤدي الى سقوط الصّخر.

primary electron

[الكتر] الكترون أولي. الكترون يُرجّم به سطح صُلب فيسبّب الإصدار الثانوي.

primary emission

[الكتر] إصدار أولي. اصدار الالكترونات الناجم عن أسباب أولية، كتسخبن المهبط، وليس عن آثارِ ثانوية كرَجْم الالكترونات.

primary excavation

[هـ] حَفُو أُوَّلي . حفر يتم إنجازه في تُربةٍ غير مضطربة .

primary explosive

[مواه] متفجّر بَدْمَيّ. متفجّر أو خليطٌ متفجر حسّاس للصدّمات والإحتكاك. يُستخدم في الشّعِيلات والصواعـق لإحـداث الانفجار. يُسمّى أيضًا Initiating explosive.

primary extinction

[فز صلب] إنطفاء أوّلي. إضعاف الحُزم القوية الناتجة من انعراج
 الأشعة السينية بواسطة بلورةٍ مكتملة ، بالمقارنة مع الحُزم الضعيفة .

primary fabric

انظر apposition fabric .

primary fault

[كهر] خَلَلٌ أُولي. هو في دارة كهربائية، الانهيار الأولي في المادة العازلة لناقل، يتبعه عادةً تدفّق تيار قويّ.

primary fission products

انظر fission fragments

primary flow

[الكتر] دَفْقٌ أُساسيّ. سَرَيان التيار المسؤول عن مُعظَم خصائص الأداة شبه الناقلة.

ومُنعَكَسات وَتَرية متزايدة وغياب الاضطراب الحسيّ والغذائي. يُسمّى أيضًا lateral sclerosis.

primary lead

[فلز] رَصاص أُولي. الرصاص المستخلّص من الخام تعييزًا له عن الرصاص الخُرْدة المُعادُ تشغيله.

primary lesion

[طب] 1- تمزّق أولي. 2- إصابة أولية. 1- قرْحة صُلبة ترافق الزهري والسِل وجُدري البقر. 2- في علم أمراض الجلد، الظهور المبكّر والمميّز سريريًا لمرض جلدي، كالبُقعة أو الحَطاطة أو النقطة أو البَثْرة أو السُلاق.

primary lights

[بصر] أُ**ضُواء أُولية .** أيّة ثلاثة أَضواءِ مستعمّلة في منظومة التحليل اللونى للمحاليل بالمؤثّرات الثلاثة .

primary low

انظر primary cyclone .

primary magma

[جيو] صُهارة أوَّلية. صُهارة ننثأ تحت تشرة الأرض.

primary measuring element

[هـ] عُنصر قياس أولي. جزء من أداة القياس أو الجَس يكون متصلاً مباشرة بالمتغيرات المقيسة (مثل درجة الحرارة أو الضغط أو الأس الهيدروجيني أو السُرعة).

primary meristem

[نبت] نَسيجٌ قَسُوم أُوَّلي . نسيج قسوم متحدَّر من النسيج الجَنِينيّ مباشرةً ، يولْد البَشَرة والنسيج الوِعائيّ والقِشرة .

primary mineral

[معدن] معدن أولي. معدن تشكّل في الوقت الذي تشكّل فيه الصخر الذي يحويه، وبذلك يحنفظ بشكله وتركيبه الأصليين.

primary phloem

[نبت] لِحام ابتدائي. لحاء متحدّر من النسيج القسوم القِميّ.

primary plasticizer

[مواد] ملدَّن أولي. مادة ملدّنة لتشكيلات اللدائن التي لها ألفة كافية مع أحد المتماثرات أو الراتنجات، بحيث تُعتبر متوافقة معه، ولذلك يمكن استعمالها كملدّن وحيد.

primary porosity

[جيو] هسامّية أوّلية. المسامية الطبيعية في المكامن الرملية أر الصخرية للنفط.

primary power cable

[كهر] كَبْل الطاقة الأساسيّ. كبلات الطاقة التي تصل مصدر الطاقة الخارجية بقاطع المكتب الرئيسي وأجهزة القياس.

primary radar

[هـ] رادارٌ أُولِي . رادارٌ يُصدِر خُزْمةً يعكسها الهدف مكرّنا إشارةً مرتدّة. يسمى أيضًا (primary survelllance radar (PSR).

primary focus

[بصر] بؤرة أولية . هي في منظومة لا نُقطية خطّ يتلاقى فيه قسم من حزمة الأشعة الواردة من نقطة خارج المحدور . يكون هذا الخط عموديًا على المستوي الذي يضم النقطة والمحدور البصري ، وتكون صورته أقرب الى المنظومة من البؤرة الثانوية . تُسمّى أيضًا focus, tangential focus .

primary frequency

[اتصال] تردُّد أولي. تردد مخصَّص للاستخدام العادي في دارةٍ معنة أو قناة اتصالات.

primary frequency standard

[اتصال] معيار التردّد الأولي. أحد معايير التردد الذي اقرّته الحكومات المختلفة. يتم تحديد تردد التشفيل بالنسبة لمحطة الاسلكية عن طريق مقارنته بمضاعفات هذا التردد المعياري.

primary front

[رصد] جبهة رئيسية . الجبهة الأساسية والأصلية عادةً في أي نظام . جبهي توجد فيه جَبهات ثانوية .

primary fuel cell

[كهر] خلية وقود أولية. خلية وقود تستهلك الوقود والمادة المؤكسدة بشكل مستمر.

primary geosyncline

انظر orthogeosyncline .

primary great circle

[مسح] الدائرة العظمى الأساسية. دائرة رئيسية. دائرة عظمى تستعمل كأصل لقياس إحداثي، ومثل هذه الدائرة بالذات يكون على 90° من القطبين في نظام إحداثيات كروية كما في حالة خط الاستواء. تسمى أيضًا fundamental circle, primary circle.

primary gun

[حرب] هدفع رئيسي . المدفع الرئيسي أو الأساسي، وخاصة في الدبابة أو العَربات المدرَّعة الأخرى.

primary haulage

[هـ منجم] نقلٌ أوّلي . نقل الى مسافة قصيرة ليس فيه نقل ثانوي أو نقل على خط رئيسي. يسمى أيضًا face haulage.

primary high explosive

[مواد] متفجّر بدئيّ شديد . متفجر حسّاس للغايسة للحرارة والصدّمات ، يُستخدم عادة في مباشرة متفجّر ثانويّ شديد . من أمثلته فلمينات الزئبق وأزيد الرصاص وستيفنات الرصاص والتتراسين .

primary hypertension

انظر essential hypertension.

primary isoamy! alcohol

انظر isobutyl carbinol .

primary lateral sclerosis

[طب] تصلّب جانبيّ أولي. مرض تصلّبي يصيب قنوات الحبل الشوكي الهرّمية المتصالبة. يتميز بشلّل الأطراف ويسرافقه تصلّب

[فز] إشعاعٌ أولي . إشعاع يصلُ مباشرةٌ من مُنبّعه ، من غير تفاعل ما المادة.

primary rainbow

[بصر] قوسُ قَنَح أولي. أكثر ظواهر قوس قزح الرئيسية شيوعًا. يظهر على شكلٌ قوس يبلغ نصفُ قُطره الزاويّ 42° تقريبًا حول النقطة المقابلة للشمس بالنسبة للناظر. وهو في قوسيٌ قُزح القوسُ الداخلي الذي يَحدث لضوته انعكاس داخليّ واحد فقط، كما أنه أضيّق من قوس قزح الخارجي أو الثانوي، وأكثر منه سُطوعًا.

primary reference fuel

[مواد] وقود مرجعي أولي. 1- غازولين يتألف من الأيزو أو كتان أو من n- هبتان أو من مخاليط منهما تستعمل وَفْق نظام ASTM-CFR في محرك اختبار الغازولين لتحديد محدّل الأوكتان للغازولين التجاري. 2- وقود ديزل يتألف من السيتان أو من ه - ميتيل النفتالين أو من مخاليط منهما تستعمل وفق نظام ASTM-CFR في محرك اختبار الديزل لتحديد معدل العدد السيتاني لوقود الديزل التجاري.

primary relay

[كهر] مُورَحِّل أوكي. مرحل يبدأ العمل الأولي في سلسلة أعمال متنامة.

primary reserve

[نفط] احتياطي أولي . احتياطي نفط يمكن استخراجه تجاريا . بالأسعار والتكاليف الجارية ، بالطرق والأجهزة التقليدية نتيجة للطاقة الطبيعية الموجودة بالمكمن .

primary root

[نبت] جَذْر ابتدائي، جدر وتيسي، الجذر الأول للنبات المتحدر من الجُدَيْر.

primary scattering

[فز] تبعثُر أولي. أية عملية تبعثر يُلتقط فيها الاشعاع بواسطة كاشف كالعين بعد أن يكون قد تبعثر قبل ذلك مرة واحدة. ويختلف هذا التبعثر عن التبعثر المضاعف (المتعدد).

primary sedimentary structure

[جيو] بُنية ترسُّبية أوّلية. تركيب بنيويّ رُسوبيّ ينشأ أثناء الترسُّب. مثال ذلك علامات النّيم والطِباقيّة المتدرَّجة.

primary service area

[اتصال] منطقة البث الرئيسية. المنطقة التي لا تتعرَّض فيها الموجة الأرضية التابعة لإحدى المحطات الاذاعية لتداخُل مزعج أو خَبْو.

primary sewage sludge

[هـ مدن] حَمَّا ترسيب أولي. مخلَّفات نصف سائلة ناتجة من عملية الترسيب الطبيعي الأولى في أحواض الترسيب دون أي معالجة إضافية.

primary skip zone

[كهرمغ] نطاق التخطّي الأولى. منطقة محيطة بمرسِل لا تبلُغها الموجات الأرضية، ولكنها ضمن مسافة التخطّي. primary standard

[تقن] مغيار أساسيّ. وحدة تحدّدها وتُقررها مباشرة هبئة معينة، تُعاير بها كل وحدات القياس الثانوية. ففي مجال الكيمياء التحليلية على سبيل المثال، تُستعمل مواد أو محاليل مرجعية ذات نقاوة كيميائية وتركيز معروفين لتوحيد المحاليل المَخْبَريّة قياسيًا قبل التحليل الحجميّ أو المعايّرة.

primary storage

[مام] خَزْن رئيسي . الخزن الرئيسي الداخلي في الحاسب.

primary stratigraphic trap

[جيو] مَصْيَدة طبقاتية أولية . مصيدة طبقانية تتكوَّن من ترسُّب مواد فُتاتية (مثل الرمال الشريطية أو المدسات أو الرُّقع أو الحواجز) أو من خلال الترسيب الكيميائي كالشَّمَب المَرْجانية أو الصخور العضوية .

primary stress

[مك] إجهاد أولي. المُركبة الناظمية أو القَصِية للإجهاد في مادةٍ ملبة، وتنشأ عن حمولةٍ مفروضة تكون ضمن شرط التوازن، وليست محددة ذاتيًا.

primary stress field

انظر ambient stress field .

primary structure

[جبو] بُنية أولية . تركيب بنيوي في صخر ناري تكونًا في الوقت نفسه ، ولكن قبل تصلّب الصخر النهائي .

[هـ فضا] إنشاء أساسيّ. الهبكل الانشائي الرئيسي للطائسرة أو الصاروخ بما في ذلك التركيبات والتوصيلات الملحقة به. ويُطلق أيضًا على كل عضو إنشائي يؤدي انهياره الى تعريض الصاروخ لضرر خطير.

primary succession

انظر prisere .

primary surveillance radar

انظر primary radar .

primary syphilis

[طب] زُهْرِيَّ أُولِي . المرحلة الأولى من المرض الزهري وتتميز مريريًا بقرحةٍ غير مؤلمة ، أو قرحة صلبة عنـد نقطة العـدوى وغيـر مؤلمة ، وباعتلال متفرد وموضعى للعُقد اللمفية .

primary tectonite

[صخر] تكتونيت أولي. تكتونيت ذو نسيج ترشي.

primary tissue

[نبت] نسيع أولي . نسيج نباتي تشكّل خلال النمو الابتدائي . [نسج] نسيع ابتدائي . أيّ من النُسُج الرئيسية الأربعة التي تؤلّف جمم الفقاريات .

primary treatment

[هـ مدن] معالَجة أولية . عملية حجز المواد الطافية وترسيب المواد العالقة الرُسوبية من مياه المجاري الخام.

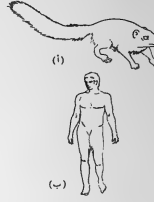
primary voltage

. [كهر] فلطية أوليّة. الفلطية المسلّطة على مَرابط المِلَفُ الأوليّ في المحوّل.

8

رتبة الرئيسيات

PRIMATES



رئيسيان نموذجيان. (أ) عضو من فصيلة التوبايات. (ب) الإنسان، من فصيلة الانسانيات.

خصائص مماثلة لخصائص الأعداد الأولية.

prime inverse meridian

انظر prime transverse meridian انظر

prime meridian

[مسح] دائسرة الطمول الأساسية. زوال خطّ الطول (٥٠) ويُستخدم كأصل لقياس الطول في الأساكن المختلفة، وخط زوال غرينتش في انكلترا، ويُستعمل عالميّا تقريبًا لهذا الغرض.

prime mover

[هـ مك] محرّك أساسي. آلة في معمل الطاقة تحوّل الطاقة من الشكل الحراري أو الضغطى الى الشكل الميكانيكي.

prime navaids facilities

[ملاح] التسهيلات الملاحية الأساسية. المَرافق الملاحية الأساسية. السهيلات الملاحية التي تُعتبر ضرورية في ظلّ ظروف عملياتية معينة (كالطقس أو القيام بمهمة معينة) لإتمام انطلاق الطائرات ومناورات الاقتراب من أجل الحط بسلام، وقد تشتمل هذه التسهيلات على رادار الاقتراب المتحكّم فيه RAPCON ونظام الحط بالأجهزة LS ونظام الملاحة الجوية التكتيكية TACAN والمرشد الراديوي الشامل بالترددات المالية جدًا VOR وغيرها.

prime number

[ر] عددٌ أُولي. عددٌ صحيحٌ مُوجَب لا يقبل القِسمة الا على نفسه وعلى واحد.

prime oblique meridian

[ملاح] دائرة الطول المائلة الرئيسية. خط الزوال الإسنادي الوحمى في شبكة مربعات مائلة.

prime polynomial

[ر] حُدودية أولية. حدودية ليس لها من عوامل إلا نفسها والنوابت.

primer

[مواد] كُسوة أولية . كسوة مُسبقة للإنهاء تُطبَّق على سطح الخشب المطلوب طَلْيُه أو إنهاؤه . تسمى أيضًا prime coat .

[ه] شُعيلة . كبسولة . هو بالمعنى العام ، قطعة صغيرة حسّاسة توضع في بداية متفجّر منثور ، ويؤدي اطلاقها الى بدء اشتعاله ، وليس بامكانها ان تفجّر حُشوة متفجر شديد بشكل موثوق به . وهي تصنف طِبْقاً لطريقة بدء الفعل مثل الشميلة الصدمية أو الشميلة الكهربائية أو الشميلة الاحتكاكية .

primer cup

[هـ] غطاء الشُّعيلة . غطاء معدنيّ صغير يُملأ بخليط شعيلة .

primer-detonator

[هـ] شعيلة صاعقة. كبسولة متفجرة. وَحدة في مِبْيَتِ معدنيّ تركّب فيها شعيلة وصاعق، وبينهما أحيانًا حُشوة تأخير.

primer teak

[هـ] تَسرُّبُ الشَّعِيلة . عيبٌ في الخرطوشة يسمح بانفلات جزئي

primary wave

[انصال] مَوْجة أوّلية. موجة راديوية تنتقل بواسطة مَسارٍ مباشِر، على نقيض موجات التخطيّ.

[فزجيو] موجة أولية . الموجة الزِلْزاليّة الأولى التي تبلغ محطة ما عند حدوث زلزال.

primary weapon

[حرب] سلاح رئيسي. السلاح الرئيسي للوحدة المقاتلة، وتعتبر البندقية السلاح الرئيسي في سريّة المشاة، بالمقارنة بالمقدوفات الكيميائية أو القنابل اليدوية، التي تكون ثانوية أو احتياطية في هذه التشكيلات.

primary winding

[كهر] لِفَافة ابتدائية. لفافة المحوّل التي تتلقّى إشارات الطاقة أو قدرة التبار المتناوب مباشرة من المصدر. تسمى أيضًا primary. مختصرها pri, رمزها P.

primary xylem

[نبت] خشب ابتدائى. خشب متحدّر من النسيج القسوم القِميّ.

[فقار] رُتبة الرئيسيّات*. رتبة الثدييّات التي ينتمي إليها الانسان. تتميّز من زاوية الاتجاه التطوريّ بالاحتفاظ بالتكوين الشائع للأطراف والأسنان، وازدياد حركيّة الأصابع، وحلول الأظافر محل المخالب، وتطور الرؤبة المجسّمة، وتنامي القشرة الدّماغية.

prime

[هـ] 1- رئيسي. 2- يجهّز. 3- يؤسّس. 1- صفة لما هو أساس. يُقَال مثلاً المُقاول الرئيسي. 2- يضع الصاعق في الخرطوشة أو حُشوة التفجير. 3- يعامل الخشب بطَلْية أولية أو بِدهان أولي مخترق.

prime coat

انظر primer .

prime contractor

[هـ] مُقاوِل رئيســيّ . مقاول يملك عَقْدًا مباشرًا لمشروع شامل، ويمكنه بالتالي التنازل عن أجزاء من العمل إلى مقاولين فرعبين .

prime fictitious meridian

[ملاح] دائرة الطول الوهمية الأساسية. دائرة الطول المرجعية (الحقيقية أو الوهمية) المستخدّمة كأصل لقياس خط الطول الوهمي.

prime focus

[بصر] بُوْرة أولى . المكان الذي يتم عنده تبئير الضوء الوارد من الأجرام السماوية بواسطة المِرآة الرئيسية في المِقراب العاكس . يقع على محور المرآة قرب الطرف المفتوح من الأنبوب.

prime grid meridian

[ملاح] دائرة طول التسامتية الأساسية . خط الزوال الاسنادي في الشبكة، وهو عادة خط الزوال الجغرافي 180-0° في المناطق القطبية . يستخدم هذا اصلاً في قياس خط الطول التسامّتي .

prime ideal

[ر] هِثَالَيَّ أُولَيَّ. مثاليَّ أساسي في حلْقة يولُّده عنصر وحيـد ذر

تُستخدم في حقن المحرِّك بِرَشَاشِ من الوَقود لتسهيل إقلاعه.

Primitiopsacea

[حفر] فوق فصيلة البدائيات. فوق فصيلة صغيرة تُنائية الشكل من الصّدَفيّات المنقرضة في رُتيبة البَرَشيّات المِجدَافية ، حجاب ذَكرها ضيّّق ومتماثل ، وحجاب أنثاها شديد الامتداد الى الخلف.

primitive cell

[بلور] خليّة أوّلية . شكلٌ متوازي الأوجه تتكموَّن أضلاعه مسن الانسحابات الأولية للشبكة البِلّورية. وهي خلية وحدةٍ ذات أصغر حجم ممكن.

primitive equations

[مك مائع] معادلات بدائية. معادلات أولر Euler في حركة مائع تكون فيها المتغيّرات المستقلة الأساسية مركبّات سرعة المائع. ويخضع لهذه المعادلات تنوّع واسع من الحركات المائعية ، كما انها تشكّل الأساس لمعظم عمليّات التحليل التحريكي للمواثع. اما في الأرصاد الجوية فتتخصص هذه المعادلات، في كثير من الاحيان، في التطبيق المباشر على الحركات الاعصارية، وذلك بإدخال تقريباتٍ مُرشحة.

primitive gut

[اجنة] مَعْيِّ ابتدائيّ. البُنية الأنبوبية الجَنِينية التي تتمايز قناةً هضمية.

primitive polynomial

 [ر] حُدوديّة ابتدائية . حدودية معاملاتُها أعدادٌ صحيحة قاسِمُها المشترك الأعظم هو الواحد .

primitive root

[ر] جَذْر امتدائي. جذر للواحد من الدرجة n لا يكون جذرًا للواحد من الدرجة m اذا كان m أصغر من n.

primitive streak

[اجنة] شريط أولي. شريط كثيف عاتِم من الوَرَيْقة الخارجية في الوريقة الأصلية الثنائية الصَفِيحة، يرتبط بحركات النشوء الشكلي ونمو الريقة الوُسطى والحبل الظهري، ويشكل الأثر الأول للجنين الفقاري.

primitive translation

[بلور] إنسحاب أولي . أحد الانسحابات الثلاثة في الشبكة البِلورية بمكن تَكُرار ، بُغية توليد أي انسحاب يُبقي على الشبكة دون تغيير .

primordial gut

انظر archenteron .

primordium

انظر anlage .

Primulaceae

[نبت] فَصيلة الربيعيّات. فصيلة نباناتٍ نُنائية الفِلقة في رتبة الربيعيّات، تتميز ببُنيتها العُشبية وبثمارها العُلَبِية الثنائية أو الكثيرة الدور.

Primulales

[نبت] رُتبة الربيعيّات. رتبة نباتاتٍ ثُنائية الفِلقية في صُفيف

للغازات الداسرة في الشّعِيلة، وذلك نتيجة لخطأٍ في التركيب أو لزيادةٍ في الشجنة.

primer mixture

[مواد] خليطُ الشّعيلة . خليطٌ متفجّر يحنوي على متفجّر حساس رأجزاء مكوّنة أخرى. يُستخدم في شعيلة التفجير .

primer pouch

[حرب] كيسُ الكبسولات. وعالا لحفظ الشَّعبلات المستعمّلة في الرَّمي بالذخيرة المنفصلة الحُشوات.

primer seat

[حرب] مقرُّ الشّعيلة. الغرفة التي توضع فيها الشعيلة في آليّة مغلاق المدفع الذي يُستعمل الذخيرة المنفصلة الحشوات.

primer setback

[حرب] تراجُع الشَعيلة. الحركة الخلفية لغطاء الشعيلة في ظرف الخرطوشة، وتحدث عندما تكون قاعدة الغطاء غير مسنودة بالشكل الصحيح بوجه الترباس أوكتلة البغلاق.

primes

[فلز] مُنْتَخَبات. نُخْبة. مُنتَجاتٌ فلِزَّية عالية الجُودة، وخاصةً الألواح والرقائق، تكون خالبة من العيوب المرثية.

prime transverse meridian

[ملاح] دائرة الطول المستعرضة الأساسية . خط الزوال الاسنادي في شبكة مربعات مستعرضة . تُسمّى أيضًا prime inverse

prime vertical circle

[مسح] الدائرة الرأسية الأولية . الدائرة الرأسية التي تمر بنقطة الشرق ونقطة الغرب للأفق.

prime-white kerosine

[مواد] كيروسين أبيض همتاز . كيروسين أبيض اللون ضاربً الى الصُفرة، بين بياض الماء والكيروسين الأبيض القياسي.

primibrach

[لا نقار] صُفيحة عَضُدية بدائية. هي في أشباه الرئبة، المُفَيَّحات العضُدية للأذرع غير المتشعّبة.

priming composition

[مواد] مو كَب الإشعال . مو كَب مُلْتهب . خليط فيزيائي من مواد حيالة جدًا للصدم أو القدح ، وهو يُحدث احتراقًا ذاتيًا سريعًا عندما يفجّر ، منتجًا غازات ساخنة وجُسيْمات صُلبة متوهّجة . تُستخدم مركَّبات الاشعال في إشعال المتفجرَات الأساسية الشديدة ، وحشوات البارود الأسود المُشْيل ، والمواد الداسرة في ذخائر الأسلحة الخفيفة .

priming of the tides

[بحر] سبق المد والجزور . تسارع في زمن حدوث حركات المد والجزو عندما يحدث التأثير المدي للشمس قبل التأثير المدي للقمر .

priming pump

[ه مك] مضَّخَّة تحضير. أداة في المَرْكَبات الآليَّة والدبَّايات،

المراقبة نظرًا لأهميته العظمي. ويعتمد انتقاء هذا البند على عدة أُسُسٍ ، كالأهمية الاستراتيجية والقيمة النقدية المرتفعة وصعوبة الحصول عليه أ

principal meridian

[هـ مدن] خطُّ زوال أساسيُّ. أحد خطوط الزوال التي حدَّدتها حكومة الولايات المتحدة مُرْجعًا لتُقسيم الأراضي العامة.

principal mode

انظر fundamental mode .

principal moments

[كيم فز] العُزُم الرئيسية. عُزُم العَطالة الأساسية الثلاثة لجُزَي، صلد، محسوبة بدلالة محاوره الرئيسية.

principal normal

[ر] ناظمٌ رئيسي . المستقيم العمودي على مُنحن ِ فراغي عند نقطة منه ، ويقع في المستوي الملاصق له عند تلك النقطة .

principal plane

[بصر] 1- مُستو رئيسي. 2- مَقطَعٌ رئيسي. 1-أحد مستريّبن عموديّين على المحور البصري. تنشىء آلأجسام الموجودة في أحدهما صورًا في المستوي الآخر، وبتكبير جانبيّ يساوي الوحدة. 2- انظر

principal plane of stress

[مك] هستوي الاجهاد الرئيسي. هو في نقطةٍ من جسم مُرِن، مستو يمر بهذه النقطة وينعدم فيه الإجهاد القَصِّي.

[بصر] نقطةٌ رئيسية. نقطة تقاطُع مستو رئيسي مع المحور

principal quantum number

[فزذر] عددٌ كُميّ رئيسي. عدد كمي للالكترونات المَدارية يقوم بالاشتراك مع كمية الحركة الزاويَّة المدارية والعدد الكمي الدُّومي بتمييز الدالَّة الموجيَّة للإلكترون. ان سُويَّة الطاقــة والبعــد المتــوسُّـط للالكترون عن النّواة يتعلّقان أساسًا بهذا العدد الكمي.

principal root

[ر] جَذُر رئيسي. الجذر الحقيقي المُوجَب لعددٍ سوجب، أو الجذر السالب في حالة الجذور الفردية للأعداد السالبة.

principal section

[بمر] مَقطع رئيسي. مستو رئيسي. أحد مستويات البلورة الذي يحتوي على المحور البصري للبلورة وعلى شعباع الضوء الذي تجري دراسته. يُسمّى أيضًا principal plane .

principal series

[طيف] متسلسلة رئيسية. متسلسلة تُحدث في خطوط اطباف عدة ذراتٍ وشوارد ذات الكترون واحد أو الكترونان أو ثلاثـة فــي طبقتهــا الخارجية، وفيها يتغير العدد الكُمومي لكميّة الحركة الزاويّة المدارية

principal strain

[مك] الإنفعال الرئيسي. التمدُّد الطُولي لأحد المحاور الرئيسية

الديلينيّات. تتميز باندغام بتَلات أزهارها، وتوضَّع أسُديتها مقابل فصوص البتلات، ومَبيضها المركَّب المزُّود بقلم منفرد.

principal axis

[بصر] مِحُورٌ رئيسي ، انظر optic axis .

[بلور] محور رئيسي . أطولُ محودِ في بلودة.

[صوت هـ] مِحُورٌ رئيسي . اتجاه مَرجِعي للإحداثيات الزاوية يُستخدم في وصف الخصائص الاتجاهية لمِحْوال معين، وهو في العادة محور ذُو تَمَاثُلُ انشائي، أو هو اتجاه الاستَجابة القصوّى.

[مك] محورٌ رئيسي. أحد ثلاثة محاور متعامدة في جسم صُلب تنعدم جَداءات العَطالة حول اثنين منها.

principal axis of strain

[مك] محور الانفعال الرئيسي. أحد المحاور الثلاثة في جسم، كانت متعامدة فيما بينها قبل التَشَوُّه. "يسمى أيضًا strain axis .

principal axis of stress

[مك] محور الإجهاد الرئيسي. أحدُ المحاور الثلاثة المتعامدة فيما بينها في جسم، وهي عمودية على المستويات الرئيسية للاجهاد. يسمى أيضًا stress axis .

principal branch

[ر] فرعٌ رئيسي. هو للدوالّ ذات القِيّم العُقَدية، كاللوغارت، الذي هو متعدُّد القيم، مجموعة القيم اللازمة للحصول على دالَّةٍ وحيدة القيمة.

principal curvatures

[ر] التَقُوسان الرئيسيّان. القيمتان المطلقتان العظمي والصغرى اللتان يبلغهما التقوُّس الناظميُّ عند نقطةٍ على سطح.

principal E plane

[كهرمغ] هستوي E الرئيسي . المستوي الذي يحتوي على اتجاه اشعاع الأمواج الكهرمغنطيسية، ويكون اتجاهُه بحيث يقع فيه المتَّجه الكهربائي أينما كان.

principal focus

أنظر focal point.

principal function

[مك] دالّة رئيسية. تكامُلُ لأغرانجيّ (lagrangian) مجموعة مادية بالنسبة الى الزمن. وهذه الدالَّة ذات علاقة وثيقة بصيغة مبدأ هاملتون Hamilton .

principal H plane

[كهرمغ] مستوي H الرئيسي. المستوي الذي يحتوي على اتجاه الاشعاع وعلى المتَّجه المغنطيسي، وهو في كــل مكــان عمــوديّ علــي المستوي E .

principal ideal

principal ideal [ر] مِثَاليِّ رئيسيِّ. أصغر مِثاليٌّ في حلْقةٍ يحتوي على عنصر معيَّن منها.

principle item

[هـ] بَنْد رئيسيّ. بندّ يحتاج الى تحليل مُفَصَّل واختبار جميع العوامل التي تؤثّر عَلَى عرضه وطلبه، علاوةً على درجة غير عاديّة من

8

للانفعال أو انضغاطه، وذلك بالنسبة الى طوله الأصليّ.

principal stress

[مك] الإجهاد الرئيسي. إجهاد عمودي على المستوي الرئيسي للاجهاد.

principal value

انظر Cauchy principal value انظر

principal vertical circle

[مسع] الدائرة الرأسية الرئيسية. الدائرة الرأسية التي تمر بنقطة الشمال ونقطة الجنوب للأفق، وهي تنطبق مع خطّ الزّوال السماويّ.

principle

[تقن] مبدأ. قانون علمي عام أو أساسي ذو درجة عالية، تُشتقُ أو تُستنبط منه قوانين أخرى.

principle of covariance

[نسب] مبدأ التغاير الموافق. 1- هو في الفيزياء التغليدية والنسبية الخاصة، المبدأ القائل بأن قوانين الفيزياء تأخذ الشكل الرياضي نفسه في أي هيكل إسناد ذاتيّ. 2- هو في النسبية العامة، المبدأ القائل بأن قوانين الفيزياء تأخذ الشكيل الرياضي نفسه في جميع أنظمة الإحداثيات المنحنية التي يمكن تخيّلُها.

principle of duality

انظر duality principle .

principle of equivalence

انظر equivalence principle.

principle of inaccessibility

. Carathéodory's principle

principle of insufficient reason

[احصا] مبدأ عدم كفاية السبب. المبدأ القائل بأن الحالات تتماثل من حيث وقوعها ما لم تُعرف أسباب معاكسة.

principle of least action

[مك] هبدأ الفعل الأصغر. المبدأ الذي ينصُّ على أن مسار مجموعة مادية في فضاء التشكّل، طاقتُها الميكانيكية الكليّة مصونة، هو ذاك المسار الذي يجعل قبمة الفعل مُراوحة (متـوقّفة) بالنسبة الى المسارات المجاورة بين التشكلات نفسها، ويكون فيه للطاقة القيمة النابتة نفسها، يسمّى أيضًا least action principle.

principle of optimality

[تحكم] هبدأ الأمثليّة. مبدأ ينصّ على أنه في النظم المثلى، يكون أي جزء من مسار الحالة المثلى مِثالبًا بين الحالات التي يُوصِل بينها.

principle of reciprocity

انظر reciprocity theorem.

principle of superposition

[فز] مبدأ التراكب. يسمى أيضاً superposition principle. 1- مبدأ عام يُطبّق على منظومات فيزيائية عديدة، وينص على أنه اذا فعل عدد من التأثير الحاصل هو فعل عدد من التأثير الحاصل هو مجموع التأثيرات الفاعلة فرديًا. 2- هو في جميع النظريّات المميّزة بمعادلات تفاضلية متجانسة وخطية، المبدأ القائل بأن مجموع أي عدد من حُلول المعادلة هو حلّ آخر لها.

[كهر] هبدأ التراكب. 1- المبدأ الذي يقول بأن الحقل الكهربائي الإجمالي في نقطة معينة أو الناتج من تأثير عدة شِحَن نُقلية، هو مجموع مُتَجهات شدة الحقول الكهربائية التي تُحدثها كل شِحنة على حِدة في هذه النقطة. 2- هو في الشبكات الكهربائية الخطية، المبدأ الذي يقول بأن الفلطية أو التيار الناتج من عدة مصادر تعمل ممًا، هو مجموع الفلطيات أو التيارات الناتجة من كل مصدر عندما يعمل بمفرده. يُسمّى أيضًا superposition theorem.

[مك] هبدأ التراكب. المبدأ الذي ينص على أنه اذا أثَّرت قُوَّنان أو أكثر في جُسيم في اللحظة ذاتها، فان القوة المُحَصَّلة هي المجموع المتَّجهيّ للقوى المؤثّرة.

principle of the maximum

[ر] هبدأ النهاية العُظمي. المبدأ الذي ينص على انه لا يمكن أن تبلغ القيمة المطلقة لدالة عُقدية معرَّفة، في منطقة غير ثابتة، نهايتها المظمى عبد أيّة نقطة داخلية في هذه المنطقة.

principle of the minimum

[ر] مبدأ النهاية الصغرى. المبدأ الذي ينص على أنه لا يمكن أن ببلغ القيمة المطلقة لا تأخذ الصفر وغير ثابتة ، نهايتها الصغرى عند أية نقطة داخلية في هذه المنطقة.

principle of uniformity

انظر uniformitarianism .

principle of virutal work

[مك] مبدأ الشُغل الافتراضي. المبدأ الذي ينص على أن الشغل الكلي الذي تقوم به جميع القوى المؤثّرة في مجموعة في توازن سُكوني يكون معدومًا بالنسبة لأي انزياح بالنغ الصغر ومنسجم مع قيود المجموعة (محافظ على الصِلات). يسمى أيضًا princule

printability gage

[تخطيط] معيارُ إمكانية الطبع. نمط قياسي من الخطوط ذات التباعد المدرَّج، يستخدمه عمال الطباعة في تحديد مقاس الرمز الذي يمكن طباعته بدتة وقياس الامتداد في عرض الخطوط المطبوعة المالازم لعملية طبع معينة .

printed circuit

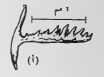
[الكتر] دارة مطبوعة. شكل ناقل قد يشتمل على مركبات مطبوعة، ويشكّل طبقاً لتصميم سبق تحديده على قاعدة عازلة وبطريقة يمكن نَكْرادها بدقة.

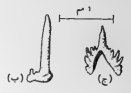
printed-wiring armature

[كهر] متحرَّض مطبوع الأسلاك. متحرَّض تكون فيه النواقل مؤلَّنةً من شرائط سلكية مطبوعة على جانبيْ قُرْص رقيق من مادة عازلة، وذلك لكي تكون له إمكانيةُ عَطالةٍ قليلة في التطبيقات التي تنطلب سُرعةً عالبة، كالمحرَّكات المؤازرة.

فصيلة اليوديات المنشارية

PRIONIODIDAE





ثلاثة أمثلة من فصيلة البوديات المنشارية . Hibbardella (ب) . Ligonodina (أ) . Hindeodella (ج)

فصيلة أشباه اليوديات المنشارية

PRIONIODINIDAE





مثالان من فصيلة أشباه اليوديات المنشارية

> , Bryantodus (1) . Lewistowella (ب)

الطباعة النافرة التي تبرز فيها مواضع الطبع فوق سطح لوح الطباعة، والطباعة الغائرة التي تنخفض فيها مواضع الطبع عن سطح اللوح، والطباعة المستوية التى لا يكون فيها فارق واضح بين مواضع الطبع وبقية

printthrough

[الكتر] إنتقال التسجيل. انتقالُ الاشارات من طبقةٍ مُسجَّلةٍ على شريط مغنطيسي الى طبقةٍ أخرى على البّكرة.

print wheel

[مام] دولابُ الطبع. قُرص تحتوي حافّته على الحروف والاعداد وغيرها من السِمَات المستخدَّمة في الطابعات ذات الدولاب.

Prioniodidae

[حفر] فصيلة اليُوديّات المنشارية*. نصيلة من السنيّات المخروطية في رُتيبة السنّيات المخروطية تتميز بقضيبٍ مسنَّن يحمل في أحد أطرافه سنًّا كبيرًا.

Prioniodinidae

[حفر] فصيلة أشباه اليوديّات المنشارية *. نصيلة من السنّيات المخروطية في رثيبة السنيّات المخروطية تتميز بقضيب مسنّن أو نَصْل مع وجود سِنَّ كبير في منتصف ثلث النموذج.

prionodont

[فقار] منشاري الأسنان . يتميّز بعدة مجموعات بسيطة ومتشابهة من الأسنان في صف واحد مثل أسنان المنشار .

prior-art search

[ه] إستقصاء التطور . إستقصاء الأحدث . 1- البحث فبما تمَّ التوصُّل إليه من احتمال أن يكون التطوُّرُ في الماضي قد توقَّع اختراعًا يجري تقييمُه للتسجيل في براءة اختراع. 2- بحثٌ مماثِل، ولكن بفرض تحديد حالة التقنيَّات القائمة قبل المُضيُّ بأبحاثٍ جديدة، ويجري تلافيًا لإعادة خطُوات سبق أن قام بها بعض المشتغِلين في المجال ذاته.

priorite

[معدن] بريوريت. ٢٠٠٥ (٢١،Nb) عدن مُكون من تينانونيوبات المعادن الترابية النادرة. وهو متشاكل مع الأشينيت. يُسمى أيضًا blomstrandine .

priority-arbitration circuit

[مام] دارة تحديد الأفضلية. دارة مَنطقية تنقبل جميع إشارات الانقطاع، ولكنها تسمح فقط للطلب ذي الأفضلية العليا بتحويل دارتها النطاطة الفعالة.

priority indicator

[اتصال] مبيَّن الأولويّة. معطّبات مُرفّة برسالة تُبيّن أولويتها النسبية، وتحدُّد بالتالي ترتيبها والكيفية التي يتمُّ بها ارسالها.

[مام] مبيِّن الأولويّة. معطّيات تُلحق ببرنامَج الحاسب أو مهمّته، وتحدّد ترتيب تنفيذ الحاسب لهذه الأشغال.

priority interrupt

[مام] إنقطاع ذو أولويّة . إجراءُ انقطاع ينتقل التحكُّم بمُوجِبه الى البرنامج المراقب، وتُشرع العملية المطلوبة، ثمّ يعاد التحكم الى البرنامج

printer

[م ا مٍ] طابِعة . جهازُ خَرْج للحاسب يطبع المعطّيات سمةً بعد سمة أو خطاً بكاملَه دفعةً واحدة.

print film

[تخطيط] فيلم الطبع. فيلم تصوير إيجابي أصفر اللون ذو حُبيبات دقيقة وقدرة استبانةٍ عالمية. يُستخدم في الطباعة التلامُسية المتواصلة.

print hammer

[تخطيط] طارقُ الطابعة. مطرقةُ الطبع، أداة في بعض أنواع المطابع تَضرب الورق عندما تتلقّى الإشارة المناسبة، فتجعله يلامس السِمة المُراد طبعُها.

printing calculator

[مام] مِحسابٌ طابع. حاسبة طابعة. آلة حاسبة الكترونية للمكاتب تُصدر سِجِلًا مطَّبُوعًا على شريطٍ ورقيّ، وقد يكون لها عارضٌّ رقميّ أولًا .

printing ink

[مواد] حبر الطباعة. حبر يُصنع عمومًا من سِناج الكربون أو أسود المصابيح أو من خضابِ آخر معلق في زيت حامل، ومن راتِنج ومُذيب ولاصق ومُجفّف. يمكن الحصول عليه بأشكال شتّى.

printing press

[تخطيط] هِطْبعة. مَكَنة تُستخدم في الطبع على الورق وغيره من

printing-telegraph code

[اتصال] كُودٌ تلغرافي طباعيّ. كود مكوَّن من خمس أو سبع وحدات يُستخدم في تشغيل الطابعة أو الكاتبة عن بعد، أو تشغيل أية أجهزة طبع تلفرافية مشابهة.

printing telegraphy

[اتصال] تلغرافية طباعية. طريقة للتشغيل التلغرافي يتمُّ فيها تِلقائيًا تسجيل الإشارات المستقبُّلة على هيئة حروف أو سِماتٍ مطبوعة.

print member

[مام] ميسم الطابعة . جزا في طابعة الحاسب، كدولاب الطبع أو قضيب الطبع، يحدُّد شكل السمات المطبوعة.

printout

[م ا م] مَطبوعة . خَرْجٌ مطبوعٌ صادرٌ عن مكنة أو نظام لمعالَجة

printout paper

[تخطيط] ورق تجارِب الطبع. ورق يستخدم في الحصول على طبعات باستخدام الفسوء فقط دون اللجوء الى عمليات وسيطة، ويكون لونه مائلًا الى الحُمرة، ويستخدم غالبًا في التجارب الطباعية، ويمكن تثبيت الطبعات عليه بتغيير لونه.

print position

[مام] موضع الطبع. أحد المواضع في الطابعة الذي قد تطبع فيه سمة ما.

print processes

[تخطيط] أساليب الطباعة. الاساليب الثلاثة العامة للطباعة:

prismatic jointing

انظر columnar jointing انظر

prismatic plane

[فلز] مُستو مَنْشوريّ. أيَّ مستو مواز للمحور c الرئيسيّ في الغِلِرّات غير المكتبة.

prismatic structure

انظر columnar jointing .

prismatic surface

[ر] سطح منشوري . سطح يَنشأ عن تحريك خطَّ مستقيم يقطع دائمًا خطَّا منكسِرًا واقعًا في مستو مفروض مع بقائه دائمًا موازيًا لخطًّ مستقيم مفروض غير واقع في ذلك المستوي.

prismatoid

[ر] منشوري بوجهين متوازيين. مجسَّم نقعُ جميع رؤوسِه في مسريَيْن متوازيَيْن.

prism binoculars

[بعمر] مِنْظارٌ ثنائيّ منشوريّ. نوع من المناظير الثنائية العينية، كل نصف منه عبدارة عنن مقدراب كبلسر Kepler يستعمل منظوسة منثور بورّو Porro التقريمية لتقويم الصورة وتقصير طول الجهاز في آن معًا. يُسمّى أيضًا prismatic binoculars.

prism diopter

[بهر] كَسيرة منشوريَّة. وَحدة تُستعمل في قياس قدرة المنشور على حرف الأشعة، وتُساوي هذه القدرة، بوحـدات كسيـرة المنشـور، جداء يبلغ 100 في ظلّ زاوية انحراف الشعاع الضوئي.

prism level

[هـ] مسواةٌ منشورية. مِنْواةٌ ذات مناشير يستعملها المسّاح لمشاهدة مستوى الفُقّاعة دون تحريك عَيْنه على المِقراب.

prismoid

[ر] شبه منشور . منشوري بـوجهيـن متـوازييـن يكـون وجهـاه
 المتوازيان مضلَّعين لهما ذات العدد من الأضلاع ، بينما تكون وجوهه
 الأخرى عبارة عن أشباه منحرفات أو متوازيات أضلاع .

prism spectrograph

[طيف] راسم الطيف المنشوريّ. جهاز للتحليل يُستعمل فيه منشور الإعطاء موجئين ضوئيّتين مختلفتي الطول وصادريّن عن مَنبَع ضوئي واحد. يستعمل لتحليل المواد بواسطة القياس الضوئي للهب.

prism transit

انظر broken-back transit ،

pristan

[كيم عضو] بريسْتَان من البرول والبنزين والكلوروفورم ورباعي اللهُذيبات العُضوية كالإيتر وايتر البترول والبنزين والكلوروفورم ورباعي كلوريد الكربون. يُستعمل مزلّقاً وزيتًا في المحوّلات الكهربائية وعميلاً مضادًا للتآكل. يُستى أيضًا norphytane.

الذي يجري تنفيذه دون أن يؤثر الانقطاع على تنفيذ هذا البرنامج.

priority phase

[مام] طور الأولسوية. الطور الذي يتضمّن تنفيذ العمليّات استجابة للانقطاع من الأجهزة المقيسة أو العمليّات الصناعية ما عدا الانقطاع الصادر عن العيفّت.

priority processing

[مام] المعالَجة حسّب الأولويّة. طريقة للمشاركة الزمنية بيسن الحاسبات التي يُعتمد فيها ترتيب معالجة البرامج على أولويّات النظام، كاعتبارات طول البرامج ونوعيتها ومصدرها.

prior probabilities

[احصا] احتمالات مُسْبقة. احتمالات نتائج تجربة قبل إجراء التجربة.

priscol

انظر tolazoline hydrochloride .

prisere

[بيئة] دَوْرة أُولية . التعاقب الأولي . التعاقب البيئي للنَبْت الذي يتم بالانتقال من الأرض الجرداء ، أو من الساء إلى المجتمع الأوجي . تسمى أيضاً primary succession .

prism

[بصر] مَنْشور . منظومة بصرية تتألّف من مطحيْن أو أكثر مستَوِيْبن عادةً ويحيطان بعادة صلّبة شفافة أو بسائل محصور ، ويشكّلان زاويةً فيما بينهما . يُستَى أيضًا potical prism .

[بلور] مَنْشُور . بِلُورة لها ثلاثة أُوجُهِ أَو أُربعة أَو سَنَة أَو ثمانية ، أَو اثنا عشر وجهًا ، بحيث تكون أضلاع تقاطُع الأُوجـــه متـــوازيـــة ، وهـــي (بلورة) مفتوحة فقط في نهايتي المحور الموازي لأضلاع التقاطع .

[جبو] مَنْشور . جسم رُسوبيَ أسفيني الشكل طويلٌ وضيّق، نسبةُ عَرضه الى تَخانته أكبر من 5 الى 1 وأقل من 50 إلى 1 .

[ر] مَنْشور, مجسّم له وجهان متوازیان متطابقان، ووجوهه الأخرى
 کلها متوازیات أضلاع.

prismatic astrolabe

[هـ] أَسْطُرُلاب مَنْشوريَ*. جهاز مسح يَستعمل حوضًا رَئبقيًا يؤلّف أفقًا اصطناعيًا، ومنشورًا مركّبًا أسام مِقراب أفقي لتحـديسد الأوقات الصحيحة التي تبلغ عندها النجوم ارتفاعًا ثابتًا متخِذةً موقعًا فلكيًا محدَّدًا.

prismatic binoculars

انظر prism binoculars.

prismatic coefficient

انظر longitudinal coefficient .

primsmatic compass

 [هـ] بوصلة عَنْشورية. بوصلة يدوية يستعملها المشاحون، وهي مجهزة بمنشور يسمح بقراءاتها أثناء تحديد الموقم.

prismatic error

[بصر] خطأً مَنْشُوري . خطأ يسبّبه فَقْد المُوازاة بين وجهي عنصر

أسطولاب منشوري
PRISMATIC ASTROLABF



اسطرلاب منشوري يستعمل في رصد الأجرام السماوية.

3

بريستان

PRISTANE

CH₂ CH(CH₂)₃ CH(CH₂)₃ CH(CH₂)₃ CHCH₃

CH₂ CH₃ CH₃

الصيغة البنيوية.

Pristidae

[فقار] فصيلة المنشاريّات. السمك أبو منشار، فصيلةً من أسماك اليرش الحديثة تنتمي الى زُمرة المُغلطَحات.

Pristiophoridae

[فقار] فَصيلة حاملات المنشار . سمك القرش المنشاري ، فَصيلة من أسماك القرش الحديثة تصنّف غالبًا في رتبة القرشيّات ، وتتميز بخطم ممتد مزود بنتوءات سِينيّة كبيرة على طول حواقه .

privacy system

[اتصان] نظامٌ خصوصيّ. أداةٌ أو طريقة لتعتيم (خَلَـط) المكالمات الهاتفية الدولية والمتداوّلة بواسطة الوّصيلات الراديوية، وذلك لجعلها مُبهَمة بالنسبة للمستمعين الخارجيين. يسمى أيضًا privacy transformation, secrecy system.

privacy transformation

انظر privacy system .

private aid to navigation

[ملاح] مساعد ملاحي خاص. مساعد ملاحي مرخّص له من قبل خفر المواحل الامريكي، تقيمه وتديره وتعمل على صيانته المصالح الخاصة التي تعمل في المياه الاقليمية الامريكية الصالحة للملاحة.

private automatic branch exchange

[اتصال] مَقْسِم فرعي آلي خاص. مركز هاتفي فرعي خاص تنمّ فيه الاتصالات بواسطة تواطع يُتَحكَم فيها عن بُعد. مختصره PABx.

private automatic exchange

[اتصال] مَقْسِمٌ آلي خاص. مركز خاص تسم فيه الاتصالات بواسطة قواطع متحكم فيها من بُعد. مختصره PAX.

private branch exchange

[اتصال] مَقْسِم فرعي خاص. مركز هاتفي يَخدم منظمةً معينة واحدة، وله لوحة قواطع ومُعَدات ملحقة به تـرضـع عـادةً فـي مبنـى العميل، يُستخدم في إتمام المكالمات والاتصالات بيـن أي خطّبُن يخدمهما هذا المركز، أو بين خطّ معين والنظام الهاتفي الوطني العام، وذلك عن طريق خط رئيسي الى المكتب المركزي مختصره PBX.

private branch exchange access line

[كهر] خطُّ الوصول الى المَقْسِم الفرعيّ الخاصّ. دارة نصل مَقْسِمًا فرعيًا خاصًا بمركز النبديل الفرعي الخاص.

private exchange

[اتصال] مَقْسمٌ خاصً. مركز هاتفي يَخدم منظَمةٌ معينة واحدة، ولا يوجد فيه أي وسيلة للاتصال بالنظام الهاتفي الوطني العامّ.

private line

[اتهال] خطّ خاص . خطّ أو قناة أو خِدمة تخصص فقط لمستخدم واحد.

private line service

[اتصال] تسهيلاتُ الخطّ الخاصّ. خدمة تقدّمها في الولايات المتحدة هبئة الاتصالات السلكية واللاسلكية والتاخرافية المحلية أو

الدولية، وذلك بغية تسهيل اتصالات المشترك داخل المدن. وتتم هذه المخدمة عبر مسارات اتصال متكاملة تشتمل على مرافق أو قنوات محلية، وتعتبر جزءًا متكاملة من خدمات الخط الخاص، وتشتمل أيضاً على مُعدات المحطة الخاصة بالاتصال بمواقع معينة لفترة متواصلة أو لفترات متكررة بانتظام طوال ساعات محددة.

private stream

[مباه] مجرّى خاصّ. أيّ مجرى يَخْرُف جزئيًا أو كليًا تصريفَ مجرّى آخر.

privileged direction

[بصر] إتَّجاه مفضَّل. أحد الانجاهين المتعامِدين لمستوي استقطاب حزمة ضوء مستوية الإستقطاب تسقط على صَفيحة من مادة لا مُتناحية ، بحيث يكون الضوء النافذ من خلال الصفيحة مستوي الاستقطاب أيضًا.

proaccelerin

[كيم حي] طليعة الأكسلرين . طليعة مُخَشَّر غير مستقرَّ في البلازما العادية ، غير انه يُعْوز دم المرضى المصابين بنظير النزاف، وهو أساسي في سرعة تحوُّل طليعة الترومبيين الى ترومبين. تُسمَّى أيضًا factor V, lablie factor.

proamnion

[اجنة] أهنيوس أوكي. جزء من المنطقة الجَنينية يقع على جانبي الجنين الأمنيوسي وأمام رأسه، ويبقى من غير وُريَّقة وسطى فنرةً طويلة.

Proanura

[حفر] اللاّدْ يليّاتُ الأوليّة . الأسلافُ الترياسية لرُنبة اللهذيليات.

probability

[احها] إحتمال. احتمال حدّث هو نسبة عدد المرات التي يقع فيها خلال عدد كبير من المحاولات، والنموذج الرياضي للاحتمال هو قباسٌ مُوجّب يكون قباس الفضاء من أجله مساويًا 1.

probability amplitude

انظر Schrödinger wave function

probability current density

[مك كم] كثافةً تيار الاحتمال. مُنَّجِه تعطي مُركَّبته المَمودية على سطح احتمالَ عبور الجُسيم وحدةً المِساحة من السطح خلال وحدة الزمن.

probability density

[مك كم] كثافة الاحتمال. مربّع القيمة المطلقة لـدالة مـوجـة شرودنغر Schrödinger لجُسيم في نقطة معينة، وتعطي، في وحدة الحجم، احتمال وجود الجُسيم في هذه النقطة.

probability density function

[احصا] دالَّة كثافة الاحتمال. دالَّة توزيع الاحتمال. دالَّة حقيقية يعطي تكامُّلها على مجموعة احتمالاً بأن يأخذ متغيِّر عشوائي density function, frequency

probability deviation

انظر probable error .

[هـ فضا] مسبار . سابِر " . مَرْكَبة ذات أجهزة بيان تتحرّك في الأجواء العليا أو في الفضاء ، أو تَهبِط فوق جِرْم سماوي آخر للحصول على معلومات عن بيئته الخاصة .

probe coil

[كهرمغ] هَلَفٌ السَّبْر . هو في اختبار تيارات فوكو foucault الدَّوَّاميَةُ غَبِر المُتلِفَة ، نوع من ملفّات الاختبار يوضع على سطح الجسم.

probe gas

[هـ] غَازُ الفَحْص. غازٌ استشفافيّ يُبَثّ مـن فُـوَهـةٍ صفيــرة، ليصطدم برُقعة محدودة يجري اختبار التسرّب منها.

probend

[ورث] مريض منتسوب. الفرد الملازم للغراش والذي تجري عليه دراسة متملّقة بالنسب ذات فائدة بالنسبة لعلم الوراثة البشرية.

probertite

[ممدن] بروبر تيت. NaCaB,O,.5H2O. معدن لا لون له يتبلور في النظام الأحادي المَيْل. يتألّف من بُورات الكلسيوم والصوديوم

probe-type liquid-level meter

[هـ] مقياس لمنسوب السائل ذو مسبار . أداة لجس منسوب السائل أو قياسيه في أوعية العمليّات أو الخزن عن طريق مسرّى مغمور أو مسبار .

problem check

[مام] تدقيقُ المسألة. اختبار أو أكثر يُستخدم في المساعدة على الحصول على حلّ المكنة الصحيح لمسألةٍ ما.

problem definition

[ما م] تحديد المسألة. توضيحُ المسألة للمُسرمِ وتفسيرُها بواسطة بيانيّات السِياق العامّة والمخطّطات المنطقية التي تحدّد جميع متطلّبات التنفيذ.

problem file

انظر run book.

problem folder

انظر run book.

problem mode

[م ا م] شأن المسائل. حالة اشتغال للحاسب لا يمكن فيها تنفيذ التعليمات المتميزة، ويُمنع فيها البرنامج بالتالي من التشويش على البرنامج المراقب أو غيره من البرامج.

problem-oriented language

[م 1 م] لغة مُلائمة للمَسائل. لغة مُعَدَّة لتسهيل التعبير الدقيق عن المسائل العائدة لمجموعات محدَّدة من أنواع المسائل.

Proboscidea

[فقار] رُتبة الخُرطوميَّات. رتبة ثديبَات مَشيميَّة عاشبة (آكلة للعُشب) تنميز بخُرطوم، وقاطعَيْن كبيريْن على شكل نابَيْن وقوائم كالدعائم ذات خمس أصابع يرتبط بعضها ببعض لِتُكوَّن لِبُدًا عريضًا.

probability distribution

انظر distribution of a random variable .

probability forecast

[رصد] تنبُّؤ احتمالي. تنبؤ عن احتمال حدوث عَرَض أو أكثر من العوارض الطقسية المتبادلة الترابط، تميينزًا لها عن سلسلة من التعبيرات المطلقة.

probability ratio test

[احصا] اختبارُ النسبة الاحتمالية. اختبارُ فَرضيةِ بسبطة ضد بديل بسيط، باستخدام نسبة احتمال كل حدثِ بسيط في البديل الى احتماله في الفرضية.

probability theory

[ر] فظرية الاحتمالات. دراسة البنى والانشاءات الرياضية التي تُستخدم في تحليل الاحتمال لمجموعة مفروضة من الأحداث من مجموعة من النتائج.

probable

[حرب] إصابة مُحْتَملة. 1- حالة يُحتمل فيها أن تكون إحدى الطائرات المعادية التي ينطبق عليها الوصف المذكور آنفًا.

probable error

[احصا] خطاً محتمل . الخطأ الذي نزيد عليه متفيّرًا باحتمال . قدرُه 1/2 . يُسمَى أيضًا probability .

probable maximum precipitation

[رصد] ذُروة الترسيب المرجَّحة. أكبر عُمَق نظريَ للترسيب لفترة معينة في وقت معينة، وهو محتمل فيزيائيًا فوق منطقة صرفي معينة في وقت معين من السنة، ويجري استنتاجها عمليًا فوق أرض مستوية من انتقال الماصفة وضبط النداوة لأنماط العاصفة المرصودة.

probable reserves

[نفط] احتياطيّ مرجّع. إحتياطي نفطي أوّلي على أساس شواهد محدودة، ولم يتمّ إثباته بمعدّل الانتاج التجاري للنفط.

probe

[اتصال] يتفحقص. يحدّد وجود تداخُل راديوي بمعرفة مستوى التداخل النسبي في المنطقة المجاورة للمصدر بواسطة استخدام هوائيًّ صغير غير حساس مع جهاز الإستقبال.

[فز] هِسبار . هِسْبَو . جهازٌ صغير يمكن وضعُه داخل منظومةٍ معيَّنة أو على شكل مُلامِس لها، بغية أخذ قياسات في المنظومة، وهو مصمَّم بحيث لا يؤثّرُ على المنظومة تأثيرًا فعالًا .

[كهرمغ] مسبار . هيشبر . قضيب معدني يَبرز من جدار دليمل الموجة أو من جوف طَنَان ، ولكنه يكون معزولاً عنه ، وتكون غايته قَرْنَ الدليل بدارة خارجية بغية إدخال الطاقة أو استخراجها أو لأغراض السبر . يسمى أيضًا waveguide probe .

[هـ] مِسْبار ، مِسْبَر ، مِيلٌ ، أنبوب صنير يحتوي على عنصر الجَسَ التَابِع للأَجْهَزة الالكَترونية ، ويمكن إنزاله في تُقْب الحَفْر للحصول على قياسات ومُعطَيات .



proboscis

[فقار] خُرطوم. الخَطْم الطويل والمَرِن عند بعض الثديبَات. [لا فقار] خُرطوم. عضو أنبوبيّ ذو أشكال ووظــائــفَ متنــوّعــة، يوجد في عدد كبير من اللافقاريات كالحَشَراتُ والحَلَقيّات والديدان الشريطية.

Proca equations

[مك كم] معادَلات بروكا. مجموعة معادلات مشايِهة لمعادلات ماكسويل Maxwell ، تربط كُمونًا رباعيَّ المتَّجِهات ومُوتَّرًا من الدرجة الثانية يصف جُسيمًا ذا دَوْمَة تساوي 1 وكتلة مختلفة عن الصفر.

procaine

انظر procaine base ،

procaine base

[كيم عضو] قاعدة البروكائيسن. - - CH2N(C2H3). مسحوق أبيض عديم الرائحة حساس للضوء، ذوًّاب في الكُحول والايتر والكلوروفورم والبنزن، وغير ذوًّاب في الماء. ينصهر عند 60°م ويُستعمل في الطب مخدِّرًا موضعيًّا. تُسمَى أيضًا para-aminobenzoyidiethylaminoethanol base, planocaine . base, procaine

procaine penicillin G

[كيسم عضو] بسروكسائيسن البنسليسن G. وكسائيسن البنسليسن G. معدل معدل الدين الكلورونورم. يُستعمل مضادًا حيويًا في عَلَف الحيوانات.

Procampodeidae

[لا فقار] فَصيلة اليُسْروعيّات الأوّلية . فصيلة من الحَشَرات من رَبَّة ثُنائيات الدّيل.

Procaviidae

[نقار] فصيلة الدمانيّات. فصيلة الزّلَميّات. فصيلة ثديبات من رتبة الزّلَميّات تضمّ الدمّان والزّلَم.

Procaviinae

[نقار] فُصَيْلة الدَّمانيَّات. فُصيلة الزَّلَميَّات. فُصيلة ثدييَّات من ذوات الحافر ، من فَصيلة الدِّمانيَّات.

procedural language

[م ا م] لغة إجرائية. لغة البرمجة التي تتألّف من تعليمات كِبَريّة يُكتب كل منها عادةً بلغة التأويل.

procedure

[م ا م] إجراءات. مُسلسلُ أفعالِ أو تعليماتِ للحاسبِ تنفَّـذ مجتمعة الغرض المطلوب.

procedure division

[ما م] تقسيمُ الإجراءات. قسم البرنامَج المكتوب بلغة الكوبول الذي يحدّد فيه المبرمج العمليات المتوجّب تنفيذُها مع ذكر أسماء المعطيات التي تظهر في البرنامج.

procedure-oriented language

[م ا م] لُغة ملائمة للإجراءات. لغة مُعَدَّة لتسهيل التحديد

الدقيق للاجراءات أو الخُوارزميّات أو النّهُج العائدة لمجموعةٍ معيّنة من الاجراءات.

procedure track

[ملاح] مَسارٌ إجسرائسي . المصرّ المعيّن للاقتىراب من المطار بالأجهزة ، وللارتفاع مجدّدًا في حالة الاقتراب الخاطى . وهو مبيّن على خرائط الهبوط الآلي بواسطة خطوط فسي المستنوي الأفقسي والمستنوي الجانبي .

procedure turn

[ملاح] دوران إجرائيّ. دوران الطائرة بمعدل ثابت أثناء الطيران. وهو يفيد في حساب نصف قُطر الدوران والزمن اللازم لأدائه عندما يتطلّب الأمر القيام بمِلاحة بالغة الدقة للتحكّم في الرقت، أو المحافظة على مسالك دقيقة سبق تحديدها.

procedure work log system

[ملاح] نظامُ تسجيل الاجراءات. نظام يُستخدم في تسجيل إجراءات الطيران في معطيات المجال الجوي، وتحديد مصادر توثيق المعلومات بنية المعالجة الاوتومانية للمعطيات. مختصره PROWL.

proceed-to-select signal

[اتصال] إشارة الإيعاز بالإنتقاء . إشارة تصود من مُعدَّات أوتوماتية بعيدة عبر المسار الرُجوعي للاشارات استجابةً لإشارة الطلب، وتُبَيِّن أن المعلومات المنتقاة يمكن ان ترسل. ومن الممكن في بعض الأنظمة أن تكون هاتان الاشارتان موخدتين.

proceed-to-transmit signal

[اتصال] إشارة الإيعاز بالإرسال. إشارة تعود من لوحة توزيع يدوية بعيدة عبر المسار الرُجوعيّ للاشارات الخلفية استجابةً لاشارة الطلب، وتبيّن أن الطابعة عن بُعد لدى المشغّل البعيد موصولةً بالدارة.

Procellariidae

[فقار] فَصيلة النَّوْثَيات . فَصيلة طيور من رتبة النوئيّات ، تفمّ طائر النَّوْء والفُلْمار وجَلَم الماء .

Procellariiformes

[فقار] رُ**تبة النَوْئَيَات**. رتبة من الطبور الأوقيانوسية تتميز بفُتحتيُّ مِنْخَرِ أنبوبيتين، وأقدام مكفَّفة، وفيطاء ريشي كَثّ، وغلافٍ قَرْنيّ مركَّب للمنقار، وتفوح منها في الغالب رائحة سِكيّة خاصة.

procephalon

[لا فقار] مقدَّم الرأس. جَبْهة. جزا من رأس الحشرة يقع أمام الثنة التي تحمل النُقيّمات.

procercoid

[لا فقار] سَلِيفة البرقة المذنّبة. البَرَقة الطُغيلية الصُلبة لبعض الشريطيات الحقيقية، كزائنات الأوراق، تتشكل داخل جسم العائـل الوسيط.

process

[م ا م] يُعالج . يؤوّل المعلومات في الحاسب أو يُصرّفها أو يولّدها أو يُفسّرها أو يحتسبها ، أو يُجري عليها عملياتٍ أخرى .

[هـ] عمليّة . أسلوب . طريقة . إجراء . مُعالَجة . نظامٌ أو

المعالَجة (سوائل أو غازات أو مواد صُلبة) في عمليّات مُنشأةٍ كيميائية. ومن أنواعه ما هو مباشِر التسخين، أو غير مِباشر التسخين، ومسخّنات حَصوية.

process heater

[هـ كيم] مُسَخَّن تمريري. أدواتٌ لتسخين موادّ تيّار المعالَجة الكيميائية (غازات أو سوائل أو مواد صُلبة). تَنَسَب هذه الأدوات عادةً الى الأفران، تمييزًا لها عن المُبادلات الحرارية.

process heat reactor

[نو] مُفاعِل حراريّ صِناعيّ. مُفاعل نـــوويّ يـــولّـــد الحـــرارة لاستخدامها في العمليّات الصناعية.

processing

[اتصال] مُعالَجة. متابّعة تداوُل المعلومات وتساوُلِها وتصنيفِها وتوحيدِها وإدماجِها الخ...، لتحويلها من نَسَقِ الى آخر، أو لتسهيل تدبيرها وجعلها أكثر وضوحًا وفهمًا.

[هـ] مُعالَجة. تحويل. فِعلُ تحويل مادةٍ من شكل الى آخر مرغوب فيه.

processing interrupt

[م 1 م] انقطاعُ المُعالَجة. توقّف شأن الممالجة الدفعية في نظام فعلى الوقت عندما تُدخل معطّبات مستجدة الى النظام.

processing section

[م ا م] قِسْم المُعالَجة. وَحدة الحاسب التي تبدّل الدَخْل الى خَرْج، وتشمل الوحدة الحسابية والخَزْن الوسَطيّ.

process lapse rate

[رصد] معدل التناقص الصُعوديّ. معدَّل تناقص درجة حرارةِ خرارةِ خرارةِ عرارةِ عند صعودها، ويُعبَّر عنه بالكمية dT/dz- حيث ع الارتفاع، أو أحيانًا بالكمية dT/db حيث p الضغط. ويمكن تطبيق هذا المنهوم على التغيَّرات الجوية الأخرى، مثل معدَّل التناقص الصعوديّ للكنافة.

process lens

[بصر] عدَسة فَرَّز الألوان. عدسة مصحَّحة للزَّيْغ بشكل دقيق، تُستعمل لفَرْز الألوان الدقيق.

process-limited

انظر processor-limited .

process metallurgy

[فلز] تعدين استخلاصي . فرع من علم الفلزّات يُعنى باستخلاص الفلزّات من الخامات وبتنقيتها . وهو بشكل عام مرادف للمصطلح extractive metallurgy (التمدين الاستخلاصي).

process monitoring

[هـ كيم] مراقبة العمليات. مراقبة متفيّرات إجراء كيميائي بواسطة الضغط أو درجة الحرارة أو التدفّق أو غيرها من المؤشّرات، ويتم ذلك في غرفة تحكّم مركزية.

processo

[م ا م] 1- مُعالج. 2- برنامَج المُعالَجة. 1-أداة تقوم بوظيفة

سلسلة أفعال مشراصلة أو منتظمة الحدوث، تحدث بكيفية سبق تحديدُها أو التخطيط لها، كعملية تكرير النفط أو عملية صناعة المواد الكيميائية.

process annealing

[فلز] تلدين تصنيعي . تَطْرِية سَبِيكة حديدية أو تليينُها بتسخينها الى درجة حرارة قريبة من الحد الادنى لمدى التحوّل، ولكن أقل منه، ثم تبريدها بعد ذلك.

process camera

[بصر] مصورًرة طباعية. مصرَّرة كبيرة تُستعمل لانتاج مواد النَسْخ في الطباعة، وتسمع بَمدى كبيرٍ من التكبير والتصغير.

process chart

[هـ صنع] مخطِّط العمليّات. تمثيل بيانيّ للأحداث التي تقعُ خلال سلسلةٍ من الإجراءات أو العمليّات.

process color

[تخطيط] الطبع بالألوان. طريقة لاستنساخ الأصول الملوّنة بكاملها مثل الرسوم الملوّنة أو الصور الفوتوغرافية الملوّنة، وذلك بواسطة أربعة ألواح طباعية للألوان التنالية: الأصفر والقيرميزيّ (الأحمر) والأزرق والأسود.

process control

[هـ] تحكّم عملياتي . التحكّم في العمليات. مداولة أحوال العملية للحصول على تَغَيِّر مطلوب في معيزات خَرْجها .

process control chart

[هـ صنع] مخطَّط التحكَّم في العمليات. ترتيب بياني مُجَدُّول لنتائج اختبارات ومُعطَّيات أخرى ذات علاقة بكل وَحدة تجميع إنتاجية، مرتبة في تنائم رضي للتجميعة بأكملها.

process control engineering

[ه.] هندسة التحكّم في العمليّات. مجال هندسيّ يتناول الطرق والوسائل التي تمكّن من الجفاظ أوتوماتيّا على أحوال العمليات المنواصلة بحيث نطابق قدر الإمكان قيمًا مطلوبة، أو تكون في مدّى مرغوب فيه.

process control system

[تحكم] نظام التحكم في العمليات. التحكم الأوتوماتي في عملية متواصلة.

process dynamics

[هـ] تحريكيّات عمليّاتية . العَلاقات المتبادّلة بين الاستجابات المتغيّرة لمركّبات (وَحَدات) نظام مركّب، كما في مصنع المعالّجة الكيميائية .

process engineering

[هـ] هندسةُ العمليّات. وظيفة خدمة مَصْلحةِ في هندسة الإنتاج تتناول انتقاء الأساليب الواجب استعمالها، وتحديد تسابُع العمليـات، وطلب أدواتٍ خاصة لصنع مُنتَج.

process furnace

[هـ كيم] فون تمويريّ. فون يُستخدم في تسخين موادّ تبّار



procoelous

[فقار] أمامي التقعر. شكل فقرة مُقترة من الأمام ومحدّبة من الخلف.

Procolophonia

[حفر] صُفَيف السّناميّات الأوّليـة. صفيـفٌ منقـرِض مـن الزواحف الصُوريّة الكأسيّة.

proctiger

[لا فقار] حلْقة شَرْجيّة. القِطعة البطنية الانتهائية المختزَلة ذات الشكل المخروطي، وهي تحوي الشرج في الحشرات.

proctitis

[طب] إلتهابُ الشَرْجِ. إلتهابُ المستقيم.

proctology

[طب] طب الشرج والمستقيم والقولون السيني. فرع من فروع الطب يتناول بُنية وأمراض الشرج والمستقيم والقولون السيني.

proctoscope

[طب] مِنظار المُستقيم، مِنظار الشَرْج. أداة لفحص التناة الشَرْجية والمستقيم.

proctosigmoidectomy

[طب] إستئصالُ المستقيم والقولون السيني. الاستئمسال البطني العِجَاني للشَرْج والمستقيم السيني، يصحبُّه عادةً تشكيل ثَقْبِ بطني للقولون.

Proctotrupidae

[لا فقار] فَصيلة شَرْجيات الثَّقْب. فصيلة من الحشرات غِشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة شرجيات الثقب.

Proctotrupoidea

[لا فقار] فوق فَصيلة شرجيات الثقب. نوق فصيلة من غشائيات الأجنحة الطفيلية، من رئيبة المخصورات.

procumbent

[تقن] 1- مُفترِش. 2- منكفىء. 3- منبطح. 1- مستلق على نحو مُمدَّد. 2- ماللَّ الى الأمام. 3- مُستلق ووجهه الى أسفل. [نبت] مفترِش *. سُطُّأُح. له سوقٌ ثمند على الأرض دونما جذور عند المُقد.

procurement

[حرب] تَمَوَّن. تموين. حيازة. حصول. 1- فعل أو عملية الحصول على الأفراد أو المُمدّات أو الخدمات أو الممتلّكات من خارج المصلحة العسكرية عن طريق وسطاء مفوّضين بالتوجيهات الملائمة. 2- بتحديد أكثر، فعل أو عملية الحصول على المواد أو الممتلكات، أو الخدمات على المستوى العملياتي، مثل الشراء والتعاقد والتفاوض مباشرة مع مصدر التوريد.

procurement lead time

[حرب] الوقت اللآزم للتموين. هدَّة التسليم. الزمن المنقضي بين الشروع في طلب المواد وتسلّمها من قِبَل جهاز التموين.

أو أكثر، كوحدة المعالَجة المركزية. 2- برنامَج يحوَّل الدَّخْل الى خَرْج، كالبرنامَج المؤوِّل أو المُصَرِّف، أو الرابط التنفيذي.

processor error interrupt

[مام] إنقطاع غَلَط المُعالج. توقّف برنامَج الحاسب لأن التدقيق بالتكافؤ يبيّن غَلَقًا في كلمة نُقِلت من وحدة المعالجة المركزية أو اليها.

processor-limited

[ما م] مَحكُوم بالمعالج. صِفة نظام الحاسب الذي يَعتمد فيه زمن التنفيذ على سُرعة وَحدة الممالجة المركزية، وليس على سرعة الأجهزة المحيطية. يُسمّى أيضًا process-limited.

processor stack pointer

[مام] مؤشّرة مَكْدَس المعالج. مَرْصَف قَـابِلٌ للبـرْمَجـة، يُستخدم في نيل جميع الكُلمات الوسطية الخَزْن والعائدة لنَهْج خدمة الانقطاع الذي توقّف عند استدعاء نهج خَدوم جديد.

processor status word

[م ا م] كلمة حال المُعالج. كلمة تتألّف من مجموعة بِتّات الثية وبنّة حال حَجْب الانقطاع.

process planning

[هـ صنع] تخطيطُ العمليّات . تحديد الظروف اللآزمة لتحويل المادة من حالة الى أخرى .

process research

[تقن] بُحوث العمليّات. بحوث تطبيقية تهدف الى استحداث أو تحسين أسلوب ما.

process schizophrenia

[نفس] فصام متدرّج. فصام ذو هجمة خَفية بطيئة، يُبدي فيه الشخص تَكَيُّفًا سِبنًا قبل الاستشفاء.

process time

[هـ صنع] مدّة العملية . مُدة المُعالَجة . 1 - الوقت اللازم لإنجاز الجزء المتحكم فيه آلبًا من دورة الشغل . 2 - الوقت اللازم لإنجاز عملية بأكملها .

process variable

[ه كيم] متغيّر عمليّاتي. أحد الشروط العملياتية أو الفيزيائية المتفيّرة التي ترافق عملية مُعالَّجة كيميائية ، مثل درجة الحرارة والضغط ومعدّل التدفق والكثافة والأس الهيدروجيني واللَّزوجة والتركيب الكيميائي.

procoagulant

[كبم حي] طليعة المختر .. أيّ من العوامل ٧ إلى ٧١١١، المخترة للدم، يُسرع تحويل طليعة الترومبين الى ترومبين بـوجـود الترومبوبلاستين والكلسيوم.

Procoela

[فقار] رُتيبة أهاميّات التقعّر . رُتيبة تنتمي الى رتبة البَّتْراوات (اللاذيليات)، تتميّز بعمودٍ فقريّ أماميّ التقعّر، وعظم عُصْعُصيّ طليق يتمفصل مع لُقمتين.



الساق المفترشة لنبات البقلة.

[فلك] الشَّعْرَى الشَّامِيَة. الغُمْيْصاء. الغُمْيْضاء. نجم قدرُه 0.3 ونوعه الطيفيّ 75، يبعُد 11 سنة ضوئية عن الأرض 1.041×101 مترًا). وهو واحد من جِرمَيْ نجم ثُنائيّ. تُسُمى أيضًا Canis . Minoris.

Procyonidae

[فقار] فصيلة الرَّاتونيات. فصيلة ثديبات لاحمة من فوق فصيلة الكَلْبيّات، تضم الراكون (الغُريْر الأمريكي) وما شابه.

prod

انظر test prod.

prod cast

prodelta

[جير] مقدَّمة الدلتا. جزء الدلتا الذي يقع أمام واجهتها وينحدر بلُطفِ الى أسفل نحو أرضية حوضها، ويكون تحت منسوب الماء تمامًا.

prodelta clay

[جيو] طين مقدَّمة الدلتا. رمل وغرين وصلصال دقيق نقله النهو ورسَّبه في قاع البحر أو البحيرة بعيدًا من جسم الدلتا الرئيسيّ.

Prodinoceratinae

[حفر] فُصَيلة القَرنيّات الرهيبة الأوّلية. فَصَيلة من الثديبّات المنقرضة الآكلة للعُشب في فصيلة البهيميّات الونتية ، لها جسم شبيه بجسم الحيوانات الآكلة للحوم من الحجم المتوسط.

prod mark

[جيو] علامة مقياس التيار . علامة أداة قصيرة يُولَّى توجيهها في موازاة التيار ، ويُزاد تعميقها في اتجاه هبوط التيار . يُسمى أيضًا

prodrome

[طب] بادرة. مقدِّمة المرض. 1-ظهور مبكِّر أو أولى لمرض على وشك الحدوث، وذلك قبل بداية العَوارض الخاصة. 2- نَسْمة.

producer

[بيئة] عُضويّة مُنْتِجة. عُضويّة ذاتية التغذية في النظام البِيئيّ، وهي أحد النباتات الخضراء.

producer gas

[مواد] غاز المولّدات. غاز رديء. وقود غازي غني بأول أكسيد الكربون والهيدروجين، يُنتَج من حَرْق وقود صُلب، مع نقص في الهواء، أو بتمرير خليط من الهواء والبخار عبر طبقة من الوقود المتوهّج. يُستعمل وقودًا صناعيًا رخيصًا ذا مردود حراري منخفض.

producer's risk

[هـ صنع] مخاطرة المُنْتِسج. هي في خِطّة انتقاء العيّنات وقبولها، احتمال رفض مادةٍ ذات مستوى مقبول من الجودة.

producing gas-oil ratio

(نفط) نسبة الغاز الى النفط الانتاجية. نسبة الغاز الى النفط في

بئر منتِجة. تُعَدُّ الزيادة في هذه النسبة علامة خطرٍ بالنسبة للسيطرة الفقالة على مردود المَكْمَن.

producing reserves

[نفط] احتياطي مُنْتِج. احتياطي نفطي مُطَوَّر (تمّ التأكّد منه) جَاهزٌ لعمليات الانتاج بواسطة الآبار الموجودة في ذلك الجزء من المكمن المعرَّض لعمليّات الاستغلال الثانوية الكاملة.

product

[هـ صنع] 1- مُنتَج . ناتج . مَحْصول . 2- نِتاج . إنتاج . 1-سلعة أو بضاعة مُنتجة في مُنشَأةٍ صناعية . 2- مجموعة هذه السلع أو البضائع .

[هـ كيم] ناتج. مُنتَج. انظر discharge liquor.

product demodulator

[الكتر] مُزيل المتضمين الجدائي . مزيل للتضمين ، في مستقبل يكون خَرْجه جَداء فلطية أشارة الدخل ، بفلطية إشارة الهزّاز الموضعي عند تردّد الدخل . يسمى أيضًا product detector .

product design

[تصميم] تصميمُ المنتَج. تحديدُ وتوصيف أجزاء المنتج وعلاقتها البَيْنيَة بعضها ببعض لكي تصبح كُلاً موَحَدًا.

product detector

انظر product demodulator .

Productinida

[حفر] رُتيبة البرودكتيات. رُتيبة أوَّليّات القَناة. رُتيبة من عَضْدِيّات الأفاق. رُتيبة من عَضْدِيّات الأمفصلية المنقرضة من رتبة القمريات المفصلية تتميز بأشواك نامية.

production

[هـ] إنتاج . أيّ خَرْج حاصل ، مثل الوَحدات المصنّعة في مصنع ، أو المواد الكيميائية الناتجة من معمل المعالجة .

production control

[مد صنع] مُسراقَبة الانتاج . ضبط الانتاج . الاجراءات والترتيبات المتّخذة لتخطيط تدفّق المدواد والأجزاء والمجموعات الفرعية النامة داخل المصنع وتسييرها وجَدُولتها ودفعها وتعجيلها ، وذلك لتحويلها من حالتها الابتدائية الى المنتج النهائي على نحو منظّم وفعًال

production-decline curve

[نفط] مُنحني هبوط الانتاج. طريقة بيانية لتقدير الانتاج النهائي للنَفْط أو الغاز من مَكمَن ما يُرمم فيها الانتاج التراكمي بيانيًا بالنسبة للزمن، ويتم استقراء المنحني الى نقطة نهائية (وهي الانتاج النهائي).

production engineering

[هـ صنع] هندسة الانتاج . تنظيم الانتاج . تخطيط ومراقبة الطرق والوسائل والأساليب العيكانيكية المتبعة لتغيير شكل المسواد

productivity index

[نفط] دليلُ الانتاجية. هو عددُ براميل النفط المنتَجة في اليوم مقابل انخفاض ضغط قاع البئر المقدَّر بالباوندات في الإنش المربّع.

productivity ratio

[نفط] نسبة الانتاجية. 1- كمية التلف أو التحسُّن في نَفاذية تكوين المَكمَّن بالقرب من البئر (بسبب طغيان طين الحفر أو انخفاض كميته أو بسبب الماء الراشع من مائم الحفر أو بسبب انتفاخ حُبيبات الصلصال أو الملح أو ترسيب الشمع). 2- النسبة بين النفاذية المحسوبة من دليل الانتاجية والنفاذية المحسوبة الضغط التزايدي للمكمّن.

productivity test

[نفط] اختبارُ الانتاجية. علاقة بيانية بين الضغط السُكوني لقاع البير (محسوبًا أو مقيسًا) وضغط الانتاج بالنسبة للمعدَّلات المختلفة لتدقق الغاز. يُستعمل للتنبُّؤ بالسلوك المستقبليّ للبئر.

product line

[هـ صنع] تشكيلة الانتاج . 1- تشكيلة المنتجات التي يقدّمها المصنع . 2- مجموعة من المنتجات المتماثلة في الأساس وغيسر المختلفة الا في بعض الخصائص فقط ، كاللون أو الهيئة أو الحجم .

product measure

[ر] قياس جَدائيّ. قياسٌ على جداء فضاءات مقيسة بَنشأ من القياسات على هذه الفضاءات، وذلك بأخذ قياس جداء عدد مُننه من المجموعات المقيسة، كل منها في واحد من هذه الفضاءات، مساويًا جداء قياسات هذه المجموعات.

product model

[احصا] نَموذج جَدائي . نموذج تَكْرار مستقل لتجرية أو لإجراء عدة تجارب مستقلة ، يُحصل عليه بأخذ الجداء الديكارتي للفضاءات الاحتمالية الممثلة للتجارب.

product modulator

[الكتر] مضمَّن جَدائيِّ. مضمَّن يساوي خَرْجه المضمَّن بشكل أساسي مجموع الموجتين الحاملة والمضمَّنة، ويترتب على ذلك وجود أداة لا تَحصل فيها عملية تضمين بينيَّ لمركبات الموجة المضمَّنة.

product of inertia

[مك] جداء العطالة. هو بالنسبة الى محورين متعامدين، مجموع الجداءات الناتجة من ضرب الكتلة (المساحة أحباتًا) لكل عنصر من الشكل بجداء الإحداثين الموافقين لهذين المحورين.

product research

[تقن] بُحوث المنتَجات. بحوث تطبيقية تهدُف الى استحداث أو تحسين مُنتَج ما.

product topology

[ر] طبولوجيا جَدائية. طبولوجيا على جداء فضاءات طبولوجية تنشأ مجموعاتها المفتوحة في الجداءات الديكارتية للمجموعات المفتوحة في هذه الفضاءات.

proenzyme

انظر zymogen.

وحالتها وعَلاقتها داخل الصناعة، وذلك لتحقيق أكبر قَدْرٍ من الفعَّالية والقيمة.

production model

[ه صنع] نموذج صناعي . نموذج يتماشى شكله الميكانيكي والكهربائي النهائي مع التصميم النهائي للإنتاج ، وتُستخدم في تنفيذه أدوات الانتاج والمئتات والطرائق نفسها .

production packer

[نفط] رازعة إنتاج. عازل الانتاج. أداة بئرية تساعد على الانتاج الفقال للنفط والغاز من بئر ذات مستوى انتاجي واحد أو أكثر، ووظيفتها تأمين خاتم (مانع تسرّب) بين السطح الخارجي للأنبوب البئري والسطح الداخلي للبطانة البئرية لمنع حركة الموائع التي تمرّ بتلك النقطة. تسمى أيضًا packer.

production reactor

[نو] مُفاعِلٌ مُنتِج. مُفاعل نوويَ صُمّم أوليًا لإنتاج الموادّ الذرّية المتحوّلة على نطاق واسع، مثل البلوتونيوم.

production requirements

[هـ صنع] متطلّبات الانتاج . المجموع المرخّص به من مستويات المعزون من المواة وما هو في خطّ الانتاج ، مطروحًا منه المعزون المتوقّع توقّرُه ، كالمخزون الحاضر والمخزون الجاري توريده ، والمعزون المرتجّع ، والمعزون المستردّة بعمد الإصلاح والتجديد ، والمخزون الوارد من مصادر أخرى .

production standard

انظر standard time .

production time

[م ا م] مُدّة التنفيذ . وقت الحاسب المُجدي ، بما في ذلك الوقت الذي تستغرقه جولات الفحص وإعادة بعض الجولات أحيانًا للتحقق من النتيجة ، والإعادات التي قد يطلبها المستخدم ، والإعادات التي تسببها المعلومات المغلوطة التي قد يقدّمها المستخدم ، والإعادات المتعلّقة بدراسة تأثر الحيّدان باختلاف البون ومعايير التقارب وغيرها .

production track

[صوت هـ] نَيْسب الصوت. نيسب صوتي سبق تسجيله أو تممّ تسجيله مباشرة، وكان موجودًا في الفيلم عند اللحظة التي كانت فيها الموسيقي على وشك ابتداء توزيعها على مشاهد الفيلم.

productive time

[هـ صنع] وقت انتاجي . الوقت الذي يؤدَّى خلاله عملٌ مفيد في عملية تشغيلية أو إنتاجية .

productivity

[زرع] إنتاجيّة . غَلَّةُ محصول ما في وَحدة المِساحة .

[نفط] إنتاجية . مقياس لقدرة بئر نفطية على انتاج فحوم هيدروجينية سائلة أو غازية . ومن أنواعها الانتاجية النسبية والنسوعية والنهائية وانتاجية البئر المكسَّرة .

[هـ صنع] إنتاجية . 1- مدى الفعالية التي يُستفاد بها في استخدام العمال والمُعدّات. 2- طاقة الإنتاج لكل وحدة من الجهد العبذول.

proerythroblast of Ferrata

انظر pronormoblast .

proestrus

[اعضا] وَدَقٌ أُوَّلَي . بدء الطور الجُرَيْبيِّ للودق.

profibrinolysin

انظر plasminogen ,

[جبر] 1- جانبيّة. قِطاعٌ جانبي. 2- مخطّط جانبيّ. 1-الحدود التي تنشأ من تقاطُع مستو رأسيّ مع سطح الأرض. تُسمّى أيضًا topographic profile . 2 . المعلومات التي يُسَجِّلُها خطٍّ مفرَدٌ من المستقبِلات وتصدر عن نقطة إطلاق واحدة في عملية التنقيب الزلزاليّ.

1 صخر] جانبية. قطاعٌ جانبي. مصطلح في علم الصخور التركيبيّ يطلق على القِطاعُ المستعرّض لبُّنية متشابهة المَحاور .

 إ فز جيو] مخطّط جانبيّ . تمثيل تخطيطي لتغيّر خاصية ما مثل
 الجاذبية تؤخذ عادة على أنها إحداثيّ صاديّ بالنسبة لخاصية أخرى خطية كالمسافة عادة.

[مياه] جانبية . قطاع جانبي . مَقطَع رأسي في سطح مقاسي مثل منسوب المياه الجوفية.

profile chart

[كهرمغ مخطَّط جانبيّ. رسمٌ لمَنطَع عَرضيّ رأسيّ لمَسار موجة صُغرية بن محطتين، يبيّن الأرض والعوائق ومتطَّلبات ارتفاع الهوائيّ.

[م] قالَب تفريز . قالب تشكيل الجانبيات . قالب تشكيل اللدائن بالبُّنق، يُستعمل لإنتاج أشكال متواصلة، عدا الألواح والأنابيب.

profiled keyway

[تصمیم] مجری خابور مُفَرّز* . مجرّی لخابور مستقیم، مشكّلً بواسطة سكين تفريز طرَفية. يسمى أيضًا end-milled keyway.

[مك مائع] سَحْبُ الجانبيّة. مقاوَمة الجانبيّة. جزء من مقاومة منساب هوائي، يَنشأ عن الاحتكاك السطحي، وعن شكـل المُنـــاب الهوائي الذي تدلُّ عليه جانبية هذا السطح.

profile of equilibrium

[جبو] جانبية التوازن. جانبية متوازنة. 1- انحدار قاع البحر أو المحيط أو البحيرة مأخودًا على مستو رَأْسيَ عندما يكون الترسب متوازنًا مع التّحاتُ. 2- الجانبية الطُولية لمجرّى متدرَّج. تُسمّى أيضًا , equilibrium profile, graded profile

profile thickness

[هـ فضا] تُخانة الجانبيّة. أقصى مسافة بين المحيط المُلْويَ والمحيط السُفْليّ لمُقطّع جسم انسيابٍ هوائيّ، وتُقاس عموديّا على خطّ

profiling machine

[هـ مك] مكنة تَفْرِيــز . آلة لتفريز الجانبيّات غير المنتظمة ،

profilograph [هـ] راسمُ الجانبيّات. جهازٌ يَقيس خشونة السطوح التي يمرّ فوتها ويُسجَّلُها.

profit in sight

[هـ منجم] ربحٌ منظور . الربح الكليّ المحتّمل من احتياطيّ الخام في مُنجّم ما ، تمييزًا له عن الأرض التي حوله والمُزمَع تعدينها .

حيث تُوجَّه عُدَّة القطع بواسطة كفافٍ نَموذجٍ معيّن.

profit sharing

[هـ صنع] مُشارَكة في الأرباح. اشتراك المستخدّمين في أرباح

proflavine

انظر proflavine sulfate .

proflavine sulfate

[كيم عضو] كبريتات البروفلاڤين، سُلفات البروفلاڤيـن. ، C₁₃N₁₁N₃.H₂SO، مسحوق بلّـوري بُنـيّ مُحمّـر، ذواب في الكحول والماء. يُستعمل في الطب. تُسمّى أيضًا , 6-diaminoacridinium hydrogen sulfate, proflavine.

profluralin

1كيم عضو] بروفلورالين. ، C₁₄H₁₆F₃N₃O، مركب بلوري برتقالي الى أصفر ، ينصهر بيـن 33° و36° م. يُستعمـل فـي مكافحة النّجيليّات والأعشاب الضارّة في القطن وفول الصويا والمروج ونبائات الزينسة. يُستسى أيضًا ، N-(cyclopropylmethy) م . a-trifluoro-2,6-dintro N-propyl-para-toluidine

profunda

[تشر] عَميق . ما يقعُ في العُمْق . صفة تُطلق عادةً على بعض

profundal zone

[بيئة] نطاق عَميق . المنطقة التي تقع تحت النطاق المائي العَذْب، وتمتد حتى القاع في البحيرات التي لها من العمق ما يكفي لتكوين طبقات حرارية.

Proganosauria

[حفر] رُنبة السَحَليَّات البّراقة الأوّليّة. مرادف للمصطلح Mesosauria (رتبة الصوريّات المتوسّطة).

progeny

[حي] ذُرِّية . نَسْل . سُلالة .

progestational hormone

[كيم حي] هُرمون سابق للحَيْض. 1- هرمون البروجسْترون الطبيعي الذي يُحرَّض التغيَّرات الحملية الطليعية لمُخاطبة الرَّحم. 2-أيّ مشتقً أو تمديل للبروجسترون له أفعال مشابهة.

progesterone

[كيم حي] بروجسترون*. ، C₂₁H₃₀O₂. هُرمون استروئيدي يَنتج من الَّجسم الأصفر والمَشيمة والخُصيَّتين والكُليتَيْن والكُظْر ، ويقوم بدور وظائفيّ هامّ في الطور اللوتيئيني من الدورة الشهرية، وفي تشبيت

مجرى خابور مُفَرَّز



PROFILED KEYWAY

مجرى خابور مقطوع بسكيسن تفريسز طرفية ، أو ذو جانبية مفروزة.

> پروجسترون **PROGESTERONE** CH, Ċ=0

> > الصيغة البنيوية للپروجسترون.

program card

[م ا م] يطاقة برنامج. بطاقة مثقبة تحوي تعليمة أو أكثر من
 برنامج الحاسب، وبلغة المكنة أو بلغة أصلية.

program check

[م ا م] تدقيقُ البرنامَج. نظام تدقيق يتضمَّنه البرنامج فيُحدِّد تنفيذه كما يجب.

program compatibility

[م 1 م] تساوُق البرامج. النوافُق بين حاسبَيْن يمكنهما معالجة برنامَج أو أكثر كُتب باللغة الأصلية ذاتها أو بلغة المكنة.

program control

انظر control.

program counter

انظر instruction counter.

program development time

[م ا م] مدّة تطوير البرامج. وقت الحاسب الاجمالي الذي يتعلّب تهيئة برامج جاهزة للتثغيل، بما في ذلك الوقت الذي يستغرقه تصريف البرامج وتدقيقها وتقويمها، والوقت الذي تستغرقه اجراءات وأساليب جديدة وتدقيقها.

program device

[تحكم] أداة البرنامج. هي في توجيه القذيفة، الأداة الاوتوماتية المستخدمة في التحكم في زمن وتتابع أحداث برنامج ما.

program element

[م ا م] عنصر تنفيذ البرامج. قسم في نظام الحاسب المركزيّ ينفذ مسلسل التعليمات التي يُعِدُها المبرمج.

program evaluation and review technique

انظر PERT

program failure alarm

[اتصال] إنذار تعطَّل البرناهج. دارة ترحيل ذات صمام خَلائي تُشقَّل بإشارة راديوية أو تلفزيونية، وتعطي إنذارًا بصريًا وسمْعيًا عند تعطّل البرنامج على الخط الموضوع تحت المراقبة. تزوَّد دارة الترحيل بتأخَّر زمني لمنعها من اعطاء انذار زائف خلال فترات التعرُّف على المحطة، أو خلال أي فترات قصيرة أخرى من السُكوت الذي يتخلّل البرنامج.

program generator

[م ا م] مولّد البرامج. برنامج يمكّن الحاسبَ من كتابة برامجَ ا اخرى تِلقائيًا.

program level

[صوت هـ] مستوى إشارة البرنامج. مستوى إشارة البرنامج في نظام سمُّعي، معبّرًا عنه بوحدات الجهارة.

program library

[مام] رَبِيدة البراهج. مجموعة مرتَّبة من نُهُج الحاسب وبرامجه.

programmable calculator

[م ا م] مِحسابٌ يُبرمَج. محاب الكتروني ذو امكانبة تغيير

الحَمْل، وهو وسبط في التركيب الحيوي للانسدروجسات (مـولَّــدات الأنوثة) والإستروجنات (مولَّدات الذُّكورة) والكورتيكوئيدات.

proglacial

[جبو] مَجْلدي أمامي. صفة للأنهار والرواسب والمعالم الأخرى عندما تقع مباشرة أمام إحدى المتجالد أو المسطّحات الجليدية أو خارج حدودها مباشرة، وتتكوَّن أو تُستَمد من جليد المَجْلدة.

proglottid

[لا فقار] أسلَة . إحدى قِطَع الدودة الشريطية .

prognathic

[انس] أَفْقَم . حالة للفك العُلُوي يَبرز فيها من أمام بالنسبة الى جانبيّة الهيكل الوجهيّ، وذلك عندما تكون الجمجمة موجهة في مستوي فرانكفورت Frankfort الأفقي. وللأفقم دليلٌ فكيّ يعادل 103.0 أو أك

prognosis

[طب] إنذار . تنبُّو بمسار ونتيجة مرض أو إصابة أو شذوذ في النُدَد.

prognostic chart

[رصد] خريطة تكهنية. خريطة بيانية توضع بشكل أساسي نمط الضغط المتوقّع (أو نمط المرتفّعات الجويّة) لخريطة بيانية شاملة معينة في وقت لاحق معين، وتتضمن عادة مواقع الجبّهات، وقبّم عناصر الأرصاد الأخرى المتنبّأ بها.

prognostic equation

[رصد] معادلة تكهنية. أي معادلة تَحْكُم نظامًا يشتمل على المشتق الزمني لكمية، وبذلك يمكن استعمالها في تعيين قيمة هذه الكمية في وقت لاحق بمعرفة الحدود الأخرى في المعادلة (مثالها معادلة الدرورية).

progradation

[جيو] تقدُّم الشاطيء. تراكم القَضّة أو الدلتا أو المروحة تجاه البحر بواسطة توضّع الرواسب قريبًا من الشاطىء، محمولة الى هناك إما بواسطة نهرٍ ما، أو بتراكم المواد المطروحة بالأمواج، أو بتحرّكها بالكَسْع على طول الشاطىء.

prograding shoreline

[جيو] شاطي لا متقدم. خطِّ شاطئي ينمو تجاه البحر بواسطة التراكم أو الترسيب.

program

[اتصال] برناهَج. تتابُع اشارات سَمْعية فقط أو إشارات سمعية ومرئية، تُرْسَل للنسلية أو لإعطاء المعلومات.

[م ا م] برناهج. مجموعة توجيهات صريحة ومفصلة تهدف الى تحقيق غرض ما، وتُصاغ بلغة مناسبة لإدخالها الى الحاسب، أو بلغة المكنة نفسها.

[هـ فضا] برفامَج. الوقائع المخطَّطة والوقائع التي تحدث في مُسار القذيفة أثناء طيرانها وتوجيهها، وتدخل في ذلك كافَّة الوظائف الحَرِجة التي سبق ضبطها في أداةٍ للبرامج، والتي تتحكّم في سلوك القذيفة.

وَفْق برمجة تجري أثناء التصنيع. يقـوم هـذا الصفيـف مقــام الذاكــرة القرائيّة. مختصره PLA.

programmed marginal check

[م ا م] تدقيق مبر مَج للعَتاد . برنامَج الحاسب الذي يغيّر فلطيّته لتدفيق بعض أجهزة الحاسب خلال عملية الصيانة الوقائية .

programmed operators

[م ا م] المؤثّرات المبرمَجة. تعليمات الحاسب التي تُمكّن من نيل النَهْيْجات بتعليمة مبرمَجة واحدة.

programmed stop

انظر programmed halt .

programmed turn

[هـ فضا] عُروجٌ مُبومَج. إنعطافٌ مُبومَج. تحكم تِلقائيَ في عروج صاروخ قَذْفي في مسار منحن يودي آلى السرعة والاتجاء الصحيحين بالنسبة للجزء النهائي من المسار.

programmer

[تحكم] مُبَرهِجة. جهاز يُستخدم في التحكّم في حركة قذيفةٍ طِبقًا لخطةٍ سبق تحديدها.

[م ا م] مُبرصح. الشخص الذي يُعدّ مسلسلات التعليمات للحاسب دون ان يغيّرها بالضرورة الى كَوْدِ مفصّل.

programmer-defined macroinstruction

[مام] تعليمة كِبَريّة مبرمَجة. تعليمة كبرية تعادِل مجموعةً من التعليمات العاديّة، ويحددها المبرمج لاستخدامها في برنامج معيّن الحاد.

programming

[م ا م] بَرْهَجة. تحضيرُ مسلسل مفصّل من تعليمات التشغيل لمسألة معينة يُراد تنفيذها في حاسِب رقميّ. تسمى أيضًا computer programming.

programming language

[م ا م] لغة البَرْهَجة. اللغة التي يستخدمها المبرمج في كتابة برنامَج للحاسب.

program monitor

[اتصال] هِرِقَابُ البراهج. مرقابٌ يُستخدم في ملاحظة جُودة البِنَ الإذاعي أو التلفزيوني.

program parameter

[مام] مَعْلَم البرنامَج. معلم في نُهَيْج يمكن تعديل قيمته في كل مرةٍ يُستخدم فيها النَهيْج.

program register

[م ا م] مَرْصَف البرامج . مرصف في وَحدة التحكم في الحاسب الرقمي يخزُن التعليمة الحالية في البرنامج، ويضبط عمل الحاسب خلال تنفيذها. يُسمّى أيضاً computer control register .

program-sensitive fault

[م ا م] عُمُثُل بَرِهَجِيّ. عطلٌ في العَناد لا يظهر الا عند تنفيذ مسلسل معين من تعليمات البرنامَج.

برنامَجه الداخلي، ويتمّ ذلك عادةً بإدراج بِطاقةٍ ممغنَطة خُزَن فيها برنامج الحساب المطلوب.

programmable controller

[نحكم] محكامٌ يُبَرْمَج. محاكمُ عملياتِ صناعية يمكن تغيير خصائصه ميدانيًا بتغيير بطاقات الذاكرة أو بأي وسيلة أخرى.

programmable counter

[الكتر] عدّاد يُبرمَج. عدّاد يُفسّم تردُد الدّخْل على عدد يمكن برمجته في مجموعات عقدية من العددات المتزامنة التي تَعُدّ عكسيًا، تقوم هذه المجموعات العقدية، بالاضافة الى دارات منطقية للتحكم وحلّ الكود، ياعطاء نظام مكافىء للعداد الذي يقسم على العدد ١٨ حيث تساوي ١٨ أيّ عدد ممكن.

programmable decade resistor

[الكتر] مقاوم عقدي يُبَرْمَج. صندوق عقدي مصمَّم بحيث يمكن النحكُم في قيمة مقاومته عن بُعد بواسطة منطق برمجة كما تتطلب ذلك عملية التحكم في الحمل والثابت الزمني والكسب وغيرها من وسطاء الدارة الأخرى المستعملة في أجهزة الاختبار والتحكسم الأوترمائية.

programmable logic array

انظر field-programmable logic array

programmable power supply

[كهر] مغذاة قابلة للبَرْمَجة. مِغذاة يمكن تغيير فلطبة خَرْجها بواسطة إشارات التحكم الرقمية.

programmable read-only memory

[الكتر] ذاكرة قرائية تُبَرَّقج. دارة متكاملة واسعة النطاق لخزن المعطَّبات الرقمية، يمكن محوُّها بالضوء فوق البنفسجي ومن ثَمَ إعادة برمجتها، أو من الممكن برمجتها مرة واحدة فقط في المصنع نفسه أو في مَيْدان العمل. مختصرها PROM.

program maintenance

[م ا م] تحديث البرامج. تجديد برامج الحاسب بتصحيح الأغلاط وإجراء التعديلات التي تتطلّبها الاحتياجات المستجدة.

programmed check

[م ا م] تدقيقٌ هبرمّج. 1-عملية لِكشف الأغلاط تبرمّج بواسطة تعليمات ولا تشكل جزءًا من العّتاد. 2- تدقيق الحاسب بتنفيذ برنامج نموذجيٌ بشابه البرنامج المَنْوي تنفيذه وله جواب معروف.

programmed dump

[م ا م] دَلْقٌ مبرعَج. دلقُ الخزن الناتج من تعليمةٍ في موضعٍ محدّد من البرنامج.

programmed halt

[مام] توقُّف مبرمَج. توقف مقصود يَنشج من تعليمة في البرنامَج. يُسمَى أيضًا programmed stop.

programmed logic array

[الكتر] صَفيف منطقي مبرعَج. صفيف من البوّابات المنطقية . AND/OR يُوفّر الوظائف المنطقية لمجموعة معينة من إشارات الدَّعْل

الى كلا الطرفين بالتناوب.

progressive bonding

[هـ] رَبْط تدريجيّ. طريقةٌ لإنضاج لاصق راتِنجيّ، تُعلَّط فيهـا
 الحرارة والضفط في مراحل متنالبة.

progressive die

[فلز] قالَب مُتَوال . قالب نؤدًى فيه عمليّتان أو أكثر على النتابع في مواضع مختلفة.

progressive forming

[فلز] تشكيل مُتَوَال . تشكيلٌ ننابُعي في محطات منعاقبة إما باستخدام قالَب مفرد أو قُوالَب منفصلة .

progressive granulation

[مواد] تَحَبْحُب تدريجي . تعبحب للداسر تزداد بمُوجِبه مساحة سطح الحُبيبات أثناء الاحتراق.

progressive lateral sclerosis

[طب] تصلَّب جانبيِّ تدريجيِّ. تصلب ضموري جانبي يصيب بشكل أولي القنوات الهرمية.

progressive metamorphism

[جيو] تحوّل تدريجيّ. تغيّر منتظم في الرتبة التحوّلية من الأدنى الى الأعلى في أيّ إقليم تحوّلي.

progressive muscular dystrophy

[طب] سَغَلَّ عَضليَّ تدريجي. سنل تدريجي مُزمن للعضلات الهيكلية.

progressive overflow

[م ا م] إنتقاء الطُفَاحة المتوالي. انتقاء سِجلَ الطُفاحة المخزَّن عشوائيًا، وذلك بالنغتيش التقدُّمي المتوالي بدءًا بالسجل المعرّف.

progressive powder

[مواد] بارود متدرَّج الاحتراق. منفجّر يحترق ببطه.

progressive proofs

[تخطيط] تجارِب متدرَّجة الألوان . تجارب الطبع المأخوذة من ألواح طباعة الألوان ، والتي تُظهر كل لون على حدة أو مع اللون الذي يليه في دورة الطباعة ، ويكون ترتيب الألوان في هذه الدورة على الوجمه التالى: الأصفر أولاً ، فالقرمزيّ والأزرق، ثم الأسود .

progressive scanning

[اتصال] مَسْحٌ تسلسُلي، مَسْحٌ تقدمي. مسحُ جميع الخطوط في تتابُع معين، دون تشابك، بحيث يتم مَسْع جميع عناصر الصورة أثناء قيام خُرمة المسح بكنس رأسيّ واحد. يُسمَّى أيضًا sequential

progressive wave

[رصد] موجة تقدَّمية. موجة أو اضطراب شبه مـوجـيَ يتحــرَك بالنسبة لسطح الأرض.

[فز] موجة تقدمية. موجة تحوّل طاقة جزء من الوسط الى جزء آخر، بعكس الموجة المتوثّفة (الثابتة). تُسمّى أيضًا free-traveling . wave

program specification

[م ا م] مُواصَفات البرنامج. تحديد دقيق للوظائف التي يجب ان يقوم بها برنامج الحاسب، بما في ذلك أوصاف الدّخْل المطلموب ممالجته بالبرنامج، والمعالجة المطلوبة، وخَرْج البرنامج.

program status word

[م ا م] كلمة حال البرنامج. مرصف داخلي في وَحدة المُعالَجة المركزية ببين حال الحاسب في لحظة معينة.

program step

[ما م] خُطُوة البرنامج. جزء من البرنامج يكون غالبًا تعليمةً

program stop

[م ا م] تَوقَف البرنامج. تعليمةُ تَوَقَف. تعليمة مُدرَجة في برنامَج الحاسب تُوقف المكنة تِلقائيًا في حالاتٍ معينة أو عند انتهاء المعالجة أو إتمام حلّ المسألة. يسمى أيضًا halt instruction, stop

program storage

[م ا م] خَزْن البرامج. قسمٌ من الخزن الداخلي مخصَّص لخزن البرامج والنُهُج والنُهَيجات. وتُستخدم في بعض الأنظمة حماية تمنع التبديل غير المقصود لمحتويات خزن البرنامج.

program tape

[م ا م] شريط البرنامج. شريط يحوي مسلسل تعليمات الحاسب لمسألة معينة.

program test

[م ا م] إختبار البرنامَج. نظامٌ للتدقيق قبل تنفيذ أيّ مسألة، يعتمد على تنفيذ برنامَج نموذجيّ يُشابه البرنامج المنوي تنفيذُه، ويكون له جوابٌ معروف.

program testing time

[م ا م] هدّة اختبار البرنامج. وقت الحاسب الذي يستغرقُه تدقيقُ البرامج والتقويم وتدقيق حجم البرامج وتَوافُقها.

program time

[مام] هدَّة البونامَة. طَوْر عمل الحاسب الذي تُفسّر فيه التعليمات لكي يمكن تنفيذها.

progress chart

[هـ صنع] مخطَّط المتابعة. مخطَّط التقدُّم. تمثيلٌ بيانيّ لدرجة اكتمال العمل الجاري.

progression

[ر] متوالية. متتالية أو متسلسلة من أشياء أو كميات رياضية، كل محد من الحدود فيها يُنتج من الذي قبله طِبقًا لخوارزميّة مفروضة.

progressive aging

[فلز] تعتيق تدريجي. تعتيق الفلزّات الذي يُنجَز برفع درجة الحرارة على مراحل، أو برفع درجة الحرارة باستمرار.

progressive block sequence

[فلز] تتابع كتلي متوال . تتابُع لِحام تُستكمل فيه الوصلة في قِطاعات تُرسَّب من أحد الطرقين الى الطرف الآخر، أو من المنتصف

progressive-wave antenna

انظر traveling-wave antenna .

Progymnospermopsida

[حفرنبت] صفّ عاريات البذور الأوكية. صفّ من النباتات الوسَطية بين السراخس وعاريات البذور، يضم جنس Archacopterls من العصر الديثوني.

prohaptor

[لا فقار] علاق أمامي . عضو النعلق الأمامي لمثقبة نموذجية من وحيدات النسل .

prohibited area

[ملاح] منطقة مُحرَّمة . 1- مجالٌ جوي محدَّد الأبعاد تُعيَّنه منطقة على سطح الأرض يُحظر الطيران فوقها ، إلا بتصريح من السلطات الحكومية . 2- منطقة لا يُسمح للسفن بالملاحة فيها إلا بتصريح من السلطات الحكومية .

Projapygidae

[لا فقار] فصيلة الجابيجيّات الأولية*. فصيلة من الحشرات المجرّدة من الأجنحة ، من رتبة ثنائيات الذيل.

project

[هـ] مشروع . خُطّة . تصميم . عملٌ محدَّد بمواصفات دقيقة في مجال البحث والتطوير ، يُنجز للإيفاء بـأحـد المتطلبـات المحـدَّدة أو المتوقَّمة لمعطيات البحث ، أو لبَنْد المادة النهائي ، أو لمُركِّبة رئيسية ، أو لأسلوب ما .

projected planform

[هـ فضا] مُحيط المَسْقَط الأَفقيّ. الكِفاف الذي يحيط بالمَسقط الأفقي كما يُرى من أعلى.

project engineering

[هـ] هندسة المشروعات. 1- التصميم الهندسي لبناء مَرْفِق صناعي ونواحي الإشراف (التنسيق) عليه. 2- النواحي الهندسية لمشروع معين، مثل تطوير منتج أو حلَّ مُشكِلة.

projectile

[حرب] قذيفة . مقذوف . أداة خاصة تستخدم في مَيْدان الاختبار وتتكرّن عادةً من مقذوفة صُلبة مبتورة الرأس قلبلة الكلفة. وهي تماثل القذيفة القياسية في الوزن وفي وضع السوار الدوار ونوعه، ولذلك يمكن استخدامها في تطرير الحُشوات الدافعة واختبار رمي المدافع.

projectile ogive

[حرب] رأس القذيفة. جمم معدني مخروطي الشكل مجوف ومصمم لاحتواء الجزء الأمامي من القذيفة بغية خفض مقاوُمة الهواء أثناء الطيران.

projection

[خريط] إسقاط. نظامٌ لتمثيل السطح الكُرَويّ للأرض أو الكرة السماوية على سطح مستو. من أنـواع هـذا النظـام: المخـروطـيّ والأسطوانيّ والمُماسيّ المركزي والمركاتوري والرأسي والمجسّم.

[ر] إسقاط. 1- هو من الناحية الهندسية، شكل هندسي أو متَّجه

مركبة فوق شكل آخر. 2- التطبيق الخطي P لفضاء خطيّ على نفسه بحيث يكون Pop مساويّا لِـ P .

[نفس] إسقاط. نسبة بواعث فردٍ ما الى فردٍ آخر ليُخفي مصدر المراع في نفسه.

projection area

[تشر] باحة إسقاطية . باحة من القِشرة ترتبط بالمراكز السفلى من الدماغ بواسطة ألياف إسقاطية .

projection cathode-ray tube

[الكتر] صمام أشعة مهبطية إسقاطي . صمام أشعة مهبطية تلغزيوني مصم الإنتاج صورة شديدة السطوع، لكنها صغيرة نسبيًا، يمكن إسقاطها على شاشة كبيرة بواسطة نظام بصري.

projection chamber

انظر projection spark chamber انظر

projection fibers

[تشر] ألياف إسقاطية . ألياف تربط القشرة الدّماغية بالمراكز السفلي من الدماغ وبالعكس .

projection microradiography

[فز] تصوير شُعاعي مجهري إسقاطي. تصوير مجهري تولّد فيه حزمة الكترونية مَبَارة في قلم دقيق، منبعًا نُقطيًا لأشعة سينية. ويتم التكبير بوضع العينة قريبًا جدًا من هـذا المصـدر، وعلى بُعـد بضعة سننيمترات من المادة المسجّلة. مختصره PMR. يُسمى أيضًا shadow.

projection microscope

[فز] مجهر إرتسامي. مجهر إسقاطي* . مجهر بالأشقة السينية يحصل فيه التضخيم بإسقاط الصورة، إما بالتصوير الشعاعي المجهري التلامسي.

projection net

انظر net.

projection optics

انظر Schmidt system .

projection plan position indicator

[الكتر] المبيَّن الإسقاطيّ لخريطة الموقع. وَحدة تُسقط فيها الصورة الناتجة من صمام الأشقة المهبطية ذي الأثر المظلم والبالغة 4 إنشات (10 سنتيمتراً)، وتظهر فيها الأصداء بمشابة أقواسٍ بلون الماجنتا (القرمزيّ) على خلفية بيضاء.

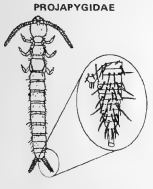
projection printer

آبمر] طابعة مكبّرة. جهازٌ بصريّ مكبّر للصورة يُستعمل في نكبيرُ الصُورَ.

projection printing

[تخطيط] طباعة مكبّرة. الحصول على طبعاتٍ فـوتـوغـرافيـة باستخدام المكبّر.

فصيلة الجابيجيات الأولية



نوع Anajapyx vesiculosus Silvestri نوع يظهر قرنين ذيليين يحتويان علمي غدة حريرية.

مجهر إسقاطي PROJECTION MICROSCOPE

مجهر إسقاط يُستَعمل في التصويس الإشعاعي المجهري الاسقاطي، وتَظهر في الصورة مركّباته.

projection spark chamber

[نو] حُجرة شَرَرِ إسقاطية. حجرة شرر يكون فيها درب الجُسَيم عموديًا، أو قريبًا من العمودي، على الحقل الكهربائي، بحيث يولّد كل الكترون من الدرب شريطًا عبر الفجوة. يحوي الستار الناتج معلومات تقع فقط على إسقاط الدرب العمودي على الحقل الكهربائي. تُستى أيضًا projection chamber.

projection thermography

[ه] قياس حراري إسقاطي . طريقة لقياس درجة حرارة السطح، يُسقط فيها الاشعاع الحراري بواسطة نظام بصري على شاشة رققة من مادة متألقة ، فيناظر النمط المكونُ الإشعاع الحراري للسطح .

projection welding

[فلز] لحام البُروز . لحام بالمقاوَمة تحدَّد فيه مواضع اللَّحَم عند بروزات أو تقاطعات أو تراكبات على الجزءين اللذين يجري لِحامهما مكا.

projective geometry

[ر] هندسة إسقاطية. دراسة الخصائص التي لا تتغيّر بالاسقاط للأشياء الهندسية.

projective group

[ر] زُمرة إسقاطية . زمرة تحويلاتٍ تَرِدُ في النظرية العامة للهندسة الاسقاطة

projective line

[ر] خطّ إسقاطي. المستقيم الذي يحصل من الاسقاط المِجْسامي للداد ق.

projective plane

[ر] مستو إسقاطيّ. الفضاء الطبولوجي الناتج من كرةٍ تُنائية البُعد بمطابقة النُقُط المتقابلة، وهو فضاء جميع المستقيمات المارّة في المبدأ (أو نقطة الأصل) في فضاء إقليديّ.

projective point

[ر] نقطة إسقاطية. النقطة التي يجري منها الإسقاط شعاعيًا كما هي الحال في الاسقاط العِجْسامي.

projective space

[ر] فضالا إسقاطي. الفضاء الطبولوجي الناتج من كرة بُعدها n بمطابقة النقط المتقابلة.

projective technique

[نفس] أسلوب إسقاطي . وسيلة تُستخدم في تعريف صفات الفرد الشخصية في التفكير والسلوك وسِمات شخصيته ومـواقفـه وبـواعشـه، وتقييمها بواسطة اختبار موضوعيّ.

projective test

[نفس] إختبار إسقاطي . مراقبة استجابات الشخص الى مواد اختبار مختلفة تقدَّم اليه غير منظَّمة ، لكنها معيَّرة ومدروسة .

projector

[بعر] عارض. آلـة عَـرْض. انظـر optical projection.

[حرب] قاذف. 1-أيُ جهاز لإطلاق القذائف مثل المدفع أو قاذف الصواريخ. 2-سَبَطانة ملساء الجوف، أو أي سلاح غير محلزن، يرمي طلقات الإشارة الصاروخية والقنابل اليدوية وبعض قذائف الهاون. 3- منصب لإطلاق صواريخ الأهداف. 4- نوع خاص من المدافع لرّمي القذائف المضادّة للغواصات.

[صوت هـ] هوجّه الصوت . بوقّ مصمّم لاطلاق العموت من جهاز في اتجاهِ أساسي واحد.

projector compass

[ملاح] بوصلة عارضة . بوصلة مغنطيسية يكون فيها خط إسناد القراءة والقرص أو جزء منه صورةً مُسقطةً خلال مجموعة من العدسات فوق شاشةٍ مجاورة لموقع ضابط الدقة بالسفينة .

prokaryote

[خلايا] 1- نُواق طليعية. 2- طليعي النواق. 1- نواة بدائية تفتقر فيها المنطقة التي تحتوي على الحمَّض الربي النووي المنقوص الاكسجين الى غلاف محدد. 2- اية خلية تحتوي على مثل هذه النواة، مثال ذلك الجرائيم والطحالب الزرقاء.

Prolacertiformes

[حفر] رُتيبة العَظائيات الأولية*. رُتيبة زواحف بَرية منقرضة في رتبة اليمساحيات السَّلْفية تنميّز باختزال القوس الصُدْغية السُفلي.

prolaction

[كيم حي] طليعة اللآكتين. برولاكتين. هُرمون بروتيني تُنجه الغُدّة النُخامية، ينبّه إدرار اللبن ويعزز الفعالية الوظيفية العضور. يُسمى أيضًا lactogenic hormone, luteotropic المسمود. يُسمى أيضًا hormone, mammary-stimulating hormone, mammogen. mammogenic hormone, mammotropin.

prolami

[كيم حي] بُرولامين. أيّ من السروتينيات البسيطة مشل الزّييين الموجودة في النباتات. وهو ذوّاب في الكحول القوي وغير ذوّاب في الكحول المطلق في الماء.

prolapse

[طب] تهدّل. هُبُوط. استرخاء. سقوط جزء أو عضو أو هبوطه.

prolate ellipsoid

انظر prolate spheroid .

prolate spheroid

[ر] مجسم كُروي متطاول. مُجسم ناقص متطاول. مجسم ناقص متطاول. مجسم ناقمي أو سطح يُنتج من تدوير قطع ناقص حول أحد محاوره بحيث يكون قُطر دائرة الاستواء أصغر من طول محور الدوران. يُسمى أيضًا prolate ellipsoid.

proliferative arthirits

انظر rheumatoid arthritis .

oroline

[كيم حي] بْرولين . C، H،O، حَمْض أميني حَلْقي متنايــر

رتيبة العظائيات الأولية

PROLACERTIFORMES



تنطرة صدُعية سفلى غير تامة

منظر جانبي لجمجمة Prolacerta مسن الترياسي الأسفل.

أبيض ينصهر بين 91° و92° م. يستعمل مبيدًا للأعشاب بعسد بـزوغهـا فسي الأراضي غيسر المسـزروعــة. يُسمـــّى أيضًـــا 4.4-bis(isopropylamino)-6-methoxy-S-triazine

prometryn

[كيم عضو] بروميتريس . C10H10N.S. صُلُب بِلدري أبيض ينصهر بين 118° و120°م. يستعمل لمكافحة الأعشاب التسارة في القطن والكَرَفْس. يُسمّى أيضًا 2.4-bis americana.

prominence

[فر فلك] شُواظ. حجم من الغاز المضيء الذي يشكّلُ الهيدروجين معظمه، يظهر على الشمس فوق غلاف اللون، ويَحدث فقط في مناطق الحقول المغنطيسية الأفقية لأن هذه الحقول تَدعَم هذا الاندفاع مقابل جاذبية الشمس ْ

promoter

[كيم] مُعَزِّز . مادة كيميائية تعتبر وسيطًا ضعيفًا بحد ذاتها ، إلا أنها تزيد بشكل ملحوظ فعالية وسيط معيّن.

[ورث] محفَّز . الموقع في الحَمْض الريبي النووي المنقوص الأكسجين الذي يرتبط به أز تماثر الحمض الريبي النووي تمهيدًا لبدء عملية نسخ فاعول ما .

prompt critical

[نو] حَرِجٌ فوريّ. قادرٌ على دعم تفاعُل تسلسلي دون معونة النيونرونات المؤخّرة.

prompt neutron

[فزنو] نيوترون فَوْري ّ. نيوترون ينطلق متىزامنــّـا صع عمليــة الانشطار ، خلافًا للنيوترون الذي ينطلق فيما بعد .

prompt radiation

[فزنو] إشعاعٌ فوري. إشعاع يصدر في زمن قصير جدًا لا يسمح بقباسه، ويتضمن أشعة غاما وأشعة سينية مميزة والكترونات التحوّل والكترونات اوجيه Auger ونيوتروناتٍ فورية وإشعاع الفناء (الدُثور).

promyelocyte

[نسيج] طليعة الخلية النُخاعية. المرحلة المبكّرة للخلية النخاعية المُتَحدِّرة من الجَدَّعة النخاعية.

pronamide

[كيم عفو] بروناهيد. 100 C₁₂H₁₁Cl 2NO. صُلب أبيض مُسْمَرَ عنصهر بين 150° و156°م. وهو ضعيف الذوبان في الماء، ويستعمل مبيدًا للأعشاب قبل البروغ وبعده في محاصيل الخُضَر. يُسمَى أيضًا J. 1-dimethyl-2-propynl-3.5-dichlorobenzamide.

pronate

[تشر] يَكُبّ. 1- يقلِب الساعد بحيث تكون راحة اليد إلى الأسفل أو إلى الخلف. 2- يقلب أخمص القدم إلى الخارج بحيث تكون الحافة الحانية للقدم مرفوعة. أي يقلب القدم بطنًا لظهر.

يوجد أساسًا في جميع البروتينات، وهمو مكون رئيسي لبروتينات الكولاجن.

prolinemia

[طب] فَرْطُ البُرولين في الدم. موضّ وراثيّ نادر سببُه غياب الانزيمات الخاسفة التي تحوّل البرولين الى حَمْض الغلوتاميك. يتميّز بمحتوّى مرتفع من البرولين في الدم والبول مما يسبب تخلفًا عقليًا وقصورًا في الكُلّى.

prolonge

[حرب] حبلُ الجرّ . حبلٌ ينتهي في أحد طرفَيْه بخُطافٍ أو عُروةٍ ، يحرّك به الجنود المَرْكبة أو حاضن العِدفع نحو الموضع المقصود .

PROM

انظـــر Pockels readout optical modulator, programmable . read-only memory .

promazine hydrochloride

promecarb

[كيم عضو] برومكارب. C₁₂H₁₇C₂N، مركّب بلّوري عديم اللون ينصهر بين 87° و88° م. وهو ضعيف الذوبان في الماء، ويستعمل مبيدًا للحَشرات في البطاطا والفواكِه. يُسمنَى أيضًا meta-cym-s-yl-methylcarbamate.

promenade deck

[عمر بحر] سطحُ النُزْهة. سطح عُلْويَ أو جزء من ظهر السفينة يتمشَّى الركاب عليه. يُسمى أيضًا hurricane deck.

prometaphase

[خلابا] طليعة الطور التالي. مَرْحلة من مراحل الانقسام الخيطي تقع بين الطور الطليعي والطور التالي، ويختفي فيها الغشاء النووي ويتكون المغزل.

promethium

[كيم] بووهيتيوم *. عنصر كيميائي رمزه Pm وعدده الذري 61 يبلغ الوزن الذري الأكثر نظائره توفّرا 147. وهنو واحد من فلنزات مجموعة الأتربة النادرة.

promethium-147

[فزنو] بروميتيـوم ـ 147. عنصرٌ من الأنـربـة النـادرة يُنتـج اصطناعيًا، عدده الذّريّ ا6 وعدده الكُتلي 147، وهو يُنتَّج أثناء انشطار . 223 ليسمّى أيضًا florentium, illinium

promethium cell

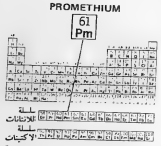
[نو] خلية البروهيتيوم. خلية للطاقة النووية تحتوي على جُنيَامات بيتا التي تنبعث من البروميتيوم -147 وتسبّب توهّجًا للفسفور. يُحَوّل الضوء الناتج الى طاقة كهربائية بواسطة الخلايا الضوئية.

prometon

[كيم عضو] بروهيتون. C10H1vN,O ملك بلوري



بروميتيوم



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر الپروميتيوم.

الخدمة ويتعرض له النموذج قبل استعماله.

proof mark

[حرب] علامة الاختبار. علامة مميَّزة على السلاح تبدَّل على انتهاء فَحْصِه واختباره للرّميْ.

proof resilience

[مك] رُجوعيّة الصمود. مُقاوَمة الشد الضرورية لتمطيط مادة مطاطية من تمدُّد معلوم الى نقطة الكسر ، ويُعبِّر عنها بالباوند ــ قدَّم في كل إنش مربّع من البُعد الأصليّ.

proof stress

[مك] إجهاد الصُمود. 1- الإجهاد الذي يسبّب كمية معينة من تشوَّهِ دائم في المادة. 2- إجهاد معيَّن ينبغي التأثير به في عضو أو هيكل لتعيين قابليته لدعم الأحمال.

proof total

[م ا م] مجاميعُ المقارنة. واحدة من زُمرَ المجاميع التي تقارَن ببعضها بعضًا للتحقّق من انسجامها.

[هـ منجم] دعامة . سناد . دعامة تحت سطح الأرض تُقام عبر عرق أو راق أو طبقة أو فُتَح أخرى.

propachlor

[كيم عضو] بورباكلور. CuHuCINO. صُلب أسمر ينصهر بين 67° و76° م، يستعمل مبيدًا للأعشاب قبل البزوغ لمعالجة الذُرَّة الحلوة وذرة الحقول، والسرغوم وفول الصويما. يُسمَّى أيضًا . 2-chloro-N-isopropylacetanilide

propadiene

انظر allene .

propagated blast

[هـ] تفجيرٌ منتشو . إنفجار عددٍ من حُشوات المتفجّرات غير المزوّدة بكبسولة ولكن فيها ثَقْب واحد مجهّز بشّعيلة. يُستخدم هذا الأسلوب عادةً في حفر الخنادق، اذ تُفجَّر كل حُشوةِ بانفجار الحشـوة المجاورة لها، وتنتقل الصدمة عبر التربة الرطبة.

propagated error

[م ا م] غلطٌ منتشر . غلط يحدث ني عملية واحدة وينتشر ني العمليات التالية.

propagation

انظر wave motion .

propagation anomaly

[فز] شذوذُ الانتشار . نغيُّر في مِيزات الانتشار بسبب طنين في الوسط الذي يحصل فيه الانتشار.

propagation constant

[كهرمغ] ثابتُ الانتشار . قيمة اعتبارية لخط أو وسَط تُرسل على

pronator

[اعضا] العَضَلة الكابّة . عضلة تؤدي حركة الكب، مثل عضلات الذراع المتصلة بالزُّنْد والكُعْبُرة.

pronephros

[اجنة] كُلْية ابتدائية. سليفةُ الكُلْية. أحد الأشفاع الأمامية للأعضاء الكُلويّة في جَنين الفَقارَيات العُليا، وهو الشَّفْع الأساسي لتشكُّل القناة الكلورية البدائية.

prong

انظر pin.

pronghorn

[نقار] شائك القرن . وعل أمريكي . Antilocapra americana . حيوانٌ مزدوج الاصابع يشبه الظّنبي ويكوّن فصيلة المَعْزيّات الظَّبَائيَّة. وهو الحيوان الوحيد بين ذوات الحافر الذي له قرون مجوَّفة ومتشعَّبة لدى الذَّكَر والأنشى.

pronormoblast

[نسج] سَليفَة الكُريّة الحمراء. طليعة مُنَوّاة لكُريّة حمراء ذات سيتوبلازما خفيفة الألفة القاعدية، وهي لا تحتوي على الهيموغلوبين (اليحمور). تُسمَّى أيضًا .lymphoid hemoblast of Pappenheim macroblast of Naegell, megaloblast of Sabin, proerythroblast of Ferrata, prorubricyte, rubriblast, rubricyte

pronucleus

[خلايا] سَلِيفَةُ النّواة. أحد الجسمين النويّين الناتجين من بُييضة حديثة التلقيح، طليعة النواة الذكر وطليعة النواة الأنثى، اللتيــن يــؤدي اندماجُهما الى تكوين النواة الإنتاشية (المُنشئة).

prony brake

[هـ مك] مِكبّح امتصاصيّ * . مِكْبّح بروني . مِقرَّى امتصاصيّ يسلُط حِمْلاً احتكاكيًا على عمود الخَرْج بواسطة كَتْل خشبية ، أو شريط مَرِن، أو سطح احتكاكِ آخر.

proof

[تخطيط] تجربة الطبع. الطبعة المحبَّرة للحروف المصفوفة أو لألواح الطباعة بغية فحصها أو تنسيقها مع أعمال فنية أخرى.

[ر] بُرهان . برهان استنتاجي لقضية رياضية .

[هـ] طَبْعة . إستنساخ طبعة القالَب بواسطة مصبوبة .

[هـ غذا] دَرَجة الكُحول . قوة الكحول الإتبلي في المشروبات الروحيّة المقطَّرة. وتساوي كل درجة من درجات الكحول في الولايات المتحدة الأمريكية 0.5% من الكحول بالحجم.

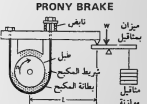
proof firing

[حرب] رَفْيٌ اختباري. إختبار الرَمي. رمي بعض الطلقات بغية اختبار صلاحية السلاح أو ركوبته.

proof load

[ه] حِمْل الصُمود . حمل اختبار سبق تحديده، يفوق حمل

مكبح امتصاصي



رسم تخطيطي لمكبح امتصاصي. القدرة الحمــانيـة المكبحيـة = = n $< 2\pi n L(W-W_0)/33000$ سرعة العمود بالدورات في الدقيقة، L = المسافة المبينة على الرسم، W = ثقل الميزان عند تشغيل المكبح، «W = ثقل الميزان عندما يكون المكبح حراً .

غازيّ، ثقيل وعديم اللون من سلسلة البارافينات يغلي عند - 44.5° م. يُستممل مـذيبًـا ومُبَرِّدًا ومـركَبًـا وسطيًـا كيميـائيًـا. يُسمـّى أيضًـا dimethylmethane.

propane bubble chamber

[نو] حجرة الفقاقيع البروبانية . حجرة فقاقيع سائلها هو البروبان، تُستعمل عندما يُرغب في الحصول على هدف ثقيل في بعض التجارب، مثل كشف جُسيمات النيوترينو او قياس نواتج انحلال البيونات الحيادية ، والتي لا تكون مرئية عادة في حجرة الفقاقيع ذات الهيدروجين .

propane deasphalting

[هـ كيم] نَسزْع الاسفلت بالبروبان. فَصْلُ الزِفْت بالبروبان. مَعلية إذابة في مصافي النفط تَستخدم البروبان لإزالة الاسفلت من المخزونات البترولية، مثل زيوت التزليق، ثم لترسيبه.

propane decarbonizing

[ه كيم] فَزْع الكربون بالبسروبان، فَصْلُ الكربون بالبسروبان، فَصْلُ الكربون بالبروبان، عملية إذابة في مصافي النفط تستخدم البروبان لاسترجاع مخزون ناتج التكسير الوسيطي من بقايا الوقود الثقيل. تسمى الطريقة نزع الكربون بالمذيب عند استخدام مُذيبٍ من البوتان أو مزيج من البروبان والبوتان.

propane dewaxing

[هـ كيم] نَزْع الشمع بالبُّروبان. فصل الشمع بالبروبان. عملية إذابة في مصافي النفط تستخدم البروبان لازالة الشموع من زيوت النزليق بغية خفض نقطة انسياب زيت النزليق.

1,2-propanediol

انظر propylene glycol .

propane fractionation

[ه كيم] التجزئة بالبروبان. عملية إذابة متواصلة في مصافي النفط تستخدم البروبان السائل في فصل بقايا التفريغ الطويل الى مرتبتين أو أكثر من قطارة زيت التزليق (كزيت تزليق ثقيل معتدل أو زيت نزليق ناصم) وأسفلت.

1-propanethiol

انظر n-propyl mercaptan.

propani

[كيم عضو] بُووبانيل. C₉H_gCl₂NO. مُلُبٌ ذو لون باهت ينصهر بين 90.6° و91.6° م. وهو ضعيف الذوبان في الماء ويُستعمل مبيدًا للأعشاب الضارّة في الأرُزّ. يُسمتى أيضًا 3.4-dichloropropionanilide.

propanoic acid

انظر propionic acid ،

propanol

انظر propyl alcohol .

طوله أو عبره موجة ذات تردُّد معيّن. وهي كمية عُقَدية يُسمّى القسمُ الحقيقي منها ثابتَ التوهين بالنيبس فمي وحمدة الطمول، ويسمّى القسم التخيّلي منها ثابتَ الطور بالراديان في وحدة الطول.

propagation delay

[الكتر] تأخيرُ الانتشار . الوقت الذي تنطلبه اشارةٌ معينة لعبور دارةٍ مشتغِلة كاملة ، ويكون عادةٌ عبارةٌ عن بضع نانو ثوان ، وينطوي على أهمية بالغة في دارات الحاسب .

propagation forecasting

[رصد] تنبَّوُ الانتشار . تنبؤ يُستعمل فيه التوزيع الرأسي المعلوم أو المتنبَّ به لدليل الانكسار فوق منطقة ما للتنبؤ بكفاءة أجهزة راديوية تعمل بالترددات العالية في هذه المنطقة .

propagation loss

[اتصال] فَقْدٌ انتشاري . توهينُ الاشارات المارَّة بين نقطتين عبر مَسارِ إرسالِ معين.

propagation notice

[اتصال] بيانُ الانتشار . تنبُّو بأحوال الانتشار في الاتصالات الراديوية للمسافات الطويلة ، ويُذاع على فترات منتظمة عبر محطات الراديو التي يتم تشغيلها بواسطة المكتب الوطني للوحدات والمقايس.

propagation path

[اتصال] مسارُ الانتشار . مسارٌ بين مُرسِلِ ومستقبِلِ يشتمل على التبعثر المباشر في أغلاف التشرد ، وطبقة التخطّى ع والطبقتين ، إع وج للتخطّي والصدى .

propagation rate

[كيم] معدّل الانتشار. سُرعة الانتشار. السُرعة التي تنقدّم فيها جبهة اللّهَب في خليط مؤلّف من وتود ملتهب ومن مؤكسِدٍ مثل الغاز والهواء.

propagation time delay

[اتصال] التأخر الزمني للانتشار. الوقت اللازم لارتحال موجة بين نقطتين عبر تسار ارسال معين.

propagation velocity

[كهرمغ] سُرعةُ الانتشار . سرعة انتشار الموجة الكهرمغنطيسية في الوَسَط قيد الدرس.

propagule

[نبت] مُنْثِر . 1- بُنية تكاثرية في الطحالب السمراء. 2- فارع نَثُور .

Propalticidae

[لا فقار] فَصيلة البروبلتيسيّات. فَصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة من فوق فصيلة الخنافس الناريّة، توجد في المناطق المَدارية للعالم القديم وفي جزر المحبط الهادي.

propane

[كيم عضر] بروبان. CH,CH,CH, نحم هيدروجيني نفطي

آلية الأمان لجهازِ آخر يُشَغل أيضًا بوقود داسر.

2-propanone

انظر acetone .

2-propanone oxime

انظر acetoxime .

propargite

[كيم عضو] بروبارجيت. C₁₉H₂₆O₄S. سائلٌ لَزج باهت السُمرة الى بُنيَ قائم، غير دُوَاب في الماء، يُستعمل في مكافحة العديد من أنواع العُث على اللوز وذُرة الحقول والجُنْجُل (حشيشة الدينار) والنعنم والبطاطا والفريـز والجـوز. يُسمتى أيضًا phenoxy) cyclohexy 2-propynyl sulfite.

propargyl alcohol

[كيم عضو] كُحول البروبارجيل. HCCCH₂OH. سائـلّ عديم اللون، ذوّاب في الماء والكحول، يغلي عند 114°م. يستعمل مركّبًا وسطيّا كيميائيًا ومثبّتًا ومثبّطًا للنآكـل. يسمى أيضًـا 2-propyn-1-ol.

propargyl bromide

[كيم عضو] بروميد البروبارجيل. C₃H₃Cl. سائلٌ ملتهب يغلي بين 56.0 و57.0° م. يُستعمل مدخنًا للتربة. يُسمتى أيضًا .3-chloro-1-propyne

propargyl chloride

[كيم عضو] كلوريد البروبارجيل. C₁H₃Cl. سائل مَزُوج مع البنزِن ورباعي كلوريد الكربون والإتانول وغليكول الأتيلين. يُستعمل مركّبًا وسطيًا في التخليق العضُويّ.

propazine

[كيم عضو] بروبازين. ، C₉H₁₆CIN₅. صُلب عديم اللون ينصهر بين 212° و214° م. يستعمل مبيدًا للأعثاب الضارّة قبل البزوغ في ذُرّة المكانس القليلة الزَّغَب والسَرْغوم الحلو. يسمى أيضًا -2-chloro-4.6-bis(isopropylamino)-5-triazine

prop-crib timbering

[هـ منجم] تدعيم خُشبيّ. تدعيم بئر منجميّة بأطر خشبية تُحفظ المسافات المناسبة بينها بواسطة أسناد.

propellant

[مواد] داسر . وَقودٌ داسو . مادة قابلة للاحتراق تولَّد الحرارة وجُسيمات الدَّفع النقاث كما في المحرك الصاروخيّ.

propellant 23

انظر fluoroform .

propellant-actuated device

[هـ] أداة تُشَغَّل بداسر . أداة تستخدم الطاقة التي تَمُدُّها الغازات الناتجة من احتراق الداسر لإنجاز فعل ميكانيكي مختلف عن دفع المقذوفة او لندئه.

propellant-acutated exactor

[حرب] مِضْبَطٌ يُشَغَّل بداسِر. أداة تشغّل بوقود داسر لتحرير

propellant additive

[مواد] مُضاف الداسو . أيّة مادة تُضاف الى الصيفة الأساسية لداسرٍ صكّب لتحقيق غرض خاص ، مثل رفع معدّل الحرق أو خفضه .

propellant binder

[مواد] وباط الداسر . وقود تماثري مطّاطي يُستعمل في داسر مركّب بحيث يمكن صب الداسر مباشرة في غرفة الاحتراق، فيَنْضَع الرباط ويتحول الى مطّاط، وتُحمل حُبيبات الداسر على الالتصاق بالجدران. يستعمل في القذائف.

propellant fouling

[حرب] عَسَكُ الداسر . بقايا وتود داسرٍ غير محترق، أو محترق جزئيًا ، تبقى في جوف المدفع بعد الرمي.

propellant grain

[مواد] إصبعُ الداسر . قطعة متطاولة وبثوقة أو مُقَوَّلَبة من وَقُودٍ صاروخي صُلُب، بغضَّ النظر عن حجمها .

propellant injector

[هـ فضا] حباقين الداسس . أداة لحقن الداسر تشمل الوقود والمُوكسِد ، وتوجد في غرفة احتراق المحرّك الصاروخي.

propellant mass fraction

انظر propellant mass ratio انظر

propellant mass ratio

[هـ فضا] نسبة كُتلة الدامس . النسبة بين الكتلة الفعلية للوقود والكتلة الابتدائية للمَرْكبة الصاروخية. تُسمّى أيضًا propellant mass fraction.

propellant powder

[مواد] مسحوق داسر . بارود داسر . متفجّر بطي، دقيق الحبيبات يُنتج غازات أثناء الاحتراق بمعدل متحكّم نيه، فيوفّر الطاقة اللازمة لدّم القذائف.

propellant weight fraction

[هـ فضا] نسبة وزن الداسس . وزن شِحنة الوَقود الجامد مقسومًا على الوزن الكُليّ لوَحدة الدّسْر بالوقود الجامد .

propeller

[هـ مك] دافعة. داسرة. مروحة. رفّاص. أداة ذات أرياش تدور على عمودً لإنتاج دفع مطلوب في انجاه محور العمود.

propeller anemometer

[هـ] هِرِياحٌ هِروحيّ . مرياح دوراني مغلّف بغلافٍ خـارجـي زجاجي متين يَقيه من الضغط السُكوني المائميّ .

propeller blade

[تصميم] ريشة الممروحة. لوحةٌ من النتين أو أكثر تمند شعاعيًا من صرة الممروحة، وتكون عادة ملويّة على هيئة جزء من سطح لولميّ.

propeller thrust

[عمر بحر] دَفْع الرفّاص. الجَهد الذي يبذله الرفّاص في دفع السفينة الى الأمام.

propeller trip clearance

[عمر بحر] خُلوص طرف الرفّاص. أقمر مسافة بين بدن السنينة والدائرة التي تخُطّها أطراف أرياش (الرفّاص).

propeller tip speed

[هـ مك] سُرعة أطراف المروحة. السرعة التي تتحرك فيها أطراف الدافعة، معبَّرًا عنها بالأقدام أو بالأمتار في الدقيقة.

propeller turbine

[هـ مك] عَنَفة هرُوحيّة. عنفة سائلية نفّائة، تُستخدم فيها مِروحة ذات تدفّق محوريّ.

propeller windmill

[هـ مك] طاحونة هواء مروحيّة. طاحونة هواء تسنمد قدرتها من الربح الناشئة عن تحركات الهواء الأفقية التي تقوم بتدوير أرياش المبروحة.

propenal

انظر acrolein .

propene

انظر propylene .

2-propene-1-thiol

انظر allyl mercaptan .

propenol

انظر allylaicohol .

1-propen-2-yl-acetate

انظر isopropenyl acetate.

para-propenylanisole

انظر anethole .

a-propenyldichlorohydrin

انظر α-dichlorohydrin ،

propenyl guaethol

[كيم عضو] بروبنيل الغواإتُول. . C₁₁H₁₄O₂. مسحوقً أبيض له نكهة الفانيليا، ينصهر بين 85° و86° م. وهو ذوّاب في الدُمون والزيوت العطرية والمذيبات القابلة للأكبل. يُستعمل في التنكيسه الاصطناعسي للفائيليسا. يُسمّى أيضًا 1-ethoxy-2-hydroxy-4-propenylbenzene

properdin

[منع] بُووبردين . كَرَبَين ضخم في البلازما الطبيعية قادر على قتل جراثيم متنوعة وڤيروسات بوجود متمّم وشوارد المفنيزيوم.

propeller boss

[تصميم] قَبّ المروحة. صُرّة المروحة. الجزء المركزي من مروحة لولبية، وهو الذي يحمل الأرباش ويكون وسيط الاتصال بعمود المروحة. يُسمّى أيضًا propeller hub.

propeller cavitation

[مك مائع] فقاقيعُ المروّحة. تشكّل فقاقيع في الماء مليئة بالبخار والهواء عند سطح مروحة دائرة أو عليه، ويحصل ذلك عندما يهسط الضغط عن الضغط البخاري للماء.

propeller efficiency

[هـ مك] مردود الدافعة. النسبة بين القدرة الحصانية الدفعية التي تعطيها الدافعة وبين القدرة الحصانية عند عمود الادارة كما يعطيها المحرّك الى الدافعة.

propeller fan

[هـ مك] مروحة دافعة. نافخة ذات دفق محوري، مغلفة او دون غلاف، يُستخدم فيها عضو دوار من النوع الدافع لتعجيل تدفق المائع.

propeller horsepower

[عمر بحر] القدرة الحصائية للسرفاص. القدرة الحصائية المنقولة الى رفاص السفينة.

propeller hub

انظر propeller boss .

propeller meter

[هـ] مِقْيَاسٌ مِروحيُّ *. مقياس كَمّي يُدير فيه الجرّيانُ المتدفّق أداة تشبه المروحة وتَعُدّ الدورات.

propeller post

[عمر بحر] قائم الرفّاص. العمود الأمامي في هيكل مؤخّرة السفينة التي يقع رفاصها عند خطّ منتصّفها.

propeller pump

انظر axial-flow pump .

propeller racing

[عمر بحر] تسارُع الرفّاص. الزيادة المفاجئة في عدد دورات المحرّك عندما ترتفع أرياش المروحة عن الماء أو تكاد، نتيجة تمايل السفينة أو خَطَرانها.

propeller shaft

[هـ مك] عمود المروحة . عمود إدارةٍ يحمل دافعة لولبية عند طرفه ، وذلك لنقل القدرة من محركٍ ما الى المروحة.

propeller slip angle

[هـ مك] زاوية انزلاق الدافعة. الزارية الواقعة بين مستوي وجه الأرباش وانجاه حركته.

propeller strut

انظر strut .

مقیاس مروحی PROPELLER METER

رسم تخطيطي لمقياس مروحي، أحد أنواع المقاييس الكمية.

وتنفصل طولبًا لتكوّن أشفاعًا.

prophenpyridamine maleate

انظر pheniramine maleate

prophylaxis

[طب] وِقاية . إتَّقاء . توقّي المرض.

propine

انظر allylene .

propineb

، zinc [N, N'-propylene-1, 2-bis (dithiocarbamate)]. انظر

propiodal

[صيدل] بُروبيودال. ي C_sH₁₃ONI. صُلَب بِلَورِي أَبِيضَ ينصهر عند 275° م. وهو ذراب في العاء ويستعمل في الطِب للمعالجة باليسود. يُسمستى أيضًا 1,3-bis(trimethylamino)-2-propanol. diiodide, hexamethyldiaminoisopropanol diiodide, iodisan

B-propiolactone

[كيم عضو] 3- بروبيولاكتون. $C_3H_4O_3$. سائل ذواب في الماء يتفكك سريعًا عند نقطة النليان (155°م). وهـو مَـزوج مـع الاتانول والأستون والكلوروفورم والإيتر. يتفاعل مع الكحول ويستعمل مركّبًا وسطيًا كيميائيًا.

propionaldehyde

[كيم عضو] ألدهيد البروبيون. C₂H,CHO. سائـل أبيـض مائي ملتهب، ذوّاب في العاء وذو رائحة خانقـة، يغلـي عنـد 48.8° م ويُستعمل في صنع الأستالات واللدائن والمواد الكيميائية المطّاطية، كما يستعمل مطهرًا وحافظًا.

propionate

[كيم عضو] بسروبيسونات. ملح لحَمْض البروبيسونيك CH,CH,COONa ، مثاله بروبينات الصوديوم CH,CH,COON .

propione

انظر pentanone.

Propionibacteriaceae

[حي دق] فصيلة الجُرثوميات البُروبيونية. فصيلة من الجراثيم قريبة من الفُطريات الشُعاعية. لها شكل العُصيّات أو الخيوط، وهي إيجابية الفرام، لا هوائية وقادرة على تحمل الهواء. تُخمّر الكربوهيدرات لتعطى ناتجًا نهائيًا مميّزًا هو حَمْض البروبيونيك.

Propionibacterium

[حي دق] . الجنس النموذجي من الجراثيم المنتمية الى فصيلة الجُرثوميات البروبيونية. جميع أنواعه تخمّر الفلوكوز، والنــاتجــان الأساسيان للتخمير هما حَمْض البروبيونيك وحمض الأستيك.

propionic acid

[كيم عضو] حَمْض البروبيونيك. CH,CH2COOH. سائلٌ عديم اللون رائق، ذوّاب في الماء والكحول وله رائحة واخزة، يغلي عند

proper fraction

[ر] كَسْر أصيل. الكسر a/b حيث القيمة المطلقة لـ a أصغر من القيمة المطلقة لـ b.

proper function

انظر eigenfunction .

proper Lorentz transformation

[نسب] تحويل لُورَنْتز الخاص. تحويل لورنسز الذي يمكن تمله بمعفوفة تكون محددتُها مساويةً +1.

proper motion

[فلك] حركة ذاتية. مُرَكّبة للحركة الفضائية لجرم سماوي عمودية على خط النظر، يُنتج منها تغيّر في الموقع الظاهري للنجم بالنسبة الى مواقع غيره من النجوم. تقدّر بوحدات زاوية.

proper subset

[ر] مجموعة جزئيَّة أصيلة. تكون مجموعة x جزئية أصيلة من مجموعة Y إذا وُجد عنصر من Y ليس من x وكانت x مجموعة جزئية من Y.

property detector

[م ا م] كاشف الخواص. الجزء الالكتروني من قارئة السِمات الذي يُعالج الآشارة الناظمية ليستخلص منها مجموعة من الخواص المعيِّزة تُعتمد فيما بعد للتعرف على السِمة.

proper value

انظر eigenvalue .

prop-free

[هـ منجم] خال من الدعائم . غير مُدَعَم . واجهة تعدينية دون قوائم بين الفحم والناقلة المستعملة لنقله في عملية تعديس الواجهات الطويلة لروق الفحم.

prop-free front

[هـ منجم] واجهة غير مدعّمة. أعمال الواجهات الطويلة في تعدين الفحم يتم تدعيم السقف فيها بعوارض سقفية مثبّتة من طرف واحد خلف الواجهة التعدينية.

prophage

[فيروس] طليعة الشيروس الملتهم. وحدة متكاملة مؤلَّفة من اتحاد طليعة الثيروس داخل المجموع المورثي الجُرثومي.

propham

[كيم عضو] بروفام. $C_{10}H_{13}NO_2$ جسمٌ صُلب بُنيّ فاتح ينصهر بين 87° و88°، وهو ضعيف الذوبان في الماء، يستعمل مبيدًا للأعثاب قبل البزوغ وبعده في محاصيل الخُضار. يُسمّى أيضًا (ISOpropyl-N-phenylcarbamate (IPC)

prophase

[خلايا] طَوْرٌ أول. طَوْر طليعيّ. الطور الأول من الانقسام الخيطيّ أو الانقسام المنصّف حيث تتكاثف الصبغيّات من المواد النّووية،

وداراته المرافقة له. ويشبه عداد جيجر ـ مولر Geiger-Müller ، ولكن فيه غازًا للعدُّ مختلفًا (أرغون مِتــان) وفلطيــة منخفضــة مطبَّقــة علــى الصمام. يُستخدم في قياس إشعاعات ألفا وبيتا والأشعة السينية، وله حساسية منخفضة بالنسبة الى اشعة غاما.

proportional counter tube

[نو] صمام عداد تناسبي . صمام عداد للإشعاع يعمل بقلطيات عالية بالقدر الذي يكفي لإحداث التشريد بالصدم. وهو مضبوط بحيث يكون التشرُّد الكليّ في العَدَّة الواحدة متناسبًا مع التشرُّد المولَّد من حادثة التشرُّد الأوليَّة.

proportional dividers

[تصميم] فرجار تقسيم تناسيني. فرجار در ساقين مدبَّبتين في كلتا نهايتيهما ومرتكزٌ قابلً للانضباط. تكون المسافات المقيسة عند احد الأطراف بين الرأسين المذببين متناسبةً مع المسافات الموجودة بين الرأسين المقابلين في الطرف الآخر.

proportional elastic limit

[مك] حَدُّ المرونة التناسُبي. شِدة الإجهاد العُظمي التي يكون الإجهاد من أجلها متناسبًا مع الانفعال.

proportional ionization chamber

[الكتر] حُجرة التشرّد التناسُبية. حجرة تشرد يُضخَّم فيها نباد التشرد الابتدائي بمضاعفة الالكترونات في مِنطقة تشمل مجالاً كهربائيًا عالي الشدة كما يحدث في العدَّاد التناسبي. تستعمل لقياس تيارات التشرّد أو الشِحَن في مدةٍ زمنية محددة أكثر من استعمالها في عملية

proportional limit

[مك] حدُّ التناسب. الإجهاد الأعظميّ الذي يمكن أن تتحمَّله المادة من غير انحرافٍ عن التناسب الخطى بين الاجهاد والانفعال.

proportional navigation

[ملاح] ملاحة تناسبية. توجيه ذاتي لمقذرف موجَّه نحو هدف متحرك يتناسب فيه معدل دوران المقذوف مع معدل تغير خط التسديد الممتد بين المقذوف والهدف.

proportional parts

[ر] أجزاء متناسبة. أعداد متناسبة مع أعداد مجموعة مفروضة، تُستخدم مثل هذه الأعداد في جدول استكمال داخلي مساعد مبنيّ على افتراض أن الكميات المجدولة والمتغيرات فيه يختلف بعضها عن بعض

proportional-plus-derivative control

[تحكم] تحكّم تناسُبي ومشتقّي. تحكّم تكون فيه إشارة النحكم عبارةٌ عن إتلافٍ خطي لإشارة الخطأ ومشتقَّها .

proportional-plus-integral control

[تحكم] تحكّم تناسُبي وتكامُلي. تحكم تكون فيه إشارة التحكم عبارةً عن ائتلاف خطي لإشارة الخطأ وتكامُلها.

°140.7 م ويستعمل في صنع مختلف البروبيونات وفي محاليل الطلاء الكهربائي للنيكل وفي إستيرات العطور والمنكَّهات الاصطناعية والمواد الصيدلانية، كما يُستعمل مذيبًا لمسركِّبات السلَّيلوز. يُسمَّى أيضًا . methylacetic acid, propanoic acid

propionic anhydride

[كيم عضر] بلاماء البروبيونيك. ٥١، (CH,CH,CO). سائلٌ عديم اللون يغلي بين 167° و169° م. وهو ذِرَاب في الايتر والكحول والكلوروفورم. ويستعمل عميلَ أُسْتَـرة، ولــه استعمىالات أخـرى فــي الصياغة والمواد الصيدلانية.

propionic ether

انظر ethyl propionate .

propionitrile

انظر ethyl cyanide .

para-propionylphenol

انظر para-hydroxypropiophenone.

proplastid

[نبت] طليعة الجُبَيْلة* . جُسِّم طليعي لجبيلة خَلوية.

[فلز] بُروبُلاتين . سَبيكة من النيكل والفضة والبـزمـوت تُستعمــل بديلاً للبلاتين.

propleuron

[لا فقار] مقدَّم الجَنْب . جَنْب مقدَّم الصدر في الحشرات.

propodite

[لا فغار] فصلة قدّميّة أمامية. النصلة القدمية السادسة في أرجل بعض القَشْرِيّات. تُسمّى أيضًا propodus.

propodus

انظر propodite .

proportion

[ر] تناسُب. إن التناسب بين كميتين هو نسبتُهما.

proportional band

[تحكم] نطاق تناسبيّ. مدى القِيَم الخاصة بمتغيّر متحكّم فيه، وتتسبُّ في جعل مِحكام ما يعمل عبر مداه الكامل.

proportional control

[تحكم] تحكّم تناسبيّ. تحكم تناسب فيه كمية الفعل المصحّع مع كمية الخطأ. ويُستخدم على سبيل المثال في الهندسة الكيميائية للتحكُّم في الضغط او معدل التدفُّق او الحرارة فــي منظــومــة عمليّــات

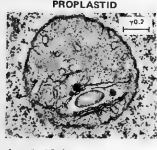
proportional controller

[تحكم] هِحكام تناسبيّ. مِحكام يتناسب خَرْجه مع إشارة الخطأ

proportional counter

[نو] عدّاد تناسبيّ. عداد للإشعاع يتألف من صيمام عدّاد تناسبي





طليعة الجبيلة في خلية قمة جذر فاصولياء . يُشاهد الغشاء المضاعف ، كما يظهر بوضوح بساطة النظام الغشائسي

الجسم وأطرافه بالإضافة الى التوثّر العضليّ.

prop root

[نبت] جَذْرٌ دِعاميّ. جذر يؤدي وظينة سَنَدٍ أو دغم للنبات. يُستى أيضًا brace root.

propterygium

[فقار] زَعْنَفَة أمامية . الغُضروف الأمامي من ثلاثة غضاريف أساسية تشكّل دعامة لكل من الزعانف المزدوجة لدى القرش والشِّفنين وبعض الأسماك الأخرى.

proptosis

١طي إندلاق. تهدلُ . بروز . جُحوظ . استرخاء الأجسام، وخاصةً كرة العين، نحو الأسفل او الى الأمام.

propulsion

[مك] تسيير . دَسْر . دَفْع . العملية التي تؤدي الى تحريك جسمٍ

propulsion system

[ه مك] نظامُ الدفع. هو بالنسبة لمَرْكَبة تتحرَّك في وسط مائم كالطائرة او السفينة، مجموعةٌ تُنتِج تغيُّرًا مطلوبًا في زَخِم المركبة بتغيير سرعة الهواء أو الماء المارّ خلال الأداة الدافعة أو المحرِّك. وفي حالة المركبة التي يدفعها صاروخ وتعمـل دون وسـطٍ مـائـع، يَنتــج التغيــر المطلوب في الزخم من استهلاك بعض كُتلة الأداة الدافعة ذاتها المسمّاة

propulsive coefficient

[عمر بحر] مُعامِل الدَفْع. النسبة بين القدرة الحِصانية الفعلية والقدرة الحصانية لذراع عمود إدارة الميروحة عند سرعة معينة.

[كيم عضو] بُووبيل. الجَـذُر --CH,CH,CH,- المشتـقَ مـن البُّروبان. يوجد على سبيل المثال في 1- البروبانول.

n-propyl acetate

[كيم عضو] n ـ أستات البروبيل . , C3H700CCH. سائلًا عديم اللون ذو رائحة لطيفة. وهو مزوج مع الكحول والكينونات والأسترات والفحوم الهيدروجينية. يغلي بين 96° و102°م ويستعمل في المنكَهات والعطور وفي التركيب العُضوي، كما يُستعمل مذيبًا.

propylacetone

. methyl butyl ketone انظر

propyl alcohol

[كيم عضو] كُحول البروبيل. CH,CH,CH,OH. سائلً عديم اللون يحضَّر بأكسدة الفحوم الهيدروجينية الأليفانية. يغلى عند 97° م ويستعمل مذيبًا ومركّبًا وسطيًّا كيميـائيًّا. بُسمتي أيضًا ethyl . carbinol, propanol

n-propylamine

proportional-plus-integral-plus-derivative

[تحكم] تحكم تناسبي وتكاملي ومشتقي. تحكم تكون فيه اشارة التحكم عبارةً عن ائتلاف خطي لاشارة الخطأ وتكاملها ومشتقها.

proportional reducer

[تخطيط] مُخَفِّفٌ تناسبي . محلول يستخدم في تخفيف الكثافة في السالبية أو الايجابية بالنسبة إلى كمية الفضة الموجودة مما يؤدي إلى فَقْد بعض تفاصيل الظلّ.

proportional region

[نو] منطقة تناسبة. مدى الفلطيات المسلِّطة على صمام عدّاد الاشعاع حيث يزيد تضخيم الغاز على الواحد، ولا يَعتمِد على الشِحنة المحرَّرة في الحدث البدِّئيِّ المشرِّد.

proportional spacing

[تخطيط] تباعُد تناسبي . توزيعُ المسافات التي بين الحروف والأرقام والرموز بحيث يحتل كل منها حيَّزًا متناسبًا مع عرضه.

proportional-speed control

انظر floating control .

proportioning probe

[هـ] مسبار معايّرة. مسبارٌ لاختبار التسرُّب يمكنه تغيير نسبة الهواء وغاز الاستشفاف دون تغيير قيمة الدَّفْق الذي تنقُّله الى أداة الاختبار.

proportioning pump

انظر metering pump.

proportioning reactor

[كهرمغ] مُفاعِل تناسبي. مفاعل ذو قلب قابل للإشباع يُستعمل للتنظيم والتحكُّم: فزيادة تيار تحكم الدُّخْل من الصفر الى القيمة المقدَّرة تجعل تيار الخُرْج يزداد بشكل متناسب من قيمة القَطْع الى قيمة الحِمل

proposition

[ر] قضية. مسألة أو مبرهنة.

propositional calculus

[ر] حساب القضايا. دراسة أدوات الوصل المنطقية بين القضايا والاستدلال الاستنتاجيّ. يُسمّى أيضًا sentential calculus .

propped cantilever

[هـ مدن] كابولٌ مدعَّم. كَمَرة ذات ركيزةٍ مبنيٌّ عليها وأخرى

proprioception

[اعضا] إستقبال ذاتي. استقبال الحاثات الداخلية.

proprioceptor

[كبم عضو] n ـ بُروبيل الأمين. ، C3H7NH2. سائل ملتهب [اعضا] مستقبل ذاتيّ. مستقبل حسيّ ينبي، بوضعية وحسركـات

تُسمّى أيضًا hydroxypropyl alginate

propylene glycol methyl ether

. propylene glycol monomethyl ether انظر

propylene glycol monomethyl ether

propylene glycol monoricinoleate

[كيم عضو] أحادي ريسينوليات غليكول البروبيلين. .C₂₁H₃₀O₄ سائل زيتي متوسط اللزوجة، أصفر باهت وذوّاب في المذيبات العضوية. يستعمل ملدّنا، ومزلّقًا، كما يستعمل في مذيبات الأصباغ ومستحضرات التجميل.

propyleneimine

propylene oxide

[كيم عضو] أكسيد البروبيليسن. C3H6O. سائـل قابـل للإلتهاب عديم اللون، له رائحـة الإيتـر، ذوّاب فـي المـاء والكحـول والإيتر، يغلي عند 33.9°م ويستعمل مذيبًا ومُدَخّنًا ومركّبًا وسطيًا كيميائيًا، كما يُستعمل في اللّك وأنواع التكسية واللدائن.

propylene tetramer

انظر dodecane .

propyl formate

[كيم عضو] فحورمـات البـروبيـل. نملات البـروبيـل. .C_.H_aO عائل قابل للإلتهاب يغلي عند 81.3° م. يستعمل للتنكيه.

propylformic acid

انظر butyric acid .

n-propyl furoate

[كيم عضو] 11- فوروات البروبيل. C₈H₁₀O₃ سائل عَطِر عديم اللون، يغلي عند 210.9°م. وهمو ذواب في الكحول والإيشر ويُستعمل للتنكيه.

propyl gallate

[كيم عضو] غَلاَّت البروبيل*. براOH)₂، C₃H₇OOCC₆H₂(OH). بِلُورات عديمة اللون تنصهر عند 150°م. تستعمل في منم أو تأخير فساد الزيوت والأدهان الصالحة للأكل.

propylhexedrine

[صيدل] بروبيل هكسيدرين. $C_{10}H_{21}N$. سائل رائق عديم اللون، يغلي بين 202° و206°م. وهو ذواً ب في الحموض الممدَّدة

عديم اللون يغلي بين 46° و51° م . يستعمل مُسكّنناً .

propyl benzene

[كيم عضر] بروبيل البِنْزِن. ، ،C₆H₅C₃H, سائلٌ عديم اللون غير ذواب في الماء ، يغلي عند 158°م . يُسمى أيضًا phenylpropane .

S-propyl butylethylthiocarbamate

أنظر pebulate .

propyl cyanide

انظر butyronitrile .

S-propyldipropylthiocarbamate

انظر vernolate .

propylene

[كيم عضو] بُروبيلين. • CH3CH=CH2 . فحم هيدروجيني غازي غير مُشْبَع وعديم اللون، يغلي عند -٩٦٠ م. يستعمل في صنع اللدائن، كما يُستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًا. يُستَى أيضًا methyl .

propylene aldehyde

انظر crotonaldehyde .

propylene carbonate

[كيم عضو] كربونات البروبيلين. ، C₃H₆CO₃ سائلٌ لا لون له ولا رائحة، يغلي عند 242° م، مـزوج مـع الأستـون والبنـزن والإيتر. يستعمل مذيبًا، ومادّة استخلاص، وملدّنًا، ومركّبًا وسطيًا كـمائيًا.

propylene chloride

انظر propylene dichloride .

propylene dichloride

[كيم عضو] ثَنَائي كلوريد البروبيلين . CH, CHCICH, Cl وله رائحة سائلٌ متوسَّط الالتهاب ، عديم اللون ، غير ذرّاب في الماء ، وله رائحة الكاوروفورم ، يغلي عند 96.3°م ويعتزج مع أغلب المُذيبات الشائعة . يستعمل مذيبًا ومائعًا للتنظيف الجافّ ومدخّنًا ، كما يستعمل في تنظيف المعادن من الشحوم . يُسمّى أيضًا propylene . propylene . chloride .

propylene glycol

propylene glycol alginate

[كيم عضو] ألجينات غليكول البروبيلين. ، CoH1,O7. مسحوق أبيض ذواب في الماء. يُستعمل مثبتًا ومُسَمَّكًا ومستحلِبًا.

غلاَّت البروبيل PROPYL GALLATE COOCH,CH,CH3

الصبغة البنيوية.

أبيض ينصهر بين 218° و221° م. وهو ذوّاب فـي الهيـدروكسيـدات النُشادريّة والقلويّة ويستعمل في الطب.

2-propyn-1-ol

انظر propargyl alcohol .

Prorastominae

[حفر] فُصَيْلة الرَستوميّات الأوليّة. فُصيلة من الأطوم المنقرض (فصيلة الأطوميّات) ظهرت في العصر الأيوسيني لجامايكا.

prorennin

انظر renninogen.

Prorhynchidae

[لا فقار] فصيلة الخُرطوميّات الأولية. فصيلة من المهتزّات، من رتبة متغايرات الجوّف.

prorubricyte

انظر pronormoblast .

Prosauropoda

[حفر] مجموعة الصوريّات القدّميّة الأوّليّة . تسم من رُتيبة الصوريات القدمية المنقرِضة ، كان لها أسنان كليلة وقوائم أمامية طويلة وبراثن كبيرة على الأصبع الأولى من القدم الأمامية.

Prosobranchia

[لا نقار] صُفيف أماميات الخياشيم. أكبر صُنيف من مَعدِيات الأرجل، يتم تنفَّسها عمومًا بواسطة خياشيم مشطيّة. وتتميز بوجود غطاء وشفع واحد من المِجَسَّات، وبانفصال جنسيّها.

prosodus

[لا فقار] مَنْفَذ . قناة تمتد من القناة الشّهيقية الى الحُجرة المُسوَّطة في المسامِّيات .

prosoma

[لا فقار] مقدّم الجسم. القسم الأمامي من جسم الرخويّات وبعض اللافقاريّات، تشدّفه البدائي غير ظاهر.

prosopite

[معدن] بروزوبيت. «CaAl₂(F,OH). معدن لا لون له مُكوَن من فلوريد الألمنيوم والكلسيوم القاعدية.

Prosopora

[لا فقار] رُتبة أماميات الثقوب. رتبة من صفّ قليلات الشعر، تشتمل على أشكال كُلْيَتُها الأولى مُفْمَمة، وقطعة خُصاها الخلفية ذات ثُقوب ذكرية.

prosopyle

[لا فقار] فُتْحة أمامية . فتحة القناة الشهيقية الموجودة ناحية الحُجرة المسوَّطة لدى الاسفَنجات .

prospec

[هـ منجم] 1- ينقسب. 2- مكسانُ التَّنقيسب. 1- يبحث عن المعادن أو النفط بالنفتيش عن العلامات السطحية، أو بالحفر، أو

ريُستعمل في الطب. يُسمتى أيضًا -1-cyclohexyl-2-methyla. minopropane, lamine

propyl para-hydroxybenzoate

انظر propylparaben .

propyliodone

[كيم عضو] بروبيل إيودون. ، C₁₀H₁₁O₃NI. مسحوقً بِلَوري أبيض ينصهر بيـن 187° و190°م. وهــو ذوَّاب فــي الكُحــول والأستون والايتر، ويستعمل في الطب وسطًا مانعًا لنُفوذ أشعة الراديوم.

propylite

[صخر] بروبيليت. أندزيت معدّل ومغيّر بواسطة عمليّات مائية حرارية، وهو يشبه الحجر الأخضر، ويتكوّن من كلسيت وابيدوت وسربنتين وكوارتز وبيريت وخام الحديد.

propylization

[صخر] تَبَرْيُل. تكوُّن البروبيليت. عملية مائية حرارية يتكوَّن فيها صخر البروبيليت من صخر الأنديزيت بإدخال مجموعة من المعادن أو إحلال مجموعة محل أخرى.

n-propyl mercaptan

[كيم عضو] n- بروبيل المركبتان. C,H,SH. سائل ذو رائحة مزعجة، يغلي بين 67° و73° م. يستعمل مبيدًا للأعشاب. يُسمَى أيضًا 1-propanethiol.

N-propyl nitrate

[كيم عضو] N- نترات البروبيل. C,H,NO, سائلٌ أبيض الى قشيّ اللون، يغليّ بيـن 104° و127° م. يستعمـل وَقـودًا أحـاديّـا للصواريخ.

propylparaben

1-propylphosphonic acid

[كيم عضو] حَمْض 1- بروبيل الفُسفُونيك. C,H,O,P. صُلب أبيض ينصهر بين 68° و 69° م. وهو ذوّاب في الماء، يستعمل في تنظيم نمو أنواع من الأعشاب والأخشاب.

propylpiperidine

انظر coniine .

propylthiopyrophosphate

[كيم عضو] تيوبيسوفشفسات البسووبيسل. C12H2NP2S2O. سائلٌ قشي اللون الى كهرماني قاتم، يغلي عند 148°م. يستعمل مبيدًا لحشرة الحنطة في المروج والحشائش.

propylthiouracil

[صيدل] بروبيل تيوراسيل. C,H10N2OS. مسحوق بلوري

جراثيم ذات زوائد غلافية

PROSTHECATE BACTERIA

صورة لخلية جرثومية مأخوذة بالمجهر

الالكتروني. لاحظ الزوائد الأربعة عشر

الممتدة من الخلية، والحويصلات الغازية

الشفافة داخل الخلية.

المفقودة وممارسته.

Prostigmata

[لا فقار] رُتيبة أماميًات الفُوهات. مرادف للمصطلح Trombidiformes (رنيبة الخاشيات).

prostomium

[لا فقار] مقدّم الفم. فَص قبل فَمَويّ. جزء من الرأس يقع أمام الفم في الحلّقيات والرّخويّات.

protactinium

[كيم] بروتكتينيوم*. عنصر كيميائي رمزه Pa وعدده الذّريّ 91، وهو العنصر الثالث من مجموعة عناصر الأكتينات، كافّة نظـائــره مُثـّة وأطولها عمرًا النظير بروتكنينيوم -231.

protamine

[كيم حي] بُروتامين. أيّ من البروتينات البسيطة المتّحدة مع حَمْض نوويّ في السائل المَنوِيّ لبعض الأساك تعطي بالحلمهة حُموضًا أمينية قاعدية. يستعمل في الطب لمراقبة النزّف، وفي تحضير الشكل الأنسوليني لمكافحة دا، الزّرْب (السُكّري).

protandry

[اعضا] أسبقيّة الذُكورة. أسبقية الذكور. حالة يكون فيها الحيوان ذَكَرًا أوّل الأمر ثم يتحرّل إلى أنثى.

protanonmaly

انظر protanopia .

protanopia

[طب] عَمَى الأحمر . عمى ألوان جزئي تكون فيه رؤية اللون الأحمر مختلة ، ويسود اللون الأخضر الرؤيسة . يُسمَسى أيضًا protanomaly .

Proteaceae

[نبت] فَصيلة البُّروطيَّات. فصيلة واسعة من النباتات النُّنائية الفِلقة في رتبة البروطيَّات. تتميز بتكوينها في الفالب خُصَلاً كبيرة من الأزهار الصغيرة أو الضامرة.

Proteales

[نبت] رتبة البروطيات. رتبة نباتات تُنائية الفِلقة في صُغيف الورديَّات، تتميز بأزهارها حول المأنّثيّة وكأسها شبه التُويِّنجيّ الرباعي الفُصوص، وبضمور أو غياب البتلات الحقيقية.

protease

[كيم حي] آز البُروتين . انزيم يهضُم البروتينات.

protected location

[م ا م] موقعٌ مَصون. خلية خَزْن تُرتب بحيث لا يمكن نيل عتوياتها في ظروفٍ معينة، وذلك لمنع حوادث البرمجة من تخريب البرامج أو المعقبات الأساسية.

protected thermometer

[هـ] مِحرارٌ مَحْمـيّ. محرار عَكُـوسيّ مغلّـف بغلاف خـارجـي زجاجي مَتين يَقِيه من الضغط السُكوني المائمي.

بكليهما. 2- مساحة من الأرض يُعتقد ان المعادن تكوّنت فيها بالقَدْر الكافي لتكون ذات أهمية اقتصادية.

prospector

[هـ منجم] مُنَقَّب. شخص يقوم بالبحث والتنقيب عن المعادن النمينة، أو باختيار كشوف مزعومة فيها.

Prospector

[هـ فضا] بروسبكتور . سفينة فضائية غير مأهـ ولـ مُنست خصيصًا لتهبط هبوطًا هادنًا على سطح القمر ، وتقوم بأخذ القياسات والصور وعينات التربة ، ثم تعود ثانية ألى الأرض.

prostaglandin

[كيم حي] بروستاغلاندين. أيّ من المركّبات المختلفة النشطة وظائفيًا، والمحتوية على 20 ذرة كربون، والمتشكّلة مين الحُموض الدهنية الأساسية. يوجد بتراكيز كبيرة في المنييّ العادي للإنسان، وتؤثر فعالياته في الجهاز العصبي والدورة الدموية والأعضاء التناسلية الأنثوية والإستقلاب.

prostate

[تشر] بْروستات. هُوثة. عُضو غدي يحيط بـالمبـال عنـد عُنـُـق المئانة البولية لدى الذكر.

prostatectomy

[طب] استئصال البروستات. استئصال المُسوئة. استئصال البروستات الجراحيّ كله أو بعضه.

prostatitis

[طب] التهاب البروستات. إلتهاب المُوثة.

prosthecae

[حي دق] زوائد غِلافيّة. زوائد تكون جزءًا من الجدار لدى الجراثيم من جنس Caulobacter.

prosthecate bacteria

[حي دق] جرائيم ذات زوائد غلافية *. عضويات وحيدة الخلية تختلف عن الجراثيم الوحيدة الخلية النموذجية بكونها ذات زائدة أو عدة زوائد تمتد من سطح الخلية. أعْرَفُ أجناسها Caulobacter.

Prosthecochioris

[حي دق] . جنسٌ من الجرائيم ينتمي الى فصيلة الخَضْراوات الحية .
 خلاياه ذات شكل كُرُوي غير منتظم، وهي غير متحركة وذات زوائد غلافية ، وليس لها فجرات غازية وتحتوي على البخضور الجُرثومي ، أو

Prosthecomicrobium

[حي دق] . جنس من الجراثيم ذات الزوائد الغلافية. يكون لكل خلبة عدة زوائد غلافية، وهي إما قابلة أو غير قابلة للتحرّك، وتتكاثر بواسطة الانقسام الخَلَويَ التُنائي.

prosthesis

[طب] بِدْلُة . إستبدال . إبدال . البديل الاصطناعي لجزء مفقود من الجسد ، كاليَد أو الساق أو العين أو الأسنان الاصطناعية البديلة.

prosthodontics

[طب] فن تركيب الأسنان. علم استبدال البُنّي السِنّية والفّموية

I.



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مُبيّناً موضع عنصر الپروتكتينيوم.

protection

[نو] وقاية. حماية. أيَّ تدبير أو احتياط هدفه إنقاص تعرَّض الأشخاص الى الاسماع. من أمثلته وضع الحواجز الواقية لانقاص الإشعاع الخارجي، أو اتخاذ التدابير لتجنَّب استنشاق مواد ذات نشاط المعاع...

protection key

[م ا م] بَيِّنَة الصَوْن . مبيِّن يتراوح طوله عادةً ما بين بِتَّة وست بِتَّات يُقرَن بالبرنامج ليُمَكَنَّه من نيل أقسام الذاكرة التي يستخدمها ، ويمنعه من نيل بقية أقسام الذاكرة .

protective action guide

[نو] مؤشَّرُ العمل الوقائي . جرعة الاشعاع التي يمتصها أفراد من عامة الشعب ، والتي تُنذِر بضرورة الفعل الوقائي الذي يعقُب حادثة تلوَّث، وذلك في مثل حالات الانفجار الذَريّ.

protective atmosphere

[فلز] جَوِّ واقي . مادة مثل غاز خامل أو وقود غازيَ مشتمِل تحيط بقطعة الشغل الجارِّي معاملتُها حراريًا أو لِحامُها أو رشُها حراريًا في ظروف مُتحكَّم فيها.

protective clothing

[نو] لباس واق . لباس خاص يرتديه العاملون في الإشعاع لتجنُّب تلوُّث أجسامهم أو ملابسهم الخاصة .

protective coloration

[حبو] قلون وقائي. قلون تمويهي. تمط تلون يأتلف مع البيئة، ويزيد من احتال بقاء الحيوان حيّا.

protective device

. electric protective device

protective finish

[هـ] إنهاء وقائميّ. كُسُوة تطبَّق على المُعَدّات لوقايتها من التآكل والبَّم. تُستعمل لهذا الغرض مواد كثيرة كالمعادن والزجاج والخزّف.

protective fire

[حرب] رَمْيٌ وقائي. النيران التي توجّهها مدفعية الإسناد نحو العدو لإعاقة رميه على القوات الصديقة أو تحرّكه نحوها.

protective grounding

[كهر] تأريض حماية. تأريض الناقل الحيادي في نظام توزيع الطاقة الثانوية وجميع المحاوي المعدنية للنواقل، وذلك لحماية الأشخاص من النيارات الخطرة.

protective relay

[كهر] هرحّل حِماية. مرحّلٌ عمله الأساسي المحافظة على استمرار الخدمة ومنع عُطل الأجهزة أو الحدّ منه.

protective resistance

[الكتر] مقاوَمة حماية. مقاومة تُستعمل على التوالي مع صمام الكتروني أو أداة أخرى للحد من عدم زيادة تدفق التيار على قيمة مأمنة.

protective survey

[نو] فحص وقائيّ. إستطلاعٌ وقائيّ. تقييم لأخطار الإشعاع

العــارِضــة والمرافقــة لإنتــاج أو استعمال أو وجــود الموادّ ذات النشـــاط الإشعاعي أو غير ذلك من مصادر الاشعاع، في ظل بجوعةٍ معينة من الشروط والظروف.

protector

[كهر] وَآقِيةً التكهرُب. جهاز يقي العُمال من الفلطية العالية والتيارات.

protector block

[كهر] قطعة حماية. قطعة مستطيلة من الكربون يُدخل فيها معدن معزول، أو قطعة من البورسلان يدخلها كربون، تؤلّف جزءًا من أداة الوقاية من التَكَهْرُب. وهي نشكل فُرجةً تنهار عندما تزيد الفلطية على 350 فلطًا وتُحديث مسارًا نحو الأرض.

protector gap

[كهر] فُرجة حماية. جهاز صُمَّم للحدّ من الفلطية أو لمعادّلتها بغية حماية أجهازة الهاتف أو التلفراف، وهو مؤلّف من قِطْعَيَّسْن من الكربون تفصلها فُرجة هوائية ويحصل تلامُس بينها عندما يحدث تفريغ مستمر عبر الفرجة. تُسمَى أيضًا gap.

protector tube

[الكتر] صيامٌ واق . صهام تفريغ توهُجي ذو مَهيط بارد يُصبح ناقلًا عند فلطية محدَّدة سَلفًا لحاية الدارة من الفلطية الزائدة .

protectoscope

[بصر] عِتُفاق الدروع. مِرْقب الدّبابات. جهازٌ في الدبابة أو المصفّحة، شبيه بمثفاق الغواصة، يمكّن الجندي من الرؤية حول الدرع دون تعريض نفسه لنيران العدو الموجّهة الى منافذ المر كمة.

Proteeae

[حي دق] قبيلة المتبدّلات. هي سابقًا تبيلة من فصيلة الجر نرميات المِعَوِية التي تشمل جنس Proteus. كانت تفتم عُضويّات تتميز بقدرتها على التحرك، وتخمير الدكستروز لإنتاج غاز وتكوين آز البيلة.

Proteida

[فقار] رُتَيْبة البروتيات. رئيبة مكافئة لفصيلة البروتيات بالنسبة إلى بعض الأنظمة التصنيفية.

Proteidae

[فقار] فَصيلة البروتيات. فصيلة تنتمي الى رُتيبة السَمَنْـ دَليّــات البرمائية ، تضم الأنواع المائية Necturus وproteus.

proteir

 1 كيم حي] بووتين. أيّ صنف من المركّبات المتاشرة ذات الوزن الجُزيني المرتفع والمركّبة من ضروب من الحموض α - الأمينية المنصلة بروابط بسيدية.

proteinaceous

[مواد] بروتيني . 1- صفة أية مادة ذات أساس من البروتين . 2- صفة أية مادة لاصقة ذات أساس من البروتين، مشل الغيراء الحبواني والكازئين والصويا .

proteinase

[كيم حي] بروتيناز . نَمَطُّ من أز البروتين يفعل مباشرةً في البروتينات

Proterosuchia

[حفر] رُتيبة التِمساحيّات الأولية. رُتيبة زواحف غِمدية الأسنان معتدلة الحجم، ذوات قِحفِ مثلّث الشكل، وخَطْم منحن الى الأسفل وأسنان حَنكية.

Proterotheriidae

[حفر] مجموعة البهيميات الأولية. مجموعة من الثديبات العاشبة المنقرضة في رتبة منساوات العقب، تُبدي تقاربًا تطوريًا مع الأحصنة بأسانها وضمور الأصابع الجانبية لأقدامها.

Proterozoic

انظر Algonkian .

Proteus

[حي دق] . جنسٌ من الجرائيم ينتمي الى فصيلة الجُرثوميات المِعَويّة، وهو ذو عصبّات مستقيمة الشكل تنتظم أزواجًا أو على شكل سلاسل، قابلة للتحرك وغير خضابيّة، وتوجد عادةً في براز الانسان.

Proteutheria

[فقار] مجموعة البهيميّات الحقيقية الأولية. زمرة من أكلات الخشرات تُشبه الرئيسيّات وتضم زبابة الأشجار.

prothallium

[نبت] مُشيَّرة. طليعة المَشْرة. النبات العروسي في اللازهريات الوعائبة، يكون على شكل مشرةٍ منبسطة خضراء مزودة باشباه الجذور.

prothiocarb

[كيم عضو] بروتيوكارب. C_BH₁₈N₂O.HCl. مركب بِلُوري عديم اللون ينصهر بين 120° و121°م. وهو ذوّاب في الماء ويستعمل مبيدًا للفُطر في معالجة البذور. يُسمّى أيضًسا -N-(3-dimethylamino-propyl)

prothoate

[كيم عضو] بروتوات . $C_0H_{20}NO_3PS_2$. مركب بآوري أبيض ينصهر بين 23° و24° م . يستعمل مبيداً للحشرات والغيث في أشجيار الفياكهية . تُستى أيضًا 0.0-diethyl-S-(N-isopropylcarbamoylmethyl) phosphorodithioale

prothoracic gland

[لا فقار] غُدّة مقدّم الصدر. احدى الغدّتين الواقعتين في مقدّم الصدر لدى الحشرات وتُنتج الأكديسون.

prothorax

[لا فقار] مقدَّم الصّدر. الشُدْفة الصدرية الأولى في الحشرات، تحمل الشفه الأول من الأرجل.

prothrombin

[كيم حي] تُروهبين طليعيّ. طليع بروتيني بلازمي وغير فعّال. للترومبين. يُستى أيضًا factor II, thrombinogen.

الطبيعية في الخُطوة الأولى لتحويلها الى مواد أكثر بساطةً.

protein-bound iodine

[كيم حي] يُودٌ مرتبط بالبروتين. يـودٌ مــرتبـط ببروتين الدم. نختصره PBI.

protein-bound iodine test

[مرض] إختبار اليُود المرتبط بالبروتين. اختبار لوظيفة الغُدَّة الدَرْقَيَّة النِّي يعكسها مستوى الهرمون الدَرقي الدوراني، وذلك بتحديد مستوى اليود المرتبط بالبروتين في الدم. مختصره PBI test.

proteinometer

انظر hand sugar refractometer

proteinuria

[طب] بيلَةٌ بروتينية . وجود البروتين في البَوْل.

Proteocephalidae

[لا فقار] فَصيلة متبدّلات الوأس. فَصيلة من الديدان الشريطية من رتبة متبدّلات الرأس، تقع أعضاء تكاثرها ضمن النسيج المتوسّط المركزي للحَلْقة.

Proteocephaloidea

[لا فقار] رُتبة متبدّلات الرأس. رتبة من الديدان الشريطية من صُفيف الشريطيات، لعضوها المنبّت أربعة مِمَصّات بالإضافة الى عضو قتى يشبه المِمَص أيضاً.

proteolysin

[كيم حي] حالً البروتين . ليزين يسبّب التحلّل البروتيني . proteolysis

[كيم حي] تحلُّل بروتيني. تجزئة جُزَي، البروتين بإضافة ماء الى الرواط السندية.

proteolytic enzyme

[كيم حي] انزيم حالٌّ للبروتين. أيَّ انزيم يتواسط هدم البروتين.

Proteomyxida

[لا نفار] رتبة الأوَّليات المُخاطية. رتبة المتبدِّلات المُخاطية. الرتبة الوجدة في صُغيف الأوليات المخاطبة.

Proteomyxidia

[لا فقار] صُفيف الأوليات المُخاطية. صفيف المتبدلات المُخاطية. صنيف من شُعاعيات الأرجل يتضمن عُضُويات من الحيانات الأولى عردة من الغطاء الواتي أو العناصر الهيكلية.

proteoplast

[خلايا] جُبِيلة بْروتينية. نمط من الجُبيلات الخَلَويَة التي تحتوي على بروتينات متبلورة أو لِيفيّة، أو على كُتَل ِ منها غير متبلورة.

proteose

[كيم حي] بروتيوز . واحد من زمرة البروتينات المشتقة الوسيطية بين البروتينات الطبيعية والبيتونات ، وهو ذواب في الماء ولا يتخثر بالحرارة بل يترتب بالإشباع بكبرينات الأمونيوم أو الزنك .

Proterostomia

[حيو] أوليات الفم . جزء من عالم الحيوان يكون تقسم بريضته من



prothrombin factor

انظر vitamin K.

prothrombin time

[مرض] مدة الترومبين الطليعي. اختبار للتجلّط ذو مرحلة واحدة، يستند الى الوقت المطلوب لحدوث التجلط بعد إضافة مكوّن الترومبين النسيجيّ والكلسيوم الى بلازما منزوعة الكلسيوم.

Protista

[حي] الأوَّليَّات. الكائنات الأوَّليَّة. عالَم مفترَض يشمل جميع المُضويات الوحيدات الخلية التي تفتقر الى ترتيب خلوي تحدد، مشل الجراثم والطَحالب والمشطورات والفُطريات.

protium

[فـز نـو] بسروتيــوم. هيــدروجين خفيــف. أخـفُ نظـائـر الهيدروجين. عدده الكُتلي 1 وينألّف من بروتون منفرد والكترون. يُسمَى أيضًا light hydrogen.

Protoariciinae

[لا فقار] فُصَيلة الأرسيّات الأولية. فُصيلة من الحَلْقيات كثيرات الشّعر، من فصيلة الأربينيات.

Protobranchia

[لا فقار] رتبة أوليات الخياشيم. رتبة بدائية صغيرة من صف ذوات المصراعين، مفصلتها مرتبة كالأسنان في كافة فصائلها ما عدا فصيلة واحدة. تتميّز بحفرة رباطية مركزية، وبتساوي العضلات، المُقرِّبة الأمامية والخلفية، تقريبًا.

Protoceratidae

[حفر] فصيلة القرنيًات الأوليّة. فصيلة منقرضة من المجترّات ا المواشي في فوق فصيلة القِنْشِيليّات.

Protochordata

[لا فقار] مجموعة الحبليات الأوّلية. مرادف للمصطلسع Hemichordata (مجموعة أنصاف الحبليات).

protoclastic

[صخر] فَتَاتَيَّ أُوَّلِي . وصف للصخور الناريّة المتميِّزة بالتَحبُّب وتشوُّه المعادن السابقة التكوين بسبب الانسباب المتاينز للصُهارة قبل التصلّ.

Protococcaceae

[نبت] فَصيلة المكوَّرات الأولية. فصيلة طحالب خضراء أحادية الجنس في رُتيبة صوفيًات الوبَر، يكون التكاثر فيها لاجنسيًا بصورة كاملة.

Protococcida

[لا فقار] رُتبة الكرويّات الأولية. رُتبة صغيرة من الحيوانات الأوالي، من صُفيف الكرويات. جيمها طفيلي على اللافقاريات ويشيع فيها التكاثر الجنسى فقط.

Protocucujidae

الا فقار] فَصيلة الخنافس النارية الأولية. فصيلة صغيرة من الحشرات غِمديات الأجنحة من فرق فصيلة الخنافس النارية، توجد في الشيلي واستراليا.

protoderm

انظر dermatogen .

Protodonata

[حفر] رتبة الرعاشات الأولية. رتبة منقرضة من حشرات ضخمة تشبه اليمسوب، توجد في صخور الدور البرمي.

Protodrilidae

[لا فقار] فصيلة الدركيّات الأوكية. فصيلة من الحلْقيات تنتمي
الى الحلقيات البدائية.

protoenstatite

[معدن] بروتوانستاتيت. شكل معددًا غير ثابت من معدن , MgSiO الاصطناعي. يتم الحصول عليه بالتفكيك الحراري للطُلْق. يتحول الى الانستانيت بالطحن أو التسخين الى درجات عالية من الحرارة.

Protoeumalacostraca

[حفر] مجموعة ليَّنات الصَدَفة الحقيقية الأولية. المجموعة التي تشكل أرومة القشريات من ليّنات الصدفة الحقيقية.

protogalaxy

[فلك] سليفة المجرَّة . المجرَّة الأولى . السَلَف النظري لمجرَّة الأولى . السَلَف النظري لمجرَّة الدرب اللبنية . افترضها جيمس جينز James Jeans فقال انها كانت حابة غازية أولية لابُنْية لها ، وكانت متماسكة مع بعضها بعضًا بجاذبيتها ، ثم تقطت الى أجزاء عدة .

protogyny

[اعضا] أسبقيّة الأُنوثَة. أسبقيّة الإناث. حالة في العُضْويات الخنثوية أو المنفصِلة الجنس، تنضَج فيها البُنى التناسلية الأنثوية قبل الني الذكَ بة.

Protomastigida

[لا فقار] رُتبة المُسوَّطات الأولية . مرادف للمصطلح Kinetoplastida (رنبة الجُبُلِيَّات الحركبة) .

protomer

[كيم حي] بْروتومر . إحدى السلاسل المتعدّدة الببتيـد التي تــؤلّـف بروتينًا قليل الحدود. يُسمّى أيضًا subunit .

Protomonadina

[لا فقار] رتبة السوطيّات الأولية. رتبة من السوطيات من صُفيف حاملات السياط، ذات سوط واحد أو سوطين وتتضمن عددًا من الأنواع ذات طوق بروتوبلازميّ بحيط بقاعدة السوط.

Protomonida

[لا فقار] رُتبة السوطبات الأولية. مرادف للمصطلع Protomonadina.

protomylonite

[صخر] هيلونيت أولي. هيلونيت تحوَّلي. صخر مبلونيتي ينشأ من صخر مبلونيتي ينشأ من صخر متحوَّل بالتّباس، وينجُم التحبّب والانسياب فيه عن فعل الدّسُر المضاعف الناشيء على سطوح التاس بين الصخر المحصور والصخر المحيط به.

Protomyzostomidae

[لا فقار] فصيلة مِمَصّيّات الفم الأولية. فصيلة من كثيرات

proton-recoil counter

[نو] عدّاد ارتداد البروتونات. عدّاد لقباس النيونرونات السهعة.

proton resonance

[طف] طنين بروتوني*. ظاهرة تمتص فيها البروتوناتُ الطاقة من حقل مننطيسي متناوب بترددات مميزة حين تتعرض (هذه البروتونات) أيضًا حقل مننطيسي ساكن. تُستعمل هذه الظاهرة في أساليب التحليل الكميّ للطنين المنتطيسي النوويّ.

proton scattering microscope

[فز صلب] هِجْهِـرِ انتشاري بـروتـونـيّ. مجهـر تُسرّع فيـه البروتونات المتكوّنة من تفريغ مَهْبِط باردٍ وتَبَار على بِلورةٍ موجودة فـي حجرةٍ فارغة. ترتطم البروتونات التي تعكسها البلـورة بشـاشـةٍ مُفَلّـورة لتعلي عرضًا يمكن رؤيته وتصويره، ويرتبط ببنية البلورة المستهدّفة.

proton-stability constant

[كيم فز] ثابت استقرار البروتون. مقلوب ثابت النفكُّكِ لقاعدةٍ ضعيفةٍ في محلولٍ ما.

proton storage ring

[نو] حَلْقة تخزين البروتونات. آلة تتألّف من مغنطيسات ومن حجُرات خَلائيّة بمكن أن تُخْزَن فيها حُزَمٌ من البروتونات ذات الطاقة العالية.

proton synchrotron

[نو] مسرِّع تزامُني بروتونيّ. سنكروترون بْروتوني*. جهازٌ لتسريع البروتونات في حقل مفنطيسي متفيّر مع الزمـن، وفـق مَــاراتِ دائرية يبقى فيها نصف تُطرُ المسار ثابتًا.

Protophyta

[نبت] الأوالي النباتية . النباتات الأوالي . قدم من عالم النبات يغم، وَفْق أحد النظم التصنيفية ، الجرائيم والطحالب الخضراء المُزرقَّة والثيروسات.

protoplasm

[خلايا] بُروتوبلازما . المُعَقَّد الغَرَواني البروتيني الذي يكوَّن المادة الحية في الخلية .

protoplast

[خلابا] جُبَيلة أوّلية . الجزء الحيّ من الخليّة باعتباره وَحدةٌ، ويضُمّ السِتوبلازما والنّواة والفلاف البُلازْميّ.

protopodite

[لا فقار] رُجْيلة أولية. الفِصلة القاعدية لطرَف حيوان قِشري تحمل رجيلة داخلية أو رُجيلة خارجية أو كلتيهما، وذلك في نهايتها المدة

Protopteridales

[حفر نبت] رتبة الجناحيّات الأولية. رتبة منقرضة من السراخِس من صفّ كثيرات الأرجل.

protoquartzite

[صخر] كُوارتزيت أوَّلي . حجر رملي جيد الفرز ذو تركيب

الشعر الطُفَيْلية تنتمي الى مِمَصيّات الغم، وتُعرف بأنواع ٍ ثلاثة في اليابان وبحر مورمان.

proton

[فز] بروتون. جُسيّم أولي هو المركّب المشحون إيجابيًا بالمدواة الماديّة، ويُشكّل مع النيوترون حجر أساس لكل النّوى الذّريّة. نبلغ كتلته 938 مليون الكترون فلط تقريبًا ودّوْمته 1/2.

proton accelerator

[نر] مسرَّع البروتونات. مسرّع للجُسيات يسرَّع البروتونات إلى طاقات عــاليــة، تمييــزًا لــه عــن الجهــاز الذي يسرَّع الشــوارد الثقيلــة والالكترونات.

proton capture

[فز نو] أَسْرِ البُّروتونات. تفاعُل نَوويَ ينهم فيه بروتون الى نَواة.

proton-electron-proton reaction

[فز نر] تفاعل بروتون _ الكترون _ بروتون. تفاعل نودي يتفاعل فيه بروتونان مع الكترون لتأليف دوترون ونيوترينو. وهو منبج هام للنيوترينو القابل للكشف من الشمس. مختصره Pep reaction.

protonema

[نبت] نَمِيص. نَميصة. بُنية خيطية خضراء تنشأ عن بَوْغِ لا جنسي في الحَزازيات وبعض الكَبِديات، وتُنشىء بالبَرْعمة (التطعيم) نبتة كاملة.

protonephridium

[لا فقار] كُلْسِة أُولَسِة . 1- أنبوب مفرَّغ بدائي في عدد من اللافقاريات. 2- قناة خلبة لَهَبية .

protonium

[فزذر] بُروتونيوم. حالة يرتبط فيها بروتون ببروتون مضادّ.

proton magnetometer

[كهرمغ] مِقياس المغنطيسية البروتوني*. مِتياس مغنطيسيةِ عالي الحساسية يَقيس تردّد طنين البروتون في الماء العاديّ.

proton microscope

[الكتر] مِجْهر بْروتوني. مجهر شبيه بالمجهر الالكتروني، إلا أنه يَستخدم البروتونات بدلاً من الالكترونات كجُسَهاتٍ مشحونة.

proton moment

[فز نو] عَزْم ال**بروتون.** عزم مغنطيسيِّ ثُنائيِّ القطب للبروتون. وهو ثابت فيزيائـي يســاوي (1.41062±0.0000)×^{23–}10 ارغ في الغاوس.

proton number

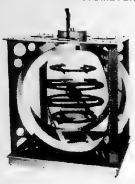
انظر atomic number .

proton-proton chain

[فزنو] ت**فاعُل متسلسل بروتون ــ بروتون .** تفـاعـل نــووي تَسلسُلِيّ ناشرٌ للطاقة. يُعتقد أنه ذو أهميــةٍ كبيرة في تــوليــد الطــاقــة في النجوم الغنية بالهيدروجين. يُسمّى أيضًا deuterium cycle .

مقياس المغنطيسية البروتوني

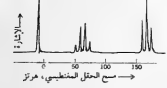
PROTON MAGNETOMETER



الوعاء العائي وتركيبة ملف الانحياز لمقياس مغنطيسية بروتوني متجهي. يقيم الجهاز تردد الفلطية المتحرضة من قبل البروتونات في الماء.

طنين بروتوني

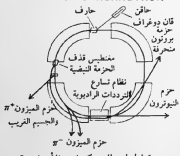
PROTON RESONANCE



أطياف الطنين البروتوني للكحول الأتيلي عند تردّد 40 ميفاهرتز. تنتج التــردّدات الرئيسية الأربعة من بروتونات في الزمر CH و CH و CH.

سنكروترون بروتوني

PROTON SYNCHROTRON



رسم تخطيطي للمركبات الأساسية للسنكروترون البروتوني. لاحظ الامكانيات المتغيرة للحُزم الطبيعية الخارجية، والحزم المشحونة، والحزم الأولية المستخرجة.

رتبة أماميات الذيل

PROTURA



Acerentulus barberl، حشسرة مسن أماميات الذيل.





بلورات بروستيت.

Protozoa

[لا فقار] شُعبة الحيوانات الأوالي. شعبة متنوَّعة من العضويات الديقة حقيقية النوى. تتفاوت بنيتها بين جُبَيْلة أولية بسيطة أحادية النواة وبين أشكال مستعمرة. جسمها عار أو مُغطّى بمَحْفظة، ويتم تنقلُها بواسطة الأرجل الزائفة أو الأهداب أو السياط. وهناك ميل نحو تناظر موحد لدى الأنواع العائمة منها، ونحو تناظر شعاعي في النصاذج المنبَّنة، وتكون التغذية بُلعُمية أو ذاتية أو رُكية.

protozoology

[لا فقار] علم الحيوانات الأوالي. فرعُ علم الأحياء (البيولوجيا) الذي يتناول الحيوانات الأوالي.

Protrachaeta

[لا فقار] شعبة ذوات القَصَبات الأوالي. مرادف للمصطلح Onychophora (شعبة حاملات المخالب).

protractor

[هـ] مِنْقَلَة . أداةً تُستخدم في إنشاء وقياس الزوايا المشكّلة بخطوط في مستو. تحدَّد هذه الأداة منتصف قُطر نصف الدائرة الذي يُستعمل رأسًا للزوايا المُنْشأة أو المقيسة.

protrypsin

انظر trypsinogen .

Protura

[لا فقار] رتبة أماميات الذيل *. رتبة من الحشرات البدائية عديمة الأجنحة ، نتمي الى صفيف اللامجنّحات . أفرادها متطاولة ومجرّدة من العيون والزُبانيّات ، ويتفاوت لونها بين الكهرماني الباهت والأبيض . تتميز هذه المجموعة بالتغير الشكلي المتجدّد .

proustite

[معدن] بروستيت* . AgAss معدنٌ أحمر قرمِزيّ يتبلـور في النظام المُعيّني المستقيم. يتكوّن من كبـريتيـد الزرنيـخ والفضة. ويتشاكل مع البيرارجيريت. يوجد بشكل مُصْمَتِ أو بشكل بِلُوري. يُسمّى أيضًا light-red silver ore, light-ruby silver.

Prout's hypothesis

 [كيم فز] فَرْضيّة بْرُوت. الفرضية القائلة بأن كافة الذرّات مبنية من ذرات الهيدروجين.

proved ore

[هـ منجم] خَامٌ مؤكَّد . خَامٌ مُثْبَت . خام ليس هناك احتمالٌ أو خطرٌ من انقطاعه.

proved reserves

[نفط] إحتياطي مُثْبَت. احتياطي (أولي أو ثانوي) ثَمّ إثباته عن طريق الإنتاج بمعدلات التدفق التجارية.

provenanc

[جبو] مَنْشَأَ. أَرضُ المنشَأ. موقع منطقة المَصْدر، لأيّ صخرٍ رُسوبي، وطوبوغرافيتها وتركيبها. يُسمّى أيضًا .source area

proventriculus

[فقار] معيدة أمامية. تعِندة الطيسر الحقيقينة، يفصلهنا

متوسِّط بين الجرواق الثانوي والكوارتزيت المستقيم (المكعبي) ويتكوّن من 75% من الكوارتز والصوّان ومن اقلّ من 15% من الوطاء الطيني الفتاتي، ومن 5-25% من مواد غير مستقرة بها كميَّاتٌ من الكُسارة الصخرية أكثر من حبات القلسبار. يُسمـــــــى أيضَـــا guartzose . subgraywacke .

Protosireninae

[حفر] فُصَيْلة الخَيلانيّات الأولية. فُصيلة منقرضة من ثدييّات خيلانية في فصيلة الأطوميَّات، وُجدت في مِصْر في أواسط العصر الأيوسني.

Protospondyli

[نقار] رتبة أوليّات الفقار . مرادف للمصطلح (رتبة ظهريّات السمات) .

protostar

[فلك] سَلِيفة النَجْم . نجم أوَّلي . كُتلة غازيّة مسطَّحة في الفضاء يُفترض نحوّلُها الى نجم .

protostele

[نبت] أسطوانة أوّلية. أسطوانة مؤلفة من عمودٍ خشبي قاسٍ مُحاطِ بلحاء.

Protostomia

[لا فقار] قسم أوليّات الفسم. قسم رئيسي من الحيوانات ذات التناظر الجانبي، يتضمّن معظم الديدان ومفصِليات الأرجل والرخويّات.

Protosuchia

[حفر] رُتيبة الشمساحيات الأولية. رتيبة من التماسيح المنقرضة عاشت من أواخر الدور الترياسي الى أوائل الدور الجوراسي.

Prototheria

[فقار] صُفيف البهيميّات الأولية . صفيف صغير من الثديبّات تتمثّل برتبة وحيدة هي رتبة أحاديّات المسلّك .

prototroch

[لا فقار] طوق هُدْبِي أُولي. طوق من الأهداب يميّز اليّرآة حاملته.

prototrophic

[حي دق] بدائي التغذية. متعلّق بالجراثيم التي تتميّز بخصائص تغذية خاصة بالنمّط الطبيعي أو بالسُلالات التي توجد في الطبيعة.

Prototrupoidea

[لا نقار] فوق فصيلة التروبوئيدات الأولية. فوق فصيلة من رُتة غثائات الأجنحة.

prototype

[هـ] نَموذج ارَّلي. نموذج يمكن استخدامُه في تقييم الشكل والتصميم والأداء تقييمًا كاملًا.

protoxylem

[نبت] خشب أوّلي. خشب بَدْئيّ. جزء من الخشب الابتدائي يتعايز عن القلب الأولي ويتشكّل خلال استطالة عضو نباتي جَنينيّ.

الوقود الصُّلب في الفرن، عند تحليله.

proximity detector

[ه] كاشف اقترابي. كاشف التقارب. أداة جَسَّ تولَّـد إثارة كهربائية عندما يقترب منها جسم ما، أو عندما تقترب هي منه.

proximity effect

[كهر] مفعولُ التقارب. إعادةُ توزيع التيار في ناقل بسبب وجود ناقل آخر.

proximity fuse

[حرب] صمامة اقترابية. صمامة متغيرة التوقيت. صمامة نفجّر الرأس المتفجر، عندما يدخّل الهدف ضمن نطاق محدَّد قريب من الصمامة. يمكن تفجيرها باستخدام الأجهزة الراديوية أو الرادارية أو المرضوئية أو غيرها كمناصر تنشيط. تُسمّى أيضًا ,variable-time fuse. vt fuse

proximity warning indicator

[ملاح] مبيَّن إنذار بالاقتراب. جهاز في الطائرة يُعطي إشارة إنذار باقترابها من مسار يكون احتمالُ التصادُم فيه واردًا.

proximoceptor

[اعضا] مستقيلٌ مجاور . مستقبِلٌ خارجي مرتبط بحاسة الذّوق والأحاسيس الجلدية .

PRR

انظر pulse repetition rate .

prudent limit of endurance

[هـ فضا] مُدّة الطيران الحَرِج . الوقت الذي تستطيع الطائرة خلاله البقاء محمولة في الجو ومحتفظة في الوقت نفسه بكمية معلومة من الوقود كاحتياطيّ أمان.

pruritus

[طب] حُكَاك. هَرَشان. إكْلَة. حَكَة موضعية أو شاملة سببها نهيّج أطراف الأعصاب الحسية.

prussic acid

انظر hydrocyanic acid .

prynachlor

[كيم عضو] بريناكلور. $C_{12}H_{12}CIN$. مركّب بِلوري أبيض ينصهر بين 40° و40° م. يُستعمل مُبيدًا للأعشاب قبسل بزوغها في السرغموم وفعول الصويا والذُرَة والبَّصَل. يُسمّى أيضًا 2-chloro-N-(1-methyl-2-propynyl)

pryrrolidine

[كيم عضو] ثيريروليدين. C₄H₉N. سائـل عـديــم اللّـون الى أصفر باهت، يغلي عند 87°م، ويذوب في العاء والكحول، يُستعمل في صنع العواد الصيدلانية ومُبيدات الحشرات والفُطر.

ps

انظر picosecond .

psalterium

انظر omasum .

تخصُّر عن القانصة عادةً.

[لا فقار] قانصة أماميّة. 1- كيس يقع أمام القانِصة في ديدان الأرض. 2- توسّع في المتعي الأمامي يقع أمام المعي المتوسّط في الفقيميات.

proving

[م ا م] اختبار . اختبار خُلُوّ الحاسب من الأعطال وتَمَكَّنِه من العمل بصورةٍ طبيعية، وذلك بتنفيذ نَهْج تدقيق أو نهج تشخيص في أغلب الأحيان.

proving ring

[تصميم] حَلْقة مُعايَرة. حَلْقة اختبارية. حَلْقة تُستخدم في معايرة مَكَنات الاختبار، حيث يتغيّر قُطر الحلقة عند تسليط قوةٍ في التحامه

provirus

[فيروس] سَليضةُ الفيروس. فيروس بكوري. المجموعُ المررّثيّ الملتهم.

provitamin

[كيم حي] طليع الفيتاهين. طليع فيناميني يتولى القيام بالفعّالية الثينامينية في التنشيط أو التغيير الكيميائي.

provitrain

[جيو] فحم برَّاق بدائي . فَحم برَاق تُميَّز فيه بعض البُنى النباتية بواسطة المجهر . يُسمَى أيضاً telain .

prow

[عمر بحر] جُــؤُجُؤ. قَيْدوم. مقدَّم السفينــة وخــاصــة الجــز، الظاهر منها فوق سطح العاء.

PROWL

انظر procedure work log system انظر

Proxima Centauri

[فلك] قنطورس القريب. نجم يعتبر من أقرب النجوم الى الشمس. قَدْره النجم اللاّمع حَضَار (α نجم قنطورس).

proximal

[تشر] قريب . صفة ما يقع قُرب الجسم أو قرب الخطّ الناصف له . [جبو] قريب . صفة للتوضّعات الرُسوبية المكوّنة من فُتاتٍ غليظ، والمترسّبة قريبًا من المَصْدر .

proximal convoluted tubule

[تشر] القُنيّة الملتفّة المقريبة. الجزء الملتفّ من الأنبوب الكُلْوي لدى الفَقاريّات، يقع بين محفظة بومان Bowmen وعُرْوة هِنْلي Henle. ووظيفته إعادة امتصاص السُكَّر وشوارد الصوديوم والكلور والماء.

proximate analysis

[هـ كيم] تحليل تقريبي . أسلوب ينصل فيئات المكونات في مزيج ما ويحددها ، ويُدلُ فيه على محتوى الرطوبة والرماد ومستخلصات المزيج بالكحول وإيتر البترول والماء وحَمْض الهيدروكلوريك ، وكذلك الراتيجات والنشويات والسكريات المرجعة والبروتيسات والدهون والإسترات والحموض الحرّة ، الغ. تثيع هذه الطريقة التنبوة بسلوك

3

psammite

انظر arenite .

psammitic

. [جيو] رَمْليّ. متعلّق بالأرنيت (الرمليت أو البسامّيت) أو مميّز له، أو مشتقّ منه .

Psammodontidae

[حفر] قصيلة السنّيات الرمليّة. فصيلة أسماك غُفروفية منقرضة في رتبة قصيرات الأسنان، تَتَكَوَّن أسنانها العليا والسفلي من صُنَيْحات قَليلة وكبيرة ورباعية الأضلاع مرتَّبة في صفَّين يلتقيان عند الخطُّ الناصف.

Psammodrilidae

[لا فقار] فَصيلة حفَّارات الرَّمْل. فصيلة صغيرة من الديدان ذات الشكل السبيوني، تنتمي الى المستِقرات.

psammoma

[طب] وَرَمٌ رملي سَحائي . ورم يكون عادةً سَحائيًا ، ويحتوي على أجسام رملية سحائية.

psammoma bodies

[مرض] أجسام الورزم الرمليّ الدماغي. بُنّى كُرُوية منكلّسة صفائحية توجد في أنواع معينة من الأورام الخَّبيثة والحميدة.

psammomatus papilloma

انظر serous cystadenoma .

psammophyte

[بيئة] نبات رهلي . نبات يزدهر في التُربة الرملية .

PSC motor

انظر permanent-split capacitor motor انظر

psec

انظر picosecond .

Pselaphidae

[لا فقار] فصيلة المتلمَّسات. الخنافس المُحِبّة للنمل، فَصيلة كبيرة من الحشرات غمديّات الأجنحة ، من فوق فصيلة العُنقوديات.

Psephenidae

[لا فقار] فَصيلة النقديّات. خنافس الماء الدرهميّة، فصيلة صغيرة من الحشرات غِمديات الأجنحة، من فــوق فصيلــة شجــريــات

psephite

[جيو] راسب حَصَويّ. بسَفّيت. راسبٌ أو صخر رُسوبي يتكوَّن من كُسارةٍ أغلظ من الرمل في وطاءٍ متغيَّر نوعيًا وكميًّا، وهو مُكافىء الروديت أو الرَصيص بشكل عام.

Pseudaliidae

[لا فقار] فصيلة الزائفات . فصيلة من الديدان المدورة، تنتمي الى فوق فصيلة الديدان الأسطوانية ، كطفيليات على الحيتان والدلافين.

pseudoadiabat

[رصد] خط كَظْميّ زائف. هو على مخطَّط تحريكي حراري،

خطُّ يمثِّل تمددًا كَظْميًا زائفًا لحُزمة هوائية، تُستخدم في ذلك عادةً حسابات تقريبية ، وتمثّل الخطوط الناتجة خطوطًا كظميّة زائفة وخطوط الاشباع الكظمي بشكل غامض.

pseudoadiabatic chart

انظر Stuve chart .

pseudoadiabatic expansion

[فز جيو] تمدُّد كَظْمِيّ زائف. عمليّة تَشْبُع كَظْمي حراري تُزال فيها المادة المائية المتكنَّفة من النظام، فتقوم أحسن معاملة لها على أساس النظام التحريكي الحراري المفتوح. تُناظِر هذه العملية من الناحية الرَصْديّة ، الهواء الصاعد الذي تترسّب منه الوطوبة .

[ورث] صنُّويَّاتٌ زائفة. مورِّئات مترابطة بإحكام، تتصرَّف كأنها صنويات، ويمكن أن تُفصل بواسطة عملية العُبور

Pseudoborniales

[حفر نبت] رُتبة البُورنيّات الزائفة*. رتبة نباناتٍ أحفورية وُجدت في صخور الديڤوني الأوسط والديڤوني العُلُويّ.

[صخر] بريشة زائفة. حجر جيري مُتَدَلِّمِتٌ جزئيًا وبانتظام، يتميّز بمظهر مبرقش يشبه البريشة. تُسمتى أيضًا recrystallization

pseudobrookite

[معدن] بُروكيتُ زائمُ في . Fe,TiO, معدنٌ بُني أو أسود مؤلَّف من أكسيد التيتانيوم والحديد. يوجد على شكل بلُّورات معيَّنية مستقيمة. كثافته من 4.4 الى 4.98.

pseudocarburizing

انظر blank carburizing .

pseudocentrum

[فقار] هو كز (النَّف، مركز مُكَوَّن من تلاحُم القوسيَّات الطَّهرية أو الظهرية والبطنية كما عند البرمائيات ذوات الذيل.

pseudochrysolite

انظر moldavite .

nseudocode

انظر interpretive language.

pseudocoele

[لا فقار] جوف عام زائف, تجويفٌ بين جدار الجسم والأعضاء الداخلية، لا يتكوَّن بتشكُّل المُعَيُّدة، وهو مجرد من البطانة الخَلَويَّة.

pseudocoelocyte

[لا فقار] خلية الجوف العام الزائف. هي في الخيطيّات، خلية من النسيج المتوسِّط في الجوف العام الزائف.

Pseudocoelomata

[لا نقار] مجموعة الجوفيات الزائفة. مجموعة تشمل على الشُعَبِ الحيوانية التالية: داخليّات الشَرْج، والديدان الزقّيّة، وشائكات الرأس، وتتميز بجوف عامٌ زائف. رتبة البورنيات الزائفة

PSEUDOBORNIALES



Pseudobornia ذو عقدة ودوارة ثُلاثية الأوراق. تصل جذاميره وسوقه الى 6 سنتيمترات عرضاً وتتجاوز المتر طولاً. انظر pseudo front .

pseudocolumella

[لا فقار] عمودٌ زائف. هو في الحيوانات الزَهْرية، نمَطّ من البُنى البنى

pseudoconformity

انظر paraconformity .

pseudocotunnite

[معدن] كوتَنَّيت زائف. ، ٢٥٩٥٥]. معدن مُعيَّني مستقيم أصفر أو أخضر مائل الى الأصفر مؤلّف من كلوريد الرصاص والبوتاسيوم.

pseudocritical properties

[كيم] خصائص حَرِجة زائفة. التِيم الغعلية (خِبْريّة) للخصائص الحرجة (مثل درجة الحرارة والضغط والحجم) لنظام كيميائي متعدّد المكوّنات.

pseudocumene

pseudocumol

انظر pseudocumene .

Pseudocycnidae

[لا فقار] فصيلة السكنيّات الزائفة . فصيلة من رتبة العُتْمِيَّات ، نشتمل على طفيليّات خارجية على خياشيم بعض الأسماك .

pseudocyesis

[طب] رَحَاء. حَمْل كاذب. توهَّم الحَمْل. حالة تتمبز بانقطاع الطَمْث واتساع البطن وعوارض أخرى شبيهة بالحمل، سببُها فَائِلُ انفعالينَ.

Pseudodiadematidae

[لا فقار] فَصيلة التاجيّات الزائفة. فصيلة من شوكيات الجلد الخوراسية والطباشيرية ، من رتبة اللآمثقبات ، ذات دّرّن محزّزة مثقّبة.

pseudoequivalent temperature

أنظر equivalent temperature .

pseudo front

[رصد] جَبْهة زائفة . جبهة على نطاق ضيق تتكوَّن برفقة نشاط حِياليّ عنبف منتظم بين كُتلة هواء مبردة بالمطر من سُحُب العواصف الرعدية ، وبين الهواء الدافىء المحيط بها . تُسمّى أيضًا pseudo cold . front

pseudogalena

انظر sphalerite ،

pseudoglanders

[بيطر] رُعَامٌ زائف. سِقاوة زائفة. إلنهاب جُـرنـومـى مُعْـد

للأوعية اللَّمْفية، يصيب الخيل وغيرها من الحِصانيَّات، وتسبَّبه جرئومة Corynebacterium pseudotuberculosis. يتميز بتقرَّحـاتٍ عُجَـّـريَّـة للمُقَد اللمفية في القوائم.

pseudo-Goldstone bosons

[فز جزىء] بُورُونات غُسول دستسون الزائفة . بوزونات غولدستون ترافق انهيار التناظرات العَرَضية التقريبية في بعض النظريات المعيارية الموحّدة للتفاعلات الضعيفة والكهرمغنطيسية .

pseudohermaphroditism

[اعضا] خُنْثٌ زائف. حالة في الانسان تشب الخنوثة، تنميّز بذكورة زائفة لدى الإناث وبأنوثة زائفة لدى الذُكور.

pseudoinstruction

[مام] شبه تعليمة . 1- تمثيل رمزي في المصرّف أو المؤول. 2- انظر quasi-instruction .

pseudoionone

[كيم عضو] أيونون زائف، C₁₃H₂₀O. سائلٌ أصغر باهت ينلي بين 143° و 145° م. ذوّاب في الكحول والايتر، ويُستعمل في العلور ومستحضرات التجميل.

pseudoleucite

[معدن] لُوسيتٌ زائف. شكل زائف من اللوسيت مؤلّف من مزيج من النّفاين والأورتوكلاز والأتلّسيم.

pseudoliquid density

[نفط] كثافة السائل الزائفة. هي في دراسات المكمن، القيمة المحسوبة للكنافة الزائفة لسائل المكمن في الظروف الجوية، متبوعة بتطبيق عوامل تصحيح مناسبة، وذلك للحصول على قيمة تقريبية لكنافة السائل الحقيقية في المكمن.

pseudomalachite

[معدن] دَهْنَجٌ زائف. H₂O. , Cu, (PO₄)₂(OH)₄, H₂O. معدن أحادي الميل، أخضر مائل الى أخضر عامق أو أخضر مائل الى الأمود، مؤلف من فسفات النُحاس القاعدية المُعَيَّهة. يُسمَى أيضًا tagilite.

pseudometric

انظر semimetric .

Pseudomonadaceae

[حي دق] فَصيلة الفرديّات الزائفة. فصيلة من الجراثيم السلبيّة الفرام والهوائية والعَصُويّة الشكل، خلاياها مستقيمة أو منحنية وتتحرّك بواسطة سوط تُطبيّ.

Pseudomonadales

[حي دق] رُتبة الفرديّات الزائفة. هي سابقًا رتبة من الجراثيم البيضيّة أو العَصَوية أو الشبيهة بحرف الواو أو الخَلَـزونيـة من صـف الفُطريّات المنشطرة، تتميّز خلاياها بقساوتها، وتتحرك بواسطة أسواط شًا ت

Pseudomonadineae

[حي دق] رُتَيْبة الفرديّات الزائفة. مي سابقًا رُنيبة من الجراثيم



pseudorandom numbers

[م ا م] أعدادٌ شبه عَشُوائية . أعداد تنتج من عمليّاتٍ حسابية محدّدة ، ولكنها تستوفي شرطًا أو أكثر من شروط الأعداد العشوائية .

pseudoreduced compressibility

[كيم] إنضغاطية مصغرة زائفة. عامل الانضناطية لنظام غاذي معدد المُكونات محسوبًا في شروط مصفرة (مختزلة) تستخدم الخصائص المصغرة الزائفة في العزيج.

pseudoreduced properties

[كيم] خصائص مصغرة زائفة. علاقات الحالة المصفرة (مثل الضغط المصفر ودرجة الحرارة المصفرة والحجم المصفر) محسوبة من الجل نُظم كيميائية متعددة المكونات، باستخدام الخصائص الحرجة الزائفة.

pseudo ripple mark

[جبو] نيم زائف. مَعْلم من مَعَالم مستَويات الطباقية يشبه علامة النيم، ولكنه يتكون من الضغط الجانبي الناشى، من التدهور، أو من المتقوة التكتوني (التضاريسي) المحلي الضين النطاق.

pseudoscala

[فز] سُلَّمي زائف. كمية ذات مقدار فقط، تتصرّف إذا طُبِّقت عليها تحوُّلات لورنتز Lorentz مثل الكميات السُلِّمية (العددية) ولكن علامتها تتغير بسبب الانعكاس المكاني أو الانعكاس الزمني أو بسبب الانعكاس أن منا.

pseudoscalar coupling

[فز جزىء] إقتران سُلَّمي زائف. نوعٌ من التفاعل المفترض بين نُويَّةٍ وبيون تكون فيه طاقة التفاعل جَداء الحقل السلمي الكاذب للبيون بالذالة السَّلمية الكاذبة ذات الثنائية الخطيّة لحقول النُّويَّة.

pseudoscalar meson

[فَوْ جَزَى ء] هَيْرُونَ سُلَمِي زَائُفَ. مَيْرُونَ ، البِيونَ مثلاً ، له دَوْمَةً تساوي صفرًا وزوجيَّةً سالبة ، ويمكن وصفه بواسطة حقل ذي كمية شبه سَلَمِية . يسمى أيضًا pseudoscalar particle .

pseudoscalar particle

انظر pseudoscalar meson .

Pseudoscorpionida

[لا فقار] رُتبة العَقربيّات الزائفة*. رتبة من العناكب الأرضية يشبه مظهرُها العام مظهرَ العقارب الصغيرة ولكن بدون البطن الخلفي والحُمّة.

Pseudosphaeriales

[نبت] رتبة الكُرويّات الزائفة. رتبة في صفّ الأشْنيّات الزِقّية بالاشتراك مع صفّ الفُطريّات الزقية. ثمرت الزقية قساروريّة الشكل ومبطّنة بطبقة من خيوط بَوْغية زائفة متفرّعة.

Pseudosporidae

[لا فقار] فَصِيلة البَوْغيّات الزائفة. فصيلة من الحيوانات الأوالي من صُغيف الأوليّات المُخاطية، مراحلها المسوّطة تجتاح مجموعات الملتفّات والطّحالب الخيطية وتصبح أميبات.

من رتبة الفرديّات الزائفة تشمل الفصائل التي لا تحتوي خلاياها على أصباغ للتخليق الضوئيّ.

pseudomorph

[معدن] معدن زائفُ الشكل. معدن متبدّل يكون لشكل بلورته الشكل الخارجي ذاته لنوع معدنيّ أخر. يُسمّى أيضًا ralse form .

pseudomucinous cystadenoma

[طب] ورَم غُدَّي كيسي مخاطيني زائف. ورم مَبِيضي حميد مكون من خلايا عمودية تُفرز الميوسين (المُخاطين) ومُحاطة بأكياس متعدَّدة الحُجيرات وممتلة بمواد مُخاطبة.

Pseudonocardia

[حي دق]. جنس من الجراثيم التي تنتمي الى فصيلة النوكارديّات. تنمو خيوطها بالتبرعم، وتتكوّن أبواغها في سلاسل على مَشائج هوائية أو سناديّة.

pseudo-operation

[م ا م] شبه عملية. عملية لا تكون جزءًا من مجموعة عمليّات الحاسب التي ينفذُها العَتَاد، بل تشكل امتدادًا لهذه المجموعة.

pseudoparalysis

[طب] شَلَلٌ زائف. شلل حَرَكي ظاهر ناتج من التثبيط الإرادي للنبضات الحركية بسبب الألم أو لأسباب عُضُوية أو نفسية أخرى.

pseudoparasite

[طب] طُفَيْليِّ زائف. شيءٌ ما في الدم يُعتقد خطأً أنه طُفَيْلِيّ.

Pseudophoracea

[لا نقار] فوق فَصيلة الحاملات الزائفة. فوق فصيلة منقرضة من الرخُويّات مَعِديّات الأرجل، من رتبة تُرسيّات الخياشيم.

Pseudophyllidea

[لا فقار] رُتبة الورقيات الزائفة . رتبة من الديدان الشريطية من صُفيف الشريطيات، تتطفّل بصورةٍ أساسية على مَعْي الفّقاريّات ذوات الدم البارد .

pseudoplasmodium

[لا نقار] بلاز موديوم زائف. تجمُّع من الأميبات يشبه البلازموديوم.

pseudoplastic fluid

[مك مائع] مائعٌ زائف اللّدونة. مائعٌ يتناقص تماسُكه أو لزوجتُه الظاهرة آنيًا مع زيادة معدّل القَصْ.

pseudopodium

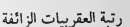
[خلايا] ساق زائفة. ننوا مؤقّت بروتوبلازمي في الخلايا الأميبية يتدفّق فيه تيار سيتوبلازمي بشكل ناشط إبّان التمدد والانقباض.

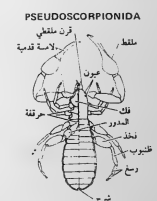
[لافقار] رِجلٌ زائفة . رجل الدَوَارات.

[نبت] ساقٌ زائفة . غصنٌ نحيلٌ عديم الورق في النبات العروسيّ في بعض الحزازيّات .

pseudoporphyritic

[صخر] شبه سُمّاقيّ. بورفيريّ زائف. متعلّـق بصخـر لبس بورنيرًا حقيقيًا، ولكن يشبهُ فقط بسبب النموّ السريع لبعض بِآوراته.





حيوان كامل من رتبة العقربيات الزائفة: منظر بطني للجانب الأيسر، ومنظر ظهري للجانب الأيمن.

مكاني. يُسمّى أيضًا exial vector. 2- كمية تتحول كالمتجه الرباعي ولكن مع تغير إضافية في الإشارة بتأثير انعكاس مكاني أو انعكاس والنيز منا.

pseudovector coupling

[فز جزى ء] اقتران متجهي زائف . نوع من التفاعل المفترض بين نُويَة وجسيم آخر تحتوي فيه عبارة طاقة التفاعل على دالة شبه متجهة وتُنائدة الخطبة لحقول النوية .

pseudovector meson

[فز جزى،] ميزون متجهيّ زائف. ميزون ذو عدد كُمومي دَرُميّ مسارٍ للصفر وزوجيةٌ موجّبة، ويمكن وصفه بحقلٍ ذي كمية شبه منحمة.

psf

انظر pound per square foot.

P shell

[فزذر] طبقة P. الطبقة السادسة من الالكترونات حول نَواة الذَرّة، تتميز بكون العدد الكمّي الرئيسي لالكتروناتها 6.

psi

انظر pound per square inch انظر

psia

انظر pounds per square inch absolute انظر

psid

. pounds per square inch differential انظر

psi function

[ر] الدالّة بْسَايْ. الدالة الخاصة في متغيّرِ عُقَديّ، تَنتج من مفاضلة لوغارتم الدالة غاما.

[مك كم] دالّة بْسَايْ . انظر Schrödinger wave function .

psig

انظر pounds per square inch gage,

psilate

[نبت] أُجرد . صفة تُطلق غالبًا على الطُّلْع العديم الزخرفة.

Psilidad

[لا فقار] فصيلة الذُباب الهُلبيّ. ذباب الصدأ، فصيلة من الحشرات تُنائية الأجنحة حَلْقيّات الدّرَز من الذبابيّات، تنتمي الى فُونَيْقة عديمات الجُنيح.

psilomelane

[معدن] بسيلوملان. ، Bamn,O16(OH)، مزيج مُصْمَتَ قاس وأسود من معدن أكسيد المنغنيز العُنقوديّ، تتراوح كثافته بين 3.7 و / 4.

Psilophytales

[حفر نبت] رُتبة النباتات الجَرْداء. مجموعة اعتبرت سابقًا ربة من رُتب النباتات الأحفورية.

pseudostatic spontaneous potential

[نفط] كُمونٌ تلقائي شبه سكونيّ. نهاية قصوى نظريّة لتيار كمونيّ تلقائي يمكن قياسة في سجل عمود الطين بجوف البئر في الرملُ الطّفاليّ. مختصره pseudostatic SP, PSP.

pseudo steady-state pressure distribution

[نفط] توزيع ضغط الحالة شبه المستقرة . الحالة التي يَهبِط عندها توزيع الضغط المنخفِض داخل نظام مَكمَنيَ مُعْلَق عند حد واحد بمعدل متناسق في كل الأماكن (أو أنه يكون هناك تدرج ضغطي ثابت داخل المكمن).

pseudostratification

انظر sheeting structure .

pseudostratified epithelium

[نسج] ظِهارةٌ طبقية زائفة* . نتملًا من النسيج الظِهاريّ تصل فيه كل الخلايا الى الفِشاء القاعدي، إلا أن بعضها يمتد جزئيًا في اتجاه السطح، بينما يصل البعض الآخر الى السطح نفسه.

Pseudosuchia

ظهارة مطبَّقة زائفة

PSEUDOSTRATIFIED

000000

ترتيب الخلايا في ظهارة مطبقة زائفة.

10/0/0/10

1010

[حفر] ركيبة التمساحيات الزائفة. ركيبة من الزواحف المنقرضة تنتمي الى رتبة غيمديات الأسنان تشمل أشكالا ثنائية القدم غير مدرَّعة أو خفيفة التدرع. وهي تشبه الدينوصورات في الكثير من السمات القحفية، ولكنها تحتفظ بحوض بدائي.

pseudotachylite

[صخر] تَاكيليت زائف. صخر أسود يشبه التاكيليت، يحمل محصورات كُسارية ويُبدي شواهد تدل على تعرّضه لدرجات حرارة عالمة.

pseudotensor

[فز] هُوتُر زائف. 1- كميَّة تتحول كالموتر تحت تأثير دَوران مكاني، غير أنها نتحول كالموتر مع تغير في الاشارة تحت تأثير انقلاب مكاني. 2- كمية تتحول كالموتر تحت تأثير تحولات لورنتز . Lorentz ، ولكن مع تغير اضافي في الاشارة بتأثير انعكاس مكاني أو انعكاس زماني أو الاثنين معًا.

Pseudothelphusidae

[لا فقار] فصيلة التلفوزيات الزائفة. فصيلة من سرطانات الماء العذب، تنتمي الى قصيرات الذيل.

Pseudotriakidae

[فقار] فَصيلة كلاب البحر الزائفة. سمك القرش الهري الزائف، فصيلة من القرش من فرع قرشيّات الخَطْم.

pseudotuberculosis

[طب] مثيل التدرُّن. سِلِّ زائف. النهاب جُررُومي يُصبب الانسان وعدة حيوانات سببه Pasteurella pseudotuberculosis. وقد يكون خطيرًا عند الانسان، ويرافقه تعقّن الدم وعوارض شبيهة بحُتى التيفوئيد.

pseudovector

[فز] مُتَّجه زائف. 1- كمية تتحول كالمتجه تحت تأثير دَوَران مكانيّ، ولكنها تتحوّل كالمتجه مع تغيّر في الاشارة بتأثير انقلابً

Psilophytineae

[حفرنبت] صف النباتات الجرداء. مرادف للمصطلح Rhyniopsida (صف الرينيات).

Psilopsida

[نبت] صفّ الجَرْداوات. شُعبة من النباتات الوعائية.

Psilorhynchidae

[فقار] فَصيلة عاريات الخَطْم . فصيلة صغيرة من الأسماك الشُعاعية الزعانف تنتمي الى رُتيبة الشَبوطيات.

psilosis

[طب] مَرْطٌ . حَصَصٌ . صَلَعٌ . سقوط الشعر .

Psilotales

[نبت] رُتبة الجَرْداوات. مرادف للمصطلح Psilotophyta (قسم النباتات الجرداء).

Psilotatae

[نبت] صفّ الجَرداوات. صفٌّ في قسم النباتات الجرداء.

Psilotophyta

[نبت] قسم النباتات الجرداء. شعبة في العالم النباتي معثلة بثلاثة أنواع حية. حلقة حياتها هي بعثابة نموذج لحلقة حياة خَفِيّات الإلقاح.

psi particle

انظر J particle .

psi-prime particle

[فز جزىء] جمسيم بْسايْ _ فتحة . ميزونٌ حيادي له كُتلة تساوي 3684 ميغا الكترون فلط وعدد كُمومي دوميّ مساوي 1 وزوجية سالبة وزوجية شحنة سالبة ، وهو ذو عمرٍ طويلٍ غير عادي . رمزه ٧٠.

Psittacidae

[فقار] فَصيلة البَبَّغائيّات . الفصيلة الوحيدة في رتبة الببغائيّات .

Psittaciformes

[فقار] رتبة البَبَغائيات. الببغاوات، رتبة طيور وحيدة الفصيلة تتميز باقتران الأصابع وبمنقار غليظ معقوف.

psittacinite

انظر mottramite .

psittacosis

[طب] داء البَبَغائية. مرضُ ذات الرئة وعَدوَى شاملة تُصيب الانسان والطيور سببُها عملاء فئة الجراثيم بدسونيسا PLT. ينتقل الى الانسان بواسطة طيور الببغاء.

PSK

انظر phase-shift keying .

psoas

[تشر] العضلة الخصرية. العضلة الكشحية. العضلة الكشابية. احدى العضلية المحلمية الكبرى التي تنشأ من أجام الفقرات القُطنية ونُتوءاتها المستعرضة، وتسرتكز في المدور الأصغر لعظم الفخذ، والخصرية الصغرى التي تنشأ من أجسام الفقرات

القَطَنية ونتوءاتها المستعرّضة، وترتكز على عظم العانة.

Psocoptera

[لا فقار] رتبة القَهْبليّات. رتبة من الحشرات الصغيرة، أجنحتها موجودة أو مفقودة، ورُسُغها مكون من فِصلتين أو ثلاث، وقرونها الذيليّة مفقودة، وتَحوّلها الشكلي متدرّج.

Psolidae

[لا فقار] فصيلة بطنيّات المِمَص* . فصيلة من شوكيّات الجلد ، من رتبة شجريات الأبدي ، تنميز بممَصّ بطنيّ لاصق وبمعي له شكل الحرف u ، ينفتح الفم والشرّج في السطح العُلويّ.

Psophiidae

[فقار] فصيلة اليَعْجَمِيّات. المبوّق، فصيلة طيور من رتبة الكُرْكِيّات.

psophometer

[ه] مقياس الضجيع. جهاز لقياس الضجيع في الدارات الكهربائية ، فعندما يُوصَل عَبْر مقاومة قدرها 600 أوم في الدارة قيد الدراسة ، يعطي قراءة تساوي ، حسب التعريف ، نصف القوة المحركة الكهربائية للضجيع التي تكون فعلاً في الدارة .

psophometric electromotive force

[الكتر] قوة محرّكة ضجيجيّة. فلطيّة الضجيج الحقيقية في دارة ما.

psophometric voltage

[الكتر] فلطيّة ضجيجيّة. فلطية الضجيج كما تُقاس فعلاً في دارةٍ ما في ظروف محددة.

psoriasis

[طب] داء الصدف. تصدُّف. مرض جلديّ مزمن يكون عادةً التهابيًا حادًا مجهول السبب. يتميّز بتمزقات حمراء معيّمة وجليّة تغطيها تشور فضية تَكْشفُ بعد إزالتها عن نُقط نزف شُعْرية دقيقة.

psorosis

[مرض نبت] قُوباء. مرض فُطريّ يصيب أشجار الليمون اليوسفي (المندرين) والكريب فروت والبرتفال الحلو، ويتميز بحراشف قِشرية وتفصّدات صَمْفيّة وتَخَلّف في النمو، وبصفر الأوراق واصفرارها، وموت الأطراف في الأملودات. يُسمّى أيضًا scaly bark.

PSP

. pseudostatic spontaneous potential انظر

PSR

انظر primary radar .

psyche

[نفس] نَفْس. العقل أو الذات ككُلِّ فعال (وَحدة وظبفية).

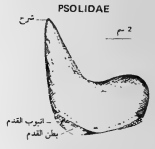
Psyche

[فلك] بسيشي . كُويْكِبٌ قطرُه 205 كيلومترات تقريبًا ، ومتوسط بُعده عن الشمس 2.923 وحدة فلكية ، وتركيبه السطحي عاديّ.

psychedelic

[نفس] نفساني الاثارة. يتعلّق بحالةٍ نفسية أو بما يُحدثُها.

فصيلة بطنيات الممص



. Psolus phantapus

psychiatric genetics

[ورث] علم الوراثة النفسية. دراسة الأسبىاب الورانية وطرق التوريث التي تُعتبر مسؤولةً عن الأمراض العقلية المعترف بها عامةً.

psychiatric social worker

[نفس] مساعد نفسي اجتماعي . اخصائي يستعمل أساليب العمل الاجتماعي والطب النفسي معًا خدمة للمجتمع .

psychiatrist

[طب] طبيبٌ نفسيّ. طبيبٌ نفساني. شخصٌ مختص في طب الأمراض النفسانية. وهو طبيب حائز على إجازةٍ رسمية متدرّب في طب الأمراض النفسانية.

psychiatry

[طب] طِبّ الأمراض النفسية . طب نفساني . العلم الطبـي الذي يتناول مصادر الخَلَل العقلي والانفعالي، وتشخيصهما ومعالجتهما .

Psychidae

[لا فقار] فصيلة البسيكيّات. فصيلة الرُوحيّات*. فصيلة من الحشرات حرّشفيات الأجنحة، من فوق فصيلة القربّبيّات، ذكورها كبيرة كثيفة الهُلّب، غير أن إنائها متخلّفة الشكل: فهي مجردة من الأجنحة والأرجل، وتعيش داخل غلاف له شكل محفظة النقود.

psychoanalysis

[نفس] التحليل النفسي. أسلوب يستعمل في معالجة الأمراض العصبية والاضطرابات العاطفية الذي تعتمد على ارتباطات حُرة للمريض، وذلك لاحضار الأفكار والتجارب من أجزاء اللآشعور الى أجزاء المعور النفسي.

psychobiology

[نفس] علم النفس الأحيائي . مدرسة في الطب النفسي وفي علم النفس تنظر الى الشخص حصيلة بيئته ، بالإضافة الى اعتباره عضوية طبعة محضة .

Psychodidae

[لا فقار] فصيلة الذباب الفراشيّ. فصيلة الفروسيّات.
الذباب العُنّي، فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة حَلْقيّات الدَّوْز، من سلسلة خيطيّات القرون.

psychodynamics

[نفس] علم النفس الحركيّ. دراسة لسلوك الانسان من وجهة نظر الحوافز والدوافع تعتمد الى حد كبير على الأهمية الوظيفية للعاطفة، وتقوم على افتسراض ارتكاسات الفرد وشخصيته في أيّ وقت، والتي هي ناتج التأثير المتبادّل بين بُنيته الوراثية وبيئته.

psychogalvanic reflex

[اعضا] مُنعكَسِّ غَلَفاني نفسي، تغيَّر في الناقليَّة الكهربائية للجلد استجابةً لحواثَ عاطفية. يُسبِّب تغيرًا في دوران الدم وإفراز العَرَق ودرجة حرارة الجلد.

psychogalvanometer

[هـ] مِقياس الغَلْفَنة النفسي. جهاز لاختبار ردّ الفعـل الذهنـي بتعيين كيفية تغيير مقارَمة الجلد عنـدمـا تسلّـط فلطيـة بيـن مسريّيـن مُلامِسين له.

psychogenic

[طب] نفساني المَنشأ.

psychointegroammeter

انظر lie detector ،

psychokinesis

[نفس] التحكَّم بالوظائف اللاإرادية . المقدرة الفائقة لشخص ما على ممارسة تأثير عقلي على الحوادث الوظيفية الفيزيائية أثناء حدوثها . ومزه PK .

psychologist

[نفس] عالم نفساني. 1- الشخص الذي قام بدراسة مِهنيّة في علم النفس، ثم أخذ يمارس ما درسه ممارسةً عملية. 2- الشخص الذي يملك حدًا أدنى من المؤهّلات المِهنية تجعله يُعرف من خلال مهنته كإنسان له علاقة بعلم النفس.

psychology

[حي] عملمُ النفس . العلم الذي يهتم بوظائف العقل وسلوك عُضُويةٍ بالعلاقة مع بِيئتها .

psychometrics

[نفس] علم النفس الرياضي . المعالَجة الإحصائية والرياضية للمُعطَّبات النفسة .

psychomotor

1 نفس] حَرَّكيَّ نفسي . متعلَّق بالفعَّاليَّة الحركبة والعقلبة منًّا .

psychopathic personality

[نفس] شخصيّة مضطربة العقل. شخص غير نام عاطفيًا يتميز بنواقص واضحة في التكيّف، وبميل الى السلوك الاندفاعي المُعادي للمجتمع وغير الأخلاتي عمومًا.

psychopathology

[نفس] علم الأمراض النفسية. الدراسة النظامية للأمراض العقلة

psychopharmacology

[نفس] علم العقاقير النفسيَّة . العلم الذي يتناول تأثير الأدوية على الرطيفة العقلية .

psychophysics

[نفس] علم النفس البدنيّ. علم النفس الفيريائيّ. 1- دراسة العلاقة بين المنبّة والإحساسات التي يولّدها.

psychophysiologic nervous system reaction

انظر neurasthenic neurosis .

psychosis

[نفس] ذُهان. خَلَلٌ في الوظيفة العقلية الى حدينال من قدرة الشخص على مواجهة المتطلبات النظامية للحياة. يتميز غالبًا باضطراب عاطفي شديد، وتأمّل باطني عميق، وانسحاب من الواقع، وبتشكل الهَلُوات والضلالات، وبنكوص يمثّل مظهرًا من مظاهر عدم الانسجام في الشخصية.

فصيلة الروحيات PSYCHIDAE



نوع Haworth (أ) ذكر. (ب)غلاف الذكر.

psychosomatic

[طب] نفسي جسدي . متعلَّق بالعلاقة البَّينية بين العمليات العقلية والوظائف الجسدية أو يعود إليها.

psychosomatograph

[هـ] راسمٌ بدني نفساني . جهاز لتسجيل تيارات الفعل العضلي أو التحرُكات الفيزيائية أثناء اختبارات التنسيق البدّني الذهني.

psychosurgery

[طب] جراحة دماغية نفسية. فرع الطب الذي يتناول علاج مختلف الأمراض النفسية والعُصاب الخطير والحالات المؤلمة المزمنة بواسطة عمليات جراحية تجري في الدماغ .

psychotaxis

[نفس] إنحياز نفسيّ. تكيُّف لاإراديّ لأفكار الشخص وسلوكه كي يستعيد الرضَى ويتجنب الرفض، وهو من آليّات الأنا الدِّفاعية.

psychotherapy

[نفس] معالَجة نفسية . استخدام الوسائل النفسية في معالجة الاضطرابات العقلية والعاطفية.

psychotomimetic

[نفس] شبه ذُهائي. 1- صفة حالة تُحاكي الدُهان النفسي. 2-صفة حالة تتعلَّق بأي عَقَارِ أو مركَبِ مثل حَمْض الليزرجي L.S.D وأي تُنائي أتيل أميد أو مِسْكالبن، وهو حمض بمكن أن يولَّد حالةً تشبه

psychotropic

[نفس] محرَّض نفسي . متعلق بأي عَقَار أو عامل ذي ولَع خاص بالنفس له تأثير عليها.

psychromatic ratio

[حر] نسبة استرطابية. نسبة مُعامِل انتقال الحرارة الى جَداء معامل انتقال الكُتلة والحرارة الرَطْبة من أجل منظومة غاز وبخار. تستعمل في حساب علاقات الرطوبة أو الإشباع.

psychrometer

[مـ] مرطاب. مقياس الرطوبة. مقياس الاسترطاب. أداة تشمل مِحرارَيْن، أحدهما من النوع ذي البَصَلة الجافّة، والثاني من النوع ذي البصلة الرطبة أو المغطّاة بالفتائل. تُستخدم في تعيين محتوى الرطوبة، أو الرطوبة النسبية للهواء أو الغازات الأخرى. يُسمى أيضًا , wet and dry bulb thermometer

psychrometric calculator

[هـ] محساب الرُطوبة . محساب الاسترطاب . أداة للحساب السريع لمعطَّيات الاسترطاب، أي نقطة النَّدى والرطوبة النسبية عادةً، من قيِّم معروفة من درجات حرارة البصُّلة الجنافية والبصلة الرَّطْبية، والضغط الجوى .

psychrometric chart

[حر] خريطة الرُطوبة. خريطة استرطابية. رسمٌ نمثُل كل نقطةٍ فيه وضعًا نوعيًا لمنظومة الغاز والبخار (مثل الهواء وبخار الماء) فيما يختص بدرجة الحرارة (السلُّم الأفقى) والرطوبة المطلَّقة (السُلَّم العمودي). وهنالك مميّزات أخرى للمنظومة، مثـل الرطـوبـة النسبيـة

ودرجة حرارة البُصّيلة الرطبة والحرارة الكامنة للتبخير، مبينةُ بخطوطٍ على الخريطة.

psychrometric formula

[حر] صيغة رطوبية. صيفة استرطابية. الملاقة نصف التجريبية التي تعطى ضغط البخار بدلالة القيّم المقروءة على مقياسي الضغط الجوى والرُطوبة.

psychrometric tables

[حر] جداول الرُطوبة. جداول استرطابية. جداول أعدَّت من صيغة الرُّطوبة، وتستعمل للحصول على ضغط البخار والرطوبة النسبية ونقطة النَّدَى من قِيَّم درجة الحرارة في البُصَيْلة الرَّطْبة والبصيلة الجافَّة.

psychrometry

[هـ] قياس الرطوبة. العلم والأساليب المتعلَّقة بقياسات محتوى بخار الماء في الهواء أو الغازات الأخرى.

psychrophile

[حي] أليفُ البرودة. عُضُويَة تزدهر في درجات الحرارة

psychrophobia

[اعضا] رُهاب البَرْد . حسّاسية غير طبيعية للبرد . [نفس] رُهاب البرد . خوف شاذ من البرد .

psychrophyte

[بئة] نبات صرَّدي. نبات متكنف مع الشروط المُناخية الخاصة بالمناطق القطبية والصردية.

PsvIlidae

[لا فقار] فصيلة الحماطيّات، فصيلة الحمُطوطيّات*. قمل النباتات القافز. فصيلة من مجموعة متماثلات الأجنحة من سلسلة قَصْيَات الخُرطوم. للبالغ منها رأسٌ عَرْضيّ وعيون بارزة وثلاث عيون بسيطة، ولزُباناها 6 الى 10 فِصْلات، ولأجنحتها أوعية محدودة ولكنها

انظر pint.

Pt

انظر platinum .

PTA

. factor XI; phosphotungstic acid انظر

[فقار] طيهوجٌ أبكم . حَجَلُ الثُلوج . أحد الطبور المختلفة التي تنتمي الى جنس lagopus من فصيلة الطبه وجيّات، يكون كساؤه الرئيسي أبيض خلال فصل الشتاء ، ويغطى قدميه ريش شُعري الشكل .

PT boat

انظر motor torpedo boat.

PTC

. Christmas factor انظر

فصيلة الحماطيات



السطح الظهري الأمامي لحشرة من فصيلة الحماطيات.

PTD

انظر posttuning drift .

Pteraspidomorphi

[فقار] صُفيف درعيّات الزعائف. مرادف للمصطليع Diplorhina (صفيف مزدوجات المِنْخر).

Pterasteridae

[لا نقار] فصيلة النجميّات الزعنفيّة. نصلة من شوكبّات الجلد التي تعيش في الماء العميق، من رتبة ذوات الشُويكات، تتميز بزعانف شوكية ذات وَتَرات.

Pteridophyta

[نبت] قسم اللازهريّات الوِعائية. السَّرخَسيَّات. مرادف للمصطلح Polypodiophyta (شُعَبة النباتات كثيرات الأرجل).

Pteridospermae

[حفر نبت] صفّ البَذْريّات المجنَّحة *. السراخس البذرية، صف من السبكاسيات يضم نباتات منقرضة تميزت ببذور عادية محمولة على سعف عريضة شبه سرخسية.

Pteridospermophyta

[حفر نبت] صفّ البّذريّات المجنّحة. مرادف للمصطلح . Pteridospermae

Pteriidae

[لا فقار] فَصِيلة المَحار الجَناحيّ. المحار اللؤلؤيّ المألوف. فَصيلة من الرِخُويّات ذوات المِصراعين والقواقع اللؤلؤية.

pterinophore

[خلايا] حامل صبغ الجناح. حام الصبغ الأصغر الى البرتقالي الذي يحتوي على الخضاب الموجود في أجنحة الفراشات.

[انس] يافوخ الجُنُيِّع. المِنطقة المحيطة بالدَّرْز الوتَّديُّ الجداريّ حيث يتقارب العظم الجُبْهي والعظم الجـداري والحَـرْشَفــة الصَــدْعيّــة والجناح الأكبر للعظم الوتديّ.

Pterobranchia

[لا فقار] مجموعة ريشيّات الخياشيم*. مجموعة من الحبوانات البحرية الصغيرة أو المِجهرية، تُعتبر كصفٍ من أنصاف الحبليّات، جميعها عُضويّاتٌ مثبَّتة ساكنة في الانابيب، ولمعيِّها شكل الحرف ١١، ويتألُّف جسمُها من ثلاث قطع.

pterochore

[نبت] جَنَاحيُّ الذُرَيْرات. نَمَلًا من النبات مُنتِج لُـذَرَيْراتٍ مَجْنَحة.

Pteroclidae

[نقار] فصيلة الغَضَفيّات. فصيلة القَطويّات. العطا أو الجُوني، فصيلة طبور من آكلات الحبوب من رتبة الحماميّات. وهي في الدَّرجة الأولى مجموعة أفريقية آسيوية تشبه الحمام وتتميز بألوان مُمرهّة تنسجم عادةً مع لون تُربة المسكّن.

pterodactyl

[حفر] صُوري مجنَّح. مجنَّح الأصابع. الاسم الشائع لأنواع الزواحف المنتمية الى رتبة الصوريّات المجنّحة.

Pterodactyloidea

[حفر] رُتيبة مجنّحات الأصابع. رتيبة زواحف من أواخر الدور الجوراسي والدور الطباشيري في رتبة الصوريات المجنَّحة، تتميز بغياب الذيل وازدياد وظيفيّ لطول الجناحين ناتج من استطالة عظام مِشط اليد.

pteroic acid

[كيم] حَمْض الإبتروئيك. .C₁₄N₁₂N₆O أميني بلّوري الشكل، يتشكّل بحلّمهـة حمـض الفـوليـك أو حُمـوض بتروئيل الغلوتاميك الأخرى.

Pteromalidae

[لا نقار] فصيلة منبسطات الأجنحة. فصيلة من الحشرات غِشائيّات الأجنحة ، من فوق فصيلة الصَّفْريّات.

Pteromedusae

[لا فقار] رُتيبة المَدُوزات المجنَّحة. رُتيبة من الحيوانات المائية مِعائيّة الجوف، من رتبة القاسيات، تتميز بمدوزةٍ متحوّرة ثُنائيّة

Pterophoridae

[لا فقار] فصيلة حاملات الريش. العُثّ الريشيّ، فصيلة من خَرْشَفيات الأجنحة تنتمي الى فــوق فصيلــة النــاريّــات ذات الأجنحــة المقسَّمة الى ما يشبه الرياش. مَلامسها الفكّية مفقودة، وأرجلها طويلة.

Pteropidae

[فقار] فصيلة مجنَّحات الأرجل. خفافيش الثمار، فصيلة كبيرة من مُجنَّحات الأيدي تعيش في آسيا وأستراليا وأفريقيا .

Pteropoda

[لا فقار] رتبة زَعْنَفيّات القدّم. فداشات البحر، رتبة من الرِخْوِيَّات مَعِدِيات الأرجل البحرية من صُفَّيْف خلفيَّات الخياشيم، قدمها متحوَّلة الى شَفْع من الزعانـف الكبيـرة، وقـوقعتهـا فـي حــالــة وجودها ، رقيقة تشبه الزجاج.

[فقار] فَصيلة مجنَّحات الأرجل. فصيلة من الخفافيش الآكلة للثمار من مجموعة الوطاويط، تتميز بآذان ِ بدائية وبمقاصل كَتِفيّة.

pteropod ooze

[جيو] رَزْغُ مجنَّحات الأرجل. راسب بحري ينكون من 45% على الأقل من كربونات الكلسيوم في شكل أصدافٍ لحيواناتٍ بحرية، وبالذات لمجنّحات الأرجل.

Pteropsida

[نبت] صفّ المجنّحات. مجموعة كبيرة من النباتات الوعائية، نتميّز بأسطوانتها المزوّدة بفجَوات في أوراقها الحشَوية، وبأوراقها التي يُعتقد بأنها نشأت في الماضي البعيد بمثابة سُوق متفرّعة.

Pterosauria

[حفر] رُتبة الصوريات المجنّحة. رتبة منقرِضة من الزواحف

صف البذريات المجنّحة



ترميم السرخس البذري. لاحظ ظهـور جذور عَرَضيَّة على الجـزء السفلـي مــن

مجموعة ريشيات الخياشيم

PTEROBRANCHIA الطبقة الخارجة جوف الجذع الجذع معدة جيب بلعومي بلعوم

. Cephalodiscus

الشمس والقمر يدوران حولها في مدارين مستديرين، وان الكواكب السيّارة تدور في دوائر صغيرة (فلك الندوير) تدور مراكزُها حول الأرض في دوائر كبيرة (مختلفة).

ptosis

[طب] إسترخاء. تَدَلَّ. دَحْوٌ. تهدَّل أو انخفاضٌ غير طبيعي أو سقوطُ عضو أو جزء. ويقال خاصةً عن خفض الجَفْن الأعلى للعين بسبب شلل العصب القِحْفيّ الثالث.

ptyalase

انظر ptyalin .

ptyalin

[كيم حي] إبتيالين. انزيم دياستازي (يحوّل النَشاء الى سكّر) يوجد في اللّعاب. يتواسط حَلْمهة النشاء الى دكسترين ومالتـوز وغلـوكـوز، وبتواسط حلمهة السكّـروز الى غلـوكـوز وفـروكتـوز. يُــمـتى أيضًـا ptyalase, salivary amylase, salivary diastase.

Ptychodactiaria

[لا فقار] رتبة مطويّات الأصابع . رتبة من الزّهريات تنتمي الى المحيوانات الزهرية ، من شعبة مِعالنيّات الجوف ، تُعرف من خلال جنسَيْن فقط هما Dactylanthus, Ptychodactis .

Ptychomniaceae

[نبت] فصيلة الحزازيات المطوية. نصيلة من الحزاز في رتبة الحزازان بي رتبة المزازيات المتماثلة، تتميز بعكبتها النمائية النضلُّع.

ptychotis oil

انظر ajowan oil .

رتبة مطويات الأسنان

PTYCTODONTIDA

P 10

مظهر جانبي لترميم Rhamphodopsis

threiplandi من الديڤوني الأوسط ني

اسكتلندا. يظهر فيه الهيكـل مع خـط

كفاف الجسم.

Ptyctodontida

[حفر] رقبة مَطْوِيًّات الأسنان*. رُتبة أسماك من العصر الديفوني الأوسط والتُلُوي في صف صُفَيْحيًّات الجلد، تحمل تُرسًا حول الرأس وتحر حول الجسم، يتمفصلان بمفصل متميز ذي بُنْية متغيرة.

ptygma

[جيو] طَيَّة تغماتية. مادة بغماتيتية بها مِغماتيت أو نابِس، وتشبه الطيّات اللانناسُقيّة. تُسمَّى أيضًا ptygmatic fold.

ptygmatic fold

انظر ptygma .

p-type conductivity

[الكتر] ناقليَّة الصنف p. الناقلية المرافِقة للثُقوب في شِبه الناقل، وهي مُكافئة للشِّحَن المُوجِّبة.

p-type crystal rectifier

[الكتر] مقوم بِلُورِيّ صِنف ع. مقوْم بلوري يتدفّق فيه التيار الأمامي عندما يكون شبه الناقل مُوجَبًا بالنسبة للفلِزَ.

p-type semiconductor

[الكتر] شبه ناقل صنف a. شبه ناقل مَشُوب تزيد فيه كثافة التُقوب على كثافة الالكترونات الناقلة.

p *-type semiconductor

[الكتر] شِبُه ناقل صنف + p. شبه ناقل من الصنف و تكون فيه

الطائرة من الحُقْب الميزوزوي تنتمي الى صُفيف الصوريّات القديمة. يُشبه جناحُها جناحَ الخُفّاش، ويحمل قَصُّها العريض عضلات طيران ق.ة

pterostigma

[لا فقار] سِمَة جناحية. بقعة ثخينة عاتمة تـوجـد علـى الحـافـة الضائمية لجناح الحشرة.

pteroylglutamic acid

انظر folic acid .

pterygium

[طب] 1- ظُفُر . ظُفُرة . 2- أَطْرة . 1- كُتلة مثلَّنة الشكل من الغِشَاء المُخاطيّ، تنمو على الملتحِمة وتكون عادةً قرب المَّأق الداخلي . 2- نمو زائد وأمامي للقُشْيرة على الظفر .

[فقار] طَرَف . بالمعنى العام، طرف حيوان فقاري.

pterygoid bone

[فقار] العَظْم الجَناحي . عظم قضيبي الشكل أو مجموعة عظام تشكل جزءًا من القوس الحنكية الجانبية لدى الفقاريّات الدنيا .

pterygopalatine fossa

[تشر] نُقرةٌ جَناحيّة حَنَكيّة. الفُرجة الواقعة بين النُتوء الجناحيّ للعظم الوتدي والعظمين الفكّي والحنكيّ.

pterygoquadrate

[اجنة] جَنَاحي مربّع . منعلّق بالقوس الخَيْشومية الأولى في أجنّة الفقاريات الدنيا أو ينتمي اليها . وهي تعطي لاحقًا معظَم الفكّ العُلُويّ .

Ptiliidae

[لا فقار] فَصِيلة ريشيّات الأجنحة. الخنافس ذات الأجنحة الرشيّة، فَصِيلة من الحشرات غِمديّات الأجنحة من فوق فصيلة التُقوديات.

Ptillodactylidae

[لا فقار] فصيلة إصبعيّات الأجنحة. فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة من فوق فصيلة شجريات الأرجل.

Ptilodontoidea

[حفر] رُتيبة ريشيّات الأسنان. رُتيبة ثدييّات منقرضة في رتبة عديدات الدُّرَينات.

ptilolite

انظر mordenite .

Ptinidae

[لا فقار] فَصيلة الهَبُونيَّات. الخنافس العنكبوتية، فَصيلة من الحشرات غِمديّات الأجنحة من فوق فصيلة ذوات السبيبة.

PTM

انظر pulse-time modulation

Ptolemaic system

[فلك] نظامُ بطليموس. حركة النظام الشمسي كما رآها بطليموس. وتقوم على أن الأرضَ هي المركز الثابت للنظام، وان

public health

[طب] الصحة العامة. 1- حالة الصحة في مجتمع أو قطاع سكّاني. 2- الفـنّ والعلـم اللـذان يتنـاولان حمـايـة صحـة المجتمع وتحسينها.

public radio communications services

[اتصال] هوافق الاتصالات اللاسلكية العامة. الموافيق الأرضية والمتنقّلة والثابتة وتلك التي تكون محطّاتها مفتوحةً للاستخدام من قِبَل الجمهور.

public safety frequency bands

[انصال] نُطُق تردُّدات السلامة العامّة. نطق تردَّدات راديوية خُصَّمت في الولايات المتَحدة للاتصالات الأرضية بين محطات قاعدية ومحطّات منتقّلة، أو بين المحطات المتنقلة وتلك التي تستخدمها الشرطة والإطفاء ومصلحة الغابات وخدمات الطوارىء.

public-safety radio service

[انصال] مصلحة الاسلكي السلامة العامة. أي مصلحة للإتصالات الراديوية الفررورية الإنجاز الخدمات الحكومية غير الغدرالية والخدمات المتعلّقة بمسؤوليّات السلامة العامة، أو دَرْء أو تخفيف التعرّض للأخطار الطارئة على الحياة أو الممتلكات. وقد تكون المرافق الراديوية المستخدّمة في هذه المصلحة إما محطّات ثابتة أو محطات أرضية، أو محطّات متنقلة.

public switched network

[اتصال] شبكة هاتفية عامة. الشبكة الهاتفية العمومية الوطنية تعييزًا لها عن الخطوط الخاصة ومراكز التبديل الخاصة.

public utility

[هـ صنع] مؤسسة مَنْفَعة عامة. مصلحة عامّة. مؤسَّسة تجارية تُعتبر بحكم القانون مرتبطة بالمنفعة العامة وخاضعة للأنظمة العامة.

public works

[هـ صنع] أشغالٌ عامّة. أشغال وتحسينات تملكها الحكسوسة وتموّلها للصالح العام أو للمنفعة العامة.

pucherite

[معدن] بوشريت. BiVO, معدن معيّني مستقيم بُنيّ مائل الى الأحمر، تُكرّن من فنادات البزموت. يوجد على شكل بلورات صغيرة.

puckering

[فلز] تَغَضَّن . تَجَعَّد . تموَّجات أو تجمَّدات في الأجزاء المعدِنية تنتج من عمليات كبس أو سَحْب .

pudding ball

انظر armored mud ball .

puddingstone

[جبو] حجر البودنغ. رصيص مَبَرُقَس. رَصيص صخري يوجد في بريطانيا ويتكون من حَصَى مستديرة ألوانها متباينة مع ألوان المادة الوطائية، مما يعطى قِطاع الصخر مظهرًا مبرقشًا.

puddling

[فلز] تسويط. تطرية. أسلوب لانتاج الحديد الطروق بواسطة

كثافة الثُقوب المنحرّكة الزائدة كبيرة جدًا.

p-type silicon

[الكتر] سليكون صنف p. سليكون أضيفت البه ذَرَّات شائبة من الصنف المتقبل (ذي التكافؤ 3 كالبور) أكثر مما أضيف البه من الصنف المانح (ذي التكافؤ 5 كالفسفور)، فتزيد بذلك كثافة التُقوب على كثافة الكترونات النقل.

Pu

انظر plutonium .

puberty

[اعضا] بلوغ. الفترة التي تُصبح فيها الأعضاء التناسلية قادرةً على أداء وظيفتها. يُستدلُ عليها عند الذكر من تغيّر الصوت وقذف السائل المنوي، وعند الأنثى من ظهور الخيّض.

puberulic acid

[كيم حي] حَمْض البوبروليك. (HO),0,H,0)(,(HO)). حمض كِتوني يتشكل كمُنتج استقلابي لبعض أنواع البنسيليوم، وله بعض الفعالية المُبيدة للجراثيم الايجابية - الغرام.

pubic arch

[نشر] قَوْسُ العائة. القوس المتكوّنة من الغروع الملتحِمة للعانة والورْك.

pubic crest

[تشر] عُرف العانة. العرف الممتد من حُدَيبة العانة حتى طرفها المتوسّط.

pubic height

[انس] ارتفاع العانة. المسافة الرأسية من عظم العانة الى الأرض مأخوذة عندما يكون الشخص في وضع الوقوف.

pubic symphysis

[نشر] إرتفاق عانيّ. الإلتحام الليفيّ النُفروفي لعظام العانة. يُستى أيضًا symphysis pubis.

pubis

[تشر] عانة , عظمُ العانة , العظم العانيّ وهو جزء من عظم الورْك الذي يشكّل الجزء الأماميّ من الحَوْض .

public address system

انظر sound reinforcement system انظر

public area

[مبان] مساحةٌ عامّة. ملْكٌ عامّ. المساحة الكلية غير المؤجّرة في مبنّى مثل حجُرات الاستراحة والخدمات العامة.

public communications service

[اتصال] مِرْفَق اتصالات عام. اتصالات عاصة. مرفق تنغراني أو هاتفي يُستخدم في إرسال الاتصالات غير الرسمية للجُمهور.

public correspondence

[اتصال] مواسلات عامة. أيّ نظام للاتصالات تكون فيه المكانب والمحطّات بتصرّف الجمهور، وتتقبّل المُراسلات العامة.

pull crack

[فلز] شَدْخُ التقلِّص . شدخٌ في مصبوبةٍ سَبَّبَتْه انفعالات التقلّص . أثناء التبريد ونَتج من شكل المصبوبة .

puller

[هـ مك] ساحية. سلسلة تُشغّلها ذراع أو رافعة ذات حَبَّل سِلْكِيّ للرفع أو الجرّ المائل، وهي مزودة بالية ذات سُقّاطة في الذراع للسماح بالتشفيل على أشواط قصيرة لكل من حالتي الشد والإرخاء وتُمسِك الأحمال بمكتبح احتكاكي أو بسقاطة انعتاقية. تُسمتى أيضًا come-along.

pulley

[تصميم] بَكَرة *. عجلة ذات حافّة مسطّحة أو مدوّرة أو محزّزة، تدور على عمود وتحمل سُيْرًا مفلطحًا أو سيرًا على هبئة الحرف ٧، أو حبلاً أو سلسلة لنقل الحركة والطاقة.

pulley lathe

[هـ مك] مِخرطة بَكَرات.

pulley stile

[مبان] مِزْ لاق البَكرة. الجزء القائم من إطار شبَّاكِ، وهو يُمسك بالبّكرة ويقود الاطار المنزلق للشباك.

pulley top

[هـ مك] خُذْرُوف بَكَرات. خُذْروف ذر ساق طويلة، يُستعمل للولبة النقوب في صُرَر البكرات.

pulling

[الكتر] سَحْب . مَعْعُولٌ يُجبِر التردّد في هزّازٍ معين على التغيّر عن قيمة مطلوبة. ومن أسباب ذلك القرّنُ غير المرغوب فيه مع مصدرٍ آخر للترددات، أو تأثير التغيّرات الحاصلة في معاوّقة حمل الهزّاز .

pulling figure

[الكتر] مقدار السحب. مُجمل التغيّر في تردد الهزّاز عندما تتغير زاوية طور مُعامِل الانعكاس في معاوّلة الحِمل بقيمة 360°، بينما تبقى قيمة المعامل المطلقة ثابتة عند 0.20.

pulling pillars

انظر pillaring .

pull-in torque

[هـ مك] عَزْم الإلجام. أكبر عزم للدَوران الوطيد يبلغ معه محرّك سرعته العادية بعد نسارُعه إثْرَ حالة التوقّف.

pullorum disease

[بيطر] مرض الإسهال الأبيض. مرض مُميت يصيب الدّجاج وغيرها من الطيور، تسبّبه جُرتومة Salmonella pullorum ويتميز بالرّهْن والإعياء وفقدان الشهية، وبإسهال يميل الى الابيضاض أو الاصفرار. يُستى أيضًا bacillary white diarrhea, white diarrhea.

pull-out torque

[هـ مك] عَزْم الشُوود . أكبر عزم للدوران يمكن أن يشتغل عنده محرك دون أن يفقد بعض سُرعته على نُحرِ حادّ.

تقليب مائع من الحديد النُغُل المصهور مع أكسيد الحديد بنية تخفيض مُحتوَى الكربون والسليكون والفُسفور والمنغنيز .

puddling furnace

[فلز] فرن التسويط. فرن عاكس يُوقَد بالفحم لتسويط الحديد الغَذَا.

puelche

[وصد] بويلش. رياح شرقية عبرت جبال الأنــديــز. وهــي فــونــة الأنديز من الساحل الغربي لأمريكا الجنوبية.

puerperal sepsis

[طب] تسمُّم نفاسي . حُمَّى النَّفاس . حالة تسمُّم سببُها عَدوى تميب مجرى الوِّلادة ، تنشأ كمضاعَفة للحَمْل أو نتيجة له .

puerperium

[طب] نفاس . 1- حالة الإمرأة أثناء المخاض أو فورًا بعد الولادة. 2- المدّة الزمنية الفاصلة بين الولادة ورجوع الرّحِم الى حجمه الطبيعي، وهي حوالي ستة أسابيع.

puff

[كهر] بُفّ، بيكوفاراد. انظر picofarad.

[هـ مك] هَبَّةً. نَفْخَةً. إنفجار بسيط داخل فرن بسبب ظروف الاحتراق.

puff cone

انظر mud cone.

puffer

[هـ منجم] نافِخة. مكنة صغيرة ثابتة تُستعمل في مناجم الفحم لرفع الموادّ.

puff of wind

[رصد] نَفْحةُ ربح . هبَّةُ ربح . نسيم محلي خفيف يُحدث توجَّاتٍ على سطح البّحر .

pug mill

[هـ مك] خلاّطة. عجَّانة. معْجَن. آلة الخلط ومزج المادة الله النبة بواسطة أرياش دوّارة في طبل أو مجرّى.

puk ing

[هـ كيم] طَفَفٌ. هو نبي عمود تقطير ، عمليّتا تزبيدِ السائل ورفعـهِ بحيث يُساق قـمٌ منه خارج الوعاء عبر خط البخار .

pulegium oil

انظر hedeoma oil .

Pulfrich refractometer

[بصر] عقياس الإنكسار بولْفريش. مقياس انكسار ذو زاوية خرجة، توضعُ فيه المادةُ قيد الدرس على منشورِ معلوم الزاوية وقرينة انكسارها، ثم تراقب زاوية انكسار الضوء الموجّه والساقط بشكل ساف على السطح البيني الموجود بين المادتين.

pull-apart

[جيو] بُنْية تَمَزُّقيّة. تركيب بنيويّ رسوبي سابقّ للرَضْم له مظهر شبيه بالمقانق، ويتكوَّن من طبقاتٍ ممطوطة بعيـد بعضها من بعض، منخِذةً هيئة ألواح قصيرة نسبيًا. بكرة

PULLEY



بعض أمثلة نمطية للبكرات: (أ) بكرة متعددة الحزوز لاستقبال سير على شكل الحرف ٧. (ب) بكرة ذات سرة مصمتة وسطح مقوس. (ج) بكرة من النصاس الأصفر للسيور المدورة.

[لا فقار] صُفيف الرئويّات. صُغيف من الرخويّات معديات الأرجل بحوي الحَلَزون الحامل و للرئة ، والتي فُقدت خياشيمُها وتحوّل جونُها الردائي مكانها الى كيس رئويّ.

pulp

[تشر] لُبّ. كُتلة من نسيج إسفَنجيَّ رَخْو تقع داخل عضو ما. [مواد] عجيئةُ الورق. المادة السلّبلوزية الناتجة من عصر الخشب ميكانيكيًا أو كيميائيًا، وتُستعمل في صنع الورق ومنتَجات السلّبلوز. تُسمَى أيضًا wood pulp.

[نبت] لُبِّ. لُباب. شحم. الجزء العُصاري من الثمرة.

[هـ] لُبّ. هريسة. انظر slime.

pulpboard

[مواد] كرتون خشبي . كرتون خفيف أضيفت إليه نسبة مئوية من خشب الورق المطحون .

pulp cavity

[تشر] تجويف لُبيّ. الفراغ الذي يقعُ في مركز السِن، ويحتوي على اللب الأدّميّ، يَتَكُونَ من الغرفة اللبية والمقناة الجَدْرية.

pulp chamber

[تشر] حُجرة اللُّبّ. الجزء التاجي من التجويف المركزي للسين.

pulpe

[هـ مك] هورًاسة. مكنة تحوّل الموادّ الى لُبّ، على غِرار الآلة التي تحوّل نفاية الورق الى لبّ.

pulping

[هـ] هَرْس . تحويل الخشب الى عجينة الورق.

pulp molding

[هـ] قَوْلُبِهُ الهَرْسِ . طريقة لصناعـة اللـدائــن تَشكَــل فيهــا أولاً بالتخلية هريسة مشرَّبة براتِنج، ثم تُنضَج بعد ذلك في فرن وتُقَوَّلَب.

pulpotomy

[طب] استخراجُ اللُّبِّ. استئصال جِراحيّ لِلُبّ السِنّ.

pulpstone

[مواد] مهراس الورق. رحى هرس الورق. كُتلةٌ من الحجر الرملي مقطّوعةٌ بشكل عجلات تهرس خشب الورق لصُنع الورق بصفةٍ ...

pulpwood

[مواد] خشب الوركق. أيّ خشب يمكن تحويله الى عجينة الورق.

[فز فلك] بُلْسار . مَنْبعٌ راديوي نابض . مَنْبَع راديوي سماوي يُرْسِل رَشَقاتٍ قصيرةً وقوية من الإرسال الراديوي . تتراوح أدوار النجوم النابضة المعروفة بين 33 ملّينانية و3.75 ثانية ، وللنجوم النابضة ذات الدور الأطول نبضات ذات مدة أطول .

pulsatance

[فز] سُرعة زاويّة . السرعة الزاويّة بالراديان وتساوي جّداء 2π بالنردد معبّرًا عنه بالهرتز .

pull rope

[هـ منجم] حبل الجرّ . 1- حبل بجرّ قافلة محمَّلة من العَرَبات في مستو نقليّ . 2- الحبل الذي يجر الدِلاء أو الأوعية المحمَّلة في جهاز كاشط محمَّل. يُستى أيضًا main rope .

pullshovel

انظر backhoe.

pull strength

[مك] شدَّة السَحْب. وَحدةً في اختبار الشَّدَ، وهي شدَّة الترابط بالباوندات في الإنش المربّع.

pull tube

[نفط] أنبوبة الشدّ. أنبوبة تُستخدم في مِضخَّات الآبار النفطية من الطراز القضيعيّ والبرميل المتحرّك لتوصيل كبّاس المِضخَة بقاعدة الإرساء.

pulmonary anthrax

[طب] جَمْرة رئوية. شكل من أشكال الجَمْرة يُصيب الانسان، سببه تنشّق غُبارِ يحتوي على أبواغ Bacillus arthracis.

pulmonary artery

[تشر] شُوْيانٌ رِئُويّ. شريان كبير يحمل الدم الوريديّ من القلب الى الرئتين لدى رُباعيات الأرجل.

pulmonary aspergillosis

[طب] داء الرَشاشَيَات الفطوريّ الرئويّ. شكل من داء الرشاشيّات الفطري سببُه وعوارضه شبيهة بالتدرّن المُزْمِن Aspergillus fumigatus.

pulmonary circulation

[اعضا] دوران رئوي. الدورة الدموية الصغرى. دوران الدم في الرئتين لتشبيعه بالأكسجين وإطلاق تُنائي أكسيد الكربون. يُستى أيضًا lesser circulation.

pulmonary edema

[طب] وَذَهة رئويّة . إنصباب مائع داخيل الأسنياخ والفراغيات الخِلالية في الرئتين .

pulmonary plexus

[تشر] ضَفيرة رئويّة. ضفيرة عصبيّة تتألف بصورةٍ رئيسة من أليافٍ مبهمة تقع أمامَ الشُمّب الهوائية وخلفها وتُرافقها حتى النسيج الرئوي.

pulmonary stenosis

[طب] ضِيقٌ رئويٍّ. تضييق فَتحة الشِربان الرئوي.

pulmonary valve

[تشر] دسامٌ رئوي . دسام يتكوَّن من ثلاث حدباتٍ نصف هلالية تقم بين البَّطَيْن الأيمن والجذع الرئوي .

pulmonary vein

[تشر] وريدٌ رئويّ. وريد ضَخْم بحمل الدم المؤكسّج من الرئتين الى القلب لدى رُباعيات الأرجل.

g

pulsating current

[كهر] تيارٌ نابض. تيار مستمر ودَوْري.

pulsating electromotive force

[كهر] قوة محرَّكة كهربائية نابضة . مجموعُ قوةٍ محركة كهربائية متناوّبة . تُسمّى أيضًا pulsating voltage .

pulsating flow

[هـ] دَفْقٌ مَامِض . دفقٌ غير منتظم لمائع في شبكة أنابيب ، ويَنتج عادةً من تغيّرات ضغط المكابس والمضّخّات التردّدية في الشبكة .

pulsating star

[فلك] نجمٌ نايض. نجمٌ متغيّر تتقلّب ضيائيته مع تمدُّد النجم وتقلّصه. يُظن أن تغيّر لمَعانه يَنتج من التحول الدّوْريَ للطاقة الإشعاعية الى طاقةٍ جاذبية، والعكس بالعكس.

pulsating voltage

انظر pulsating electromotive force انظر

pulsation

[اعضا] نَبْض . نَبَضان . خَفَقان . دقّاتٌ أو خَفَقاتٌ تكون عادةً منتظمة ، كالتى للقلب أو الشرايين .

pulsation dampening

[ه.] تخميد النبضان. أداة تُركّب في شبكة أنابيب مائع (غاز أو سائل) لإزالة نَبضات دفق المائع السائجة من المكابس والمضخّات الترددية وما يمائلها.

pulsation welding

انظر multiple-impulse welding .

pulse

[اعضا] نَبْض. نَبْضة. 1- موجة التمدّد الشِريانيّ المنتظِمة والمتكرّرة والجَسوس التي يرجع سبُبها الى ضغط الدم المقذوف مع كل تقلّص للقلب. 2- موجة مُفردة.

[فز] نَبْضة. تغيّر كمية ثابتة عادة، ولهذا التغيّر دوام متناه، ويكون عادة وجيزًا بالمقارنة مع سُلّم الزمن الذي يُدرّس فيه.

pulse altimeter

[هـ] مقياس ارتفاع نَبْضي . أداة تُستخدم في قياس بُعد الطائرة من الأرض، وذلك بإرسال إشارات رادارية في نَبَضات قصيرة، وقياس مدة التأخير بين الحاقة المتقدمة للنبضة المرسلة وتلك الخاصة بالنبضة العائدة من الأرض.

pulse amplifier

[كهر] مضخّم نَبْضيّ. مضخم صُمّم خصيصًا لتضخيم النَبَضات الكهربائية دون ان يغير من شكل موجاتها.

pulse amplitude

[فز] سَعَة النَبْضة . ذُروة النبضة أو متوسّطُها أو فعاليتها أو آنيتها أو أي قَدْرٍ لها، يُؤخذ عادةً بالنسبة الى القيمة الثابتة العاديّة ، ويحدّد المفهوم الصحيح عند إعطاء القيمة العددية.

pulse-amplitude discriminator

[هـ] مِزيال سَعة النَبْض. جهاز إلكتروني يُستخدم في دراسة
 توزيع ذرى النَبْضات التي يولِّدها كاشف نووي .

pulse-amplitude modulation

[اتصال] تضمين سَعَة النَّبْض. تضمينُ سَعة موجةٍ حاملة نَبْضية. مختصره PAM.

pulse-amplitude modulation-frequency modulation

[اتصال] التضمين الترددي بتضمين سَعَة النَبْض. نظام يُستخدم فيه تضمين سعة الموجة الحاملة الثانوية النبضية لتضمين تردُّد موجة حاملة أخرى، وتتكوّن الأرقام الثنائية نتيجةً لظهور أو اختفاء النبضة عند موقع محدد.

pulse analyzer

[الكتر] محلِّل النَّبُض. جهاز بُستخدم في قياس عَرض النَّبُفة ومعدَّلات تَكرارها، وفي عرض شكلها المَوجيّ على شـاشــة الأشعــة المَهبطية.

pulse bandwidth

[اتصال] عرض نطاق النّبضة. عرض النطاق الذي تصبح خارجه سَعة الطيف الترددي للنيضة أقلّ من جزء محدّد من السعة الذُرْوية.

pulse beating

[اتصال] ضَرَبَانٌ نَبْضي . تضمين بَيْني لموجات نبضية مضمَّنة .

pulse cable

[اتصال] كَبْل نَبْضي. كبل اتصالاتِ قادر على نقل النبَضات دون حدوث تشرّو غير مقبول.

pulse carrier

[اتصال] حاملة نَبْضيّة. رَتَلُ نَبضاتٍ يُستخدم موجةً حاملة.

pulse circuit

[الكتر] دارة نبضية. شبكة كهربائية فاعلة مصمَّمة للإستجابة للنبضات المتفرّدة للغلطية أو التيار.

pulse code

[اتصال] كُورُد نبضيّ . كود يتألف من مجموعات مؤتلِفة من النبضات، مثل كود مورس Morse وكود بودو Baudot والكود الثنائي المستخدّم في الحاسبات الالكترونية .

pulse-code modulation

[اتصال] تضمين تَبْضي كُوديّ. تضمين يُقسَم فيه مدى السّعة _ من الذُروة الى الذروة للإشارة المنوي ارسالها _ الى عدد من القيّم القياسية لكلٌ منها كود ثلاثي الموضع خاصّ به. وترسّل كل عيّنةٍ من الاشارة بعد ذلك لكود قيمته مساوية لأقـرب قيمة قياسية للسّعة. مختصره PCM.

pulse-code modulation television

[اتصال] تلفزة بتضمين نَبْضي كَوْديّ. نظام تلفزيرني تُرسَل فيه الاشارات الرقمية باستخدام كود نبغي، عوضًا عن الاشارات النظيرية.

pulse coder

انظر coder.

pulse coding and correlation

[اتصال] تكويدٌ وتُرابطٌ نبضيَّان. أسلوب عام يشنمل على طرق تُستخدم في تغيير شكل الموجة المرسلة ومن ثَمَّ في حَلُودَتها (حلَّ كودها) عند استقبالها، ويمثّل رصّ النّبض شكلًا خـاصّـا مـن الكّـوْد والترابط النبضيّين.

pulse column

[هـ كيم] عمود نَبْضيّ . عمود معالَجة ذر طور مستمر (طور سائل أو طور غازيّ) بكون التدفّق عبره نبضيًا . يُستخدم في زيادة معدّل انتقال الكُتلة وفي عملية استخلاص سائل ِ من سائل.

pulse communication

[اتصال] إتصال نَبْضي . اتصال راديوي يستخدم التضمين النبضي .

pulse compression

[الكتر] رَصُّ النَّبْض . انضغاط النَّبْض . أحد اساليب المرشع المواءّم، يُستخدم في تفريق الاشارات التي لا تناظِر الإشارة المرسّلة.

pulse-compression radar

[م] رادار انضغاط النبضات. نظام راداري تكون الاشارة المرسَّلة منه ذات تضمين تسرددي خطَّـيُّ، أو تكسون منتشرةً في الزمسن لخفض دورة القُدرة التي يجب ان يُنتجها المرسل. يُحتفظ بقيمة الذُرُّوة للإشارة ثابتةً ، ويَستخدم جهاز الاستقبال مُرشَّحًا خطيًا لضغط الإشارة، فيعيد بذلك تكوين نبضة قصيرة للعارض الراداري.

pulse counter

[الكتر] عداً (النبض . أداة تبيّن العدد الكليّ للنبضات المستقبّلة أو تسجُّلُهُ خلال مدة زمنية معينة.

pulsed-bed sorption

[ه كيم] إمتزاز المنصَّة النابضة . عملية امتزاز سائل من صُلب ذي نيار معاكِس (كما في عملية التبادل الشاردي) يتناوب فيه اتجاه تدفق المحلول والمنصة الصُّلبة الحُبيبيَّة باتجاهاتٍ متعاكسة.

pulse decay time

[اتصال] مدة اضمحلال النَّبْضة. الفاصل الزمني اللازم لاصمحلال الحافَّة الخلفية لنبضةٍ معينة من 90% الى 10% من السَّعة الذروية للنبضة.

pulse-delay network

[الكتر] شَبكة تأخير النَّبْض. شبكة نتألف من مركَّبين أو أكثر كالمقاومات والملفّات والمواسِعات، وتُستخدم في تأخير مرور إحدى النَّيْضات.

pulse demoder

[اتصال] مزيال ثابت التأخّر. دارة تستجبب فقط لاشارات نَبْضية ذات ثباعُد محدَّد بين النبضات التي تَم ضبط الجهاز بمُوجبها. تسمى أيضًا constant-delay discriminator.

pulse discriminator

[الكتر] مزيال النَّبْض . دارة تفريق تَستجبب فقط لنبضة ذات أمد خاصّ، أو سَعةٍ خاصة.

pulsed laser

[بعر] لازر نَبْضيّ. لازر تُنتَج فيه نَبَضات ضوء مترابطة على فتراتٍ ثابتة وَفْق ما تتطلبة تطبيقات التتبُّع وتحديد المدى، أو يسمح بقدرة خُرْج أكبر من تلك التي يمكن الحصول عليها من عملية انتاج

pulsed light

[بصر] ضوا للبضى . حُزمة ضوء تم تضمين شدتها بطريقة معينة. وهي مشابهة لنبضة الرادار .

pulsed-light ceilometer

انظر pulsed-light cloud-height indicator انظر

pulsed-light cloud-height indicator

[م] مبيِّن ارتفاع السُحُب بالضوء النبضى. جهازٌ يُستخدم في تعيين ارتفاعات السُحُب، ويعمل على مبدأ الرادار النبضى باستعمال ضوء مَرْشي وليس منوجات رادينوية. يُسمّى أيضًا pulsed-light

pulse-Doppler radar

[هـ] رادارٌ نبضيّ دُوبلريّ. رادار نَبْضي يَستعمل مفعول دوبلر للحصول على معلوماتٍ عن سُرعة الهدف.

pulsed oscillator

[الكتر] هزَّازٌّ نَبْضي. هزاز يولَّد نبضةٌ حاملة للتردد أو رَتَلَ نَبْضَاتٍ بِتردُد الحاملة نتبجَّة لنبضاتٍ مولَّدة ذاتيًا أو مسلَّطة خارجيًا.

pulse dot soldering iron

[هـ] كاوي سَمْكرة نُقَطى نَبْضى . كاوي سمكرة يُمِدّ طرفه بالحرارة لمدة يُتحكّم فيها بدقة ، كما هو مطلوب في سمّكرة الوصل بشكل جيد دون تسخين زائد للأجزاء المجاورة.

pulsed reactor

[نو] مُفاعلَ ذو نَبِّضان. مناعل للبحث النوويّ يُمكن فيه توليد نَمَوَّرات للقدرة والاشعاع متواصلة وقصيرة وشديدة. يكون تــدفّـق النيوترونات اثناء التَمَور أعلى بكثير مما يمكن السماح به في أوقات العمل إبّان الحالة المستقرة.

pulse droop

[الكتر] تُدَلِّي النيضة . تشوُّه يُحدث في نبضةٍ مستطيلة ذات قِمةٍ منبسطة أساسًا ، ينميز بانحدار هذه القمة .

pulsed ruby laser

[بصر] لازر ياقوتي نبضيّ. لازر يُستعمل فيه الياقوت كادة نشيطة. يتم الحصول على قدرة الضّخ العالبة جدًا بواسطة تفريغ رَصُّفٍ من المواسَعات عبر أنبوب وامض عالي الشدة، مما يعطي حُزمةً مترابطة تدوم 0.5 مليثانية تقريبًا.

pulsed transfer function

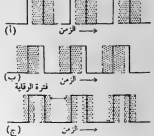
[تحكم] دالّة انتقال نبضية. نسبة المحوّل علزْج معين الى المحول z للدَخْل عندما يكون كلِّ من الدخـل والخرج عبـارةً عـن رَتَّـل ِ مـن النَّصَات. تُسمتي أيضًا discrete transfer function, z-transfer أيضًا , function

pulse duration

[اتصال] أمدُ النَّبْضة . الفاصل الزمني بين اللحظتين الأولى والأخيرة

PULSE-DURATION MODULATION

انواع تضمين أمد النبض. (أ) تضميـن الحاقة الخلفية للنبضة. (ب) تضمين الحافة الأمامية للنبضة. (ج) تضمين كلا حـافتــى النبضــة. تبيــن الخطــوط السميكة أمد النبضات غير المضمنة، أما



المساحات المظللة فتحدد أقعى تضمين ممكن.

مولد نبضات

PULSE GENERATOR $_{R_{k}C_{k}}$ تفریغ

مولد تبضات تيراتروني ، وهو مثال لمولد

نبضات يمكن التحكم بعرضها. يُشعل

الصمام T-1 عند تطبيق نبضة قدح موجبة

فيُشحن المواسعة C إلى فلطية موجية

٧ تتناقص ببطء عندما تفرغ المواسعة

عبر المقاوم R. ترتفع فلطيّة الشبيكة

G₂ للصمام T-2 حتى تصبح موجبة بما

يكفي لاشعال T-2، الذي يبدي معاوقة

منخفضة عبر C فتفرغ هذه المـواسعـة

الى ما يقارب كمون الأرض.

تضمين أمد النبض

pulse-height discriminator

[الكتر] مِزيالُ ارتفاع النبض. دارة تُنتج نبضة خَرْج معينة في حالة استقبالها فقط لنبضةً دَخْل ِ تتجاوز سَعتُها مقدارًا معينًا. يُسمَّى أيضًا , amplitude discriminator

الواقعة في واحدٍ أو أكثر من مجالات السّعـة المعيّنـة. يُستخـدم فسي الحصول على الطّيف الطـاقــويّ للإشعــاعــات النــوويــة. يُسمّني أيضًــا

. kick-sorter. multichannel analyzer (بالإستعمال البريطاني)

pulse-height selector

[الكتر] منْقاةُ ارتفاع النَّبْض ، دارة تُنتج نبضة خَرْج معينة في حالة استقبالها فقط لنبضة دخل تتراوح سَعتها بين قيمتين محددتين. يُسمَى أَيْضًا amplitude selector, diffractional pulse-height . discriminator

pulse-height spectrum

[فز] طيف ارتفاع النَّبْض. تَوَزَّعُ مختلف اطوال موجات وشِدّات (ارتفاعات) النبض الناشيء خلال تحليل التنشيط.

pulse improvement threshold

[اتصال] عَتبة تحسن النبضة. هو في نظام التضمين النبضي ذي السَّعة الثابتة، الحالة التي تكون فيها الفلطيـة الذُّرُّويــة للنبضــة أكبرَ مــن ضعِف الفلطية الذروية للضجيج، وذلـك بعــد عمليــة الانتقــاء، وقبــل العمليات غير الخطية، مثل القَطُّ والتحديد.

pulse integrator

[الكتر] مُكاملُ النبضة. دارة RC (مقاومة مواسّعة) تقوم بتمديد أمد النبضة المسلّطة عليها.

pulse interference eliminator

[الكتر] حاذف التداخُل النبضيّ. جهاز بحدف الإشارات النبضية التي لا تساوي بدِقّةٍ تردُّدَ اشتغالَ الرادار .

pulse interference separator and blanker

[الكتر] كاتم النداخُل النبضي. كانم أوتوماتي للتداخل يُزيل جميع إشارات الفيديو غير المتزامِنة مع تردد تُكرار نَبْض الرادار.

pulse interleaving

[اتصال] تعاقب النَّبَهَات. عملية يتم فيها ضمُّ النَّبضات الصادرة من مصدرين أو أكثر في نظام تعاقُبيّ بقِسمة الزمن، وذلك لإرسالها عبر مسار مشترك.

pulse interval

انظر pulse spacing .

pulse-interval modulation

. pulse-spacing modulation انظر

pulsejet engine

[هـ فضا] محَرِّك نفاَّث نبضي. نوع من المحرِّكات النفاثة لا يحتوي على ضاغط، ويحدث فيه الاحتراق بصفةٍ متقطّعة، فيولّد تموّراتٍ دورية من الدفع يتَّصف بها. يُزْوَّد مدخل المحرَّك بشَبكةٍ تتصل بها صيامات قلابة تُسْفَط الى الداخل بواسطة ضغط تفاضلي سالب كي تُسمح باندقاق كميةٍ منظَّمة من الهواء الى الداخـل لتختلـط بـالــوقــود. يُسمـــى أيضًــا . aeropulse engine

للنبضة. يُسمّى أيضًا pulse length, pulse width (بَطُلَ استعهالها). pulse-duration coder

انظر coder.

pulse-duration discriminator

[الكتر] هزيالُ أَهَد النَّبْض . دارة يكون فيها كلِّ من اتجاه النبضة ومقدارُها دَالَّةً في انحراف أمد النبضة عن مَرجع معين.

اللتين تصلُّ عندهما قيمة السُّعة الآنية الى جزء معيَّن من السعة الذُّرُويَّة

pulse-duration modulation

[اتصال] تضمينُ أَمَد النَّبْض *. تضمين الموجة الحاملة النبضية بحيث يَنتج من قيمة كل عيِّنةٍ لحظية للموجة المضمَّنة نبضةٌ ذات أمد يتناسب مع قيمة العينة اللحظية، وذلك بتغيير الحافَّة الأماميَّة أو الحافة الخلفية أو كلا حافتي النبضة. مختصره PDM . يُسمّى أيضًا pulse-length , modulation, pulse-width modulation

pulse-duration modulation-frequency modula-

[اتصال] التضمين التردّدي بتضمين أمّد النّبْسُض. نظام تُستخدم فيه الموجات الحاملة الفرعية ذات أمد النبضة المضمَّن لتضمين نردُد موجة حاملة أخرى. يُسمّى أيضًا pulse-width . modulation-frequency modulation

pulse-echo method

[فلز] طريقة صَدى النَّبْض . إختبارٌ غير مُتلِفٍ تُوجَّه فيه نَبَضات من الطاقة في داخل الجزء الذي يجري اختباره، ويقاس زمن ارتداد الصدى من سطح أو أكثر .

pulse form

[فز] شكلُ النَّبْضة . سَعة النبضة مرسومة كدالَّةٍ في الزمن .

pulse-forming network

[الكتر] شَبَكةُ تشكيل النَّبْض. شبكة تُستعمل لتشكيل الحاقة الأمامية أو الخلفية للنبضة.

pulse-frequency modulation

[انصال] تضمينٌ نَبْضيّ تردُّدي. نوع من التضمين الزمني للنبضة يكون فيه معدل التَكرار النَّبْضي هو المميِّز المتغيِّر. مختصره PFM.

pulse-frequency spectrum

انظر pulse spectrum .

pulse generator

[الكتر] مولَّد نَبَضات*. مولد بُنتج نبضاتٍ متكرِّرة أو نبضات تبدأ باشارةٍ معينة.

[كهر] مولَّد نُبَضات. انظر impulse generator.

pulse group

انظر pulse train .

pulse height

[الكتر] إرتفاعُ النَّبْضة . شِدّة النبضة أو سَعتها مَقيسةُ بالفلط.

pulse-height analyzer

[نو] محلِّلُ ارتفاع النَّبْض . جهازٌ قادرٌ على تبيان عدد النبضات

pulse-position modulation

[اتصال] تضمين موضع النبضة*. تضمين موجة حاملة نبضية بحث تعمل قيمة كل عبنة لحظية للموجة المضمنة على تغيير الوضع من حيث زمن حدوث النبضة، وذلك بالنسبة لزمن حدوثها في حالة عدم تضينها. مختصره PPM. يُسمّى أيضًا pulse-phase modulation.

pulse pressure

[اعضا] الفارق الضغطي . الفرق بين ضغطي الدم الانتباضي والانساطي .

oulser

[الكتر] نَّباض. هزَّاز نَبْضيّ. مولَّد يُستخدم في إنتاج نَبَضات عالية الفلطية، قصيرة الأمد، يتطلبها هزّاز الموجات النبضيّ أو مرسِل الرادار.

[هـ كيم] نَبَّاض. أداةً تُستخدم في توليد تدفَّق مائع نبضي عبر إناء معالجة، مثل برج استخلاص سائل من سائل أو بخار من سائل. يُستخدم في زيادة معدّلات تماس الكُتلة وانتقالها.

pulse radar

[هـ] رادار فبضي . رادار يُرسِل فيه جهاز الارسال نَبضات قويَّة عالية تكون متباعدة كثيرًا إحداها عن الأخرى بالمقارنة مع أمد كل نبضة . يكون جهاز الاستقبال فاعلاً لاستقبال الصّدى في الفترة التي تعقُب كل نبضة .

pulse radiolysis

[كيم فز] تحلَّل إشعاعسي نَبْضي. طسريقة لـدراسة التفاعُلات الكيميائية السريعة، تَعَرَّض فيه العيِّنة الى نبضة من إشعاع مُشَوِّد، وتُدرس النواتج المشكلة من التفاعلات اللاَحقة بأساليب طيفية.

pulse rate

[اعضا] سرعة النبض . عدد نَبَضات شريان في الدقيقة.

pulse-rate telemetering

[الكتر] قياسٌ بُعْدي بسرعة النبض. قياسٌ عن بعد يكون فيه عدد النّبضات في وحدة الزمن متناسبًا مع مقدار الكمية المقيسة.

pulse recurrence rate

. pulse repetition rate انظر

pulse recurrence time

[اتصال] فترة المعاودة النَبْضية. الزمن المنقضي بين بداية نبضة مرسلة ونبضة تالية، وهو مقلوب معدل التَكرار النبضيّ.

pulse regeneration

[الكتر] تجدُّد النّبَضات. عملية إعادة النبضات لكلّ من توقيتها وشكلها ومقدارها النسية الأصلية.

pulse repeater

[الكتر] هكرِّر النَبَضات، جهاز يُستخدم في استقبال النبضات من دارةٍ معينة، وإرسال نبضات مُناظِرة الى دارةٍ أخرى. وقد يقوم أيضًا بتغيير نردد النبضات وشكلها المَوْجيَ، كما أنه قد يـؤدي وظـائـف أخـى.

pulse repetition frequency

. pulse repetition rate انظر

pulse jitter

[اتصال] إرتعاش نَبْضي . تغيّر بسيط نسبيًا في التباعد النبضي في رَتَل نَبْضاتٍ معين. وقد يكون هذا الارتعاش عثوائيًا أو منتظمًا يُبْمًا لمصدره، كياً انه غير مترابط عادةً مع أي تضمين نبضي مغروض.

pulse length

. pulse duration إنظر

pulse-length modulation

انظر pulse-duration modulation

pulse-link repeater

[الكتر] مكرَّر النَبَضات الموصول. ترتيب للأجهزة المستعلّة في نظم الإشارة الهاتفية، مهمَّته استقبال النبضات من دارة إشارة واحدة M و M، ثم إعادة إرسال النبضات المُناظرة لها في دارة إشارة ع و M أخى.

pulse-mode multiplexing

[اتصال] تعاقُب نَبْضي المنوال. نوع من أنواع التعاقب بالتقسيم الزمني يُستخدم فيه تضمين سَعة النبضة حيث يتم إرسال متكرر لرتّل نبضات، ويتم تضمين سعة كل نبضة من النبضات المتتالية بواسطة قناة اتصال مختلفة.

pulse-modulated jamming

[اتصال] تشويش نبضي التضمين. استخدام نبضات تشويش ذات عروض مختلفة ومعدلات تكرار مختلفة.

pulse-modulated radar

[هـ] وادار نبضي التضمين. نوع من الرادار يتألف إشعاعه من المسلة نبضات متفردة.

pulse modulation

[اتصال] تضمين نَبْضي * . نظام للتضمين يُتيح التحكم في سَعة نبضات متفردة ، أو أمدها أو موضعها ، أو حتى وجودها ، لكي تمثل الرسالة المُراد إرسالها .

pulse-numbers modulation

[اتصال] تضمين الأعداد النبضية. تضمين تختلف فيه الشدة النبضية لموجة عاملة نبضية بالنسبة لوحدة الزمن طبقاً لموجة تضمين معينة، وذلك عن طريق عملية حذف نظامية دون تغيير طور النبضات المرسلة أو سعتها. فحدد نبضة دون الأخرى مثلاً يُساظير تضميناً صغريا، وفي هذه الحالة فان إعادة إدخال بعض النبضات أو كلها يناظر تضميناً مُوجبًا. أما حذف أكثر من نبضة فيناظر التضمين السالب.

pulse operation

[الكتر] إشتغال نبضيّ. هو في صيامات الموجات الصُغْرية، طريقة اشتغال تُعطّى الطاقة فيها بواسطة نبّضات.

pulse period

[انصال] دورة النبضة. هو في نظام الهانف، الزمن اللآزم لفتح حلقة الهانف الطالب وغلقها مرةً واحدة. مثاله الزمن اللآزم لفتح نوابش المنظمة النبضية وغلقها مرةً واحدة. تُستى أيضًا impulse period.

pulse-phase modulation

انظر pulse-position modulation

تضمين نبضى

PULSE MODULATION

J PAM T

أمثلة عن التضمين التبضي.

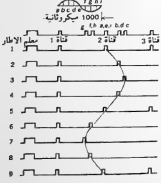
PAM = تضمين سعة النبضة.

PDM = تضمين أمد النبضة.

PPM = تضمين موضع النبضة.

تضمين موضع النبضة

PULSE-POSITION MODULATION



تضمين نبضة القناة 2 بواسطة موجة جيبية. تبين الرسوم التخطيطية المتتابعة الوضع بالنسبة للزمن لنبضة القناة 2 لتسع عينات متتالية عند اطوار الموجة الجيبية الموضحة بالحروف 8-1.

pulse repetition rate

[الكتر] سرعة تكرار النَبَضات. عدد النبضات المرسَلة بالثانية الواحدة. مختصرها PRR. يُسمَى أيضًا Pulse recurrence rate, pulse. repetition frequency. (PRF)

pulse rise time

[اتصال] مدة صعود النبيضة. الفاصل الزمني اللآزم لارتفاع الحاقة المنقدمة لإحدى النبيضات من 10% الى 90% من السعة النبيضية الدروية.

pulse scaler

[الكتر] معداد النبض. معداد يقوم بإنتاج إشارة خَرْج عندما يَستقبل عددًا محددًا من نبضات الذخل.

pulse selector

[الكتر] منْقاق النَبْض. دارة أو جهاز لانتقاء النبضة المناسبة من تتابع نبضات القياس عن بُعد.

pulse shaper

[الكتر] مشكّل النّبْض. محوال يُستخدم في تغيير واحدةٍ أو أكثر من خصائص النّبضة. من أمثلته المجدّد النبضي أو المدّد النبضي.

pulse spacing

[فز] فُسحةُ النَبْض. تباعد النَبْض. الزمن الفاصل بين النِقاط المتقابلة في نَبَضات متتالية. تُسمّى أيضاً pulse interval.

pulse-spacing modulation

[اتصال] تضمين التباعد النبضي. نوع من تضمين الزمن النبضي يم فيه تغير تباعد النبض. يُسمَى أيضًا pulse-interval modulation.

pulse spectrum

[فز] طيف النَّبْض. توزَّع ترددات المركبات الجَيْبية للنَبْضة حسب السّعات النسبية والأطوار النسبية. يُسمتى أيضًا pulse-frequency

pulse stretcher

[الكتر] مُمدَّد النبضة. مشكّلٌ نبضيّ يُنتج نبضة خَرْج ذات أمّدٍ أكر من أمد نبضة الدُخْل، وسَعة متناسبة مع سعة ذُروتها.

pulse subcarrier

[اتصال] موجة حاملة فرعية نبضية. واحدة من عدد من الموجات الحاملة ذات النضمين التردّدي تعمل على تضمين موجة حاملة ذات تردد راديوي، وكل واحدة منها بدورها موجة مضمّنة النبضات.

pulse synthesizer

[الكتر] مركّب النّبض. دارة تُستخدم في الإمداد بالنّبَضات المفتقدة من تتابع معين بسبب التداخل أو لأساب أخرى.

pulse-time-modulated radiosonde

[هـ] مسبارٌ راديوي نبضيّ. مسبار راديوي يُـرسِل الإشارات لعناصر جَسَ الأرصاد الجوية في شكل نبضات متباعدة في الزمن. تُقيّم معطّبات الأرصاد الجوية من الفيرات بيسَ النبضات. يُسمَى أيضناً time interval radiosonde

pulse-time modulation

[اتصال] تضمينُ زمن النَّبُض. تضمينَ بتم فيه تغيير زمن حدوث

بعض خصائص الموجة الحاملة النبضية عن زمن حدوثها في الموجة غير المضشّة. ومن أمثلة ذلك تضمين أمّد النبضة، وتضمين الفاصل الزمني للنبضة، وتضمين موضع النبضة. مختصره PTM.

pulse tracking system

[هـ] نظام تتبع نبضي . نظام تتبع يستخدم نبضات عالية الطاقة ، قصيرة الأمد ، تَشَعُّ نحو الهدف فتُعيِّن السرعة والاتجاه والمدى بواسطة منزات الناضة المنعكسة

pulse train

[فز] رَقَلُ نَبَضات. سلسلة نبضاتٍ متعاقبة بانتظام لَها مميزات منشابهة. يُسمَى أيضاً pulse group.

pulse-train analysis

[اتصال] تحليلُ رَتَلِ النبَضات. تحليل فورييه Fourier لـرتـل نبضات.

pulse transformer

[الكتر] محوّل مَبْضيّ. محولٌ قادرٌ على العمل في مدى واسع من التردّدات، يُستخدم في نقل النبضات اللّاجَيْبية دون تغيير اشكالها الموجيّة بصفة أساسية.

pulse transmitter

[الكتر] موسلٌ نبضيّ. مرسل نبضيُّ التضمين ذو قدرة خَرْج كبيرة جدًا بالنسبة للمتوسَّط الاعتباري لقدرة الخرج.

pulse-type altimeter

انظر radar altimeter ،

pulse-type telemetering

[اتصال] قياس بُعدي نبضي نظام ارسال للاشارات تكون فيه النبضات دالة في الزمن، ولكنه لا يعتمد على أي مقادير كهربائية. وفي نظام العد النبضي يكون عدد النبضات في وحدة الزمن مُناظرًا للمتغير المقيس، أما بالنسة للنظم التي تستخدم عرض النبضة أو أمدها، فان التحكم في طول النبضة يتم بواسطة المتغير المقيس.

pulse voltage

انظر impulse voltage .

pulse width

انظر pulse duration .

pulse-width discriminator

[الكتر] مزيالُ عَرْض النّبضة. أداة تُقيس طول نبضة إشارات الغيديو، وتَمرّر فقط تلك التي يقع أمدها الزمني ضمن التسامح المحدّد عند التصمم.

pulse-width modulation

. pulse-duration modulation

pulse-width modulation-frequency

modulation

. pulse-duration modulation-frequency modulation انظر

nulsing key

[اتصال] مِلْمس إرسال النَّبَضات، 1- قاطع يُستخدم في تمرير

pumpability test

[ه] إختبارُ قابليّة الضَغّ . اختبارٌ قباسي للتحقُّق من أدنى درجة حرارة بمكن عندها ضغّ زيت الوقود النفطيّ .

pumparound

[ه كيم] مِضِحَة إرجاعيّة. إناءُ معالَجة أو نظام يَنقل السائل من وعاء ويعيده الى موقع آخر فيه. ومثاله سَخْب سائل من طبّق أو صَفيحة في برج الفُقاعة، ثم تبريده وإعادته الى طبق آخر لتحريفض تكاثف الأبخرة.

pump bob

[ه مك] ساعدُ المضّخة . أداة في المضخة كالمرفّق تقوم بتحويل الحركة الدورانية الى حركة ترددية .

pump-down time

[هـ] هدة التفريغ بالضَخّ. المدّة اللآزمة لتفريغ وعاء تمَّ اختباره للتمرّب.

pumped hydroelectric storage

[كهر] تخزين الطاقة بالصّخ الكهرمائي. طريقة لتخزين الطاقة تعتمد على رفع الماء الى خزّانات عالية بواسطة الطاقة الكهربائية الفائضة في الأوقات التي يَقِلَ فيها الطلب، شم يُستعمل هبوط هذه الكهربائية في أوقات ازدياد الطلب.

pumped tube

[الكتر] صمام ضَخي . صمام الكتروني موصول باستمرار بمُودات للتخلية أثناء اشتغاله. وتعمل بهذه الطريقة غالبًا الصمامات الكبرة ذات المهبط الحرضي.

pumpellyite

[معدن] بومبلّيت. (Ca2Al3Si3O12(OH)، معدن يشبه الأبيدوت ماثل الى الأخضر. يُمكن أن يكنون قبريبّا صن الزوزيست الأحادي العيل. يُسمّى أيضًا lotrite, zonochlorite.

pumpellyite-prehnite-quartz facies

[صخر] سَحْنة البومبلّيت _ البرهنيت _ الكوارتز . ضرب من التحوّل المنخفض درجة الحرارة ، المعندل الضغط.

pumphouse

[هـ مدن] وَحدة الضَغ . مبنَى المضخّات . مبنى يحوي المضخّات التي تَخدم شبكة الربيّ أو محطة الطاقة أو المصنع أو المزرعة أو المنزل أو غير ذلك .

pumping

[فز] ضَحَّى. 1- تطبيق إشعاع بصري أو تحت أحمر أو موجي صُغري، ذو تردد مناسب، على وسط لازري أو مازري بحيث يزيد امتصاص الإشعاع عدد الذرات أو الجُزيَّنات المسوجودة في حالات الطاقات العالية. يُسمَى أيضًا electronic pumping. 2- إخراج الغاز

نَبَهَاتِ ذات تردد صوتي عبر الخطّ، وذلك بتحكُم معين في المكتب الأصلي، ويتم تشغيل هذا القاطع تحت اشراف نظام ارسال E و M للنخابر بين مكاتب التحصيل. 2- أداة تُستخدم للتشوير بالضغط على مَلامس مرقّمة بدلًا من استخدام القُرص المدرّج (المِنْظَمة).

pulsing transformer

[كهر] محوِّل فابض . محول صُمْم لاعطاء نَبْضاتٍ فلطية أو تيار .

, pulsometer

[هـ مك] مضَخَّة نَبْضية . مضخة بسيطة خفيفة الوزن، يعمل فيها البخار على طرد الماء من إحدى غرفتين بالتناوب.

pulverization

انظر comminution .

pulverizer

[هـ مك] مسْحَقة. مسْحَنة. آلة لنفتيت الكُتل العملة وجعلها
 ناعمة بشقها على طول أوْجُه البلورات.

pulvillus

[لا فقار] وُسَيْدة. لِبْد صغير وسادي أو يشبه الوسادة، مغطى غالبًا بشمر قصير، يوجد على قدم الحشرة بين مخالب الفصلة الأخيرة.

pulvinus

[نبت] وثار . إنساع وسادي الشكل في قاعدة ذُنَيْب الورقة يُسهم في الحركة الإكتنازية للأوراق.

ouma

pumice

[جيو] نَشَفٌ. خَفَاف. خُفَان. رَغُوة صخرية تكوَّنت من الانتفاخ الزائد للاَبة السائلة بتأثير الغازات المتمدِّدة المفلّتة من حالة المحلول في اللآبة قبل التصلّب أو خلاله. يُسمّى أيضًا foam, pumice . stone, pumicite, volcanic foam

pumice fall

[جيو] هَمْوُ الخَفّاف. الحجر الخفّاف المتساقِط من سَحابة انفجار بركانيّ.

pumice stone

انظر pumice .

pumicite

انظر pumice .

pump

[الكتر] مضحَخّة. هي في أداة وسيطبّة، مُنْبَع للقدرة المتناوبة الذي يجعل المُفاعِل اللّاخطّي يعمل وكأنه مُفاعلة منفيّرة زمنيًا.

[هـ مك] مِضَخّة . مكنة تَسحب مائعًا ما الى داخلها من خلال مُنْفَذ الدُخول، ثم تطرده من خلال منفذ التصريف.

8

بصورة ثقوب مستطيلة في البطاقة. تُسمّى أيضًا punched card.

punched card

انظر punch card .

punched-card accounting machines

[مام] آلاتُ محاسبة بيطاقيات مثقبة. مكنيات وأجهزة كهرميكانيكية بصورة أساسية ، تستخدم بطاقات مثقبة كأوساط الدخل والخَرْج لتسجيل المعطيات أو فَرُزها أو جَدُولتها أو اختيارها أو قَتْرها أو تفسيرها أو جمعها.

punched-card equipment

[م ا م] أجهزة البطاقات المثقّبة. أجهزهُ معالَجة المعطّيات التي تُداول البطاقيات بصُورةٍ رئيسية، وتكون عادةً كهرميكانيكية، كالمِنْسَقات والمثاقب المُلمَسية والفرّازات الميكانيكية والمُجدّولات.

punched-card field

[م 1 م] حقلُ البطاقة المثقّبة. مجموعة من الأعمدة محدّدة العَدَد والموقع تدخل فيها بانتظام فقرة أو أكثر من المعطّبات ذاتها.

punched-card interpreter

انظر interpreter .

punched-card reader

انظر card reader.

punched-card reproducer

انظر reproducer .

punched-card sorter

انظر card sorter .

punched-plate screen

[ه] غربال لو حتى مخرّم . لوح مخرّم ومسطّح ذو فُتَح مستديرة أو مربّعة أو مسدّنة أو متطاولة ، يُستخدم في غربلة (تصنيف الحجم) المواد الصلمة المكسّرة أو المسحوقة .

punched tape

انظر punch tape .

punched-tape reader

انظر paper-tape reader .

punching

[هـ] 1- خريم. 2-تخريم. تثقيب. 1- القطعة التي تُزال من لحج معدني أو من مادة أخرى بواسطة مِكْبَس التخريم. 2- طربقة للبَثْق أو الترويس البارد أو الحدادة الساخنة أو التشكيل بالخَنْم، في مكنات تحدد قطاعات قوالبها المعزاوجة شكل أو كِفاف الشُغلة.

punching rate

[م ا م] سُرعة المتثقيب. عدد البطاقات أو السمات أو الفدرات أو الحقول أو كلمات المعلومات التي توضع خلال وحدة الزمن بشكل ثقوب موزّعة في البطاقات او الشريط الورقي.

punching station

[م ا م] مَوْقِر التَنْقيب. الموقع الذي تُنقب فيه النقوب في مكنة تثقيب البطاقات.

أو البخار من منظومة خلائبة.

[مك مائع] ضَحَّخٌ. عدم ثبات الزئبق في مقياس الضغط، ينشأ عن تقلّبات ضغط الهواء الناشى، عن ربح هَبوبِ أو عن حركة الإناء.

pumping frequency

[الكتر] قودُّد الضَغِّ. التردّد الذي ينم عنده الضيخ في الممازر والمضخَّم الرباعيَ الأقطاب وكل مضخَّم آخر يحتاج الى إثارةِ عالية التردد.

pumping loss

[هـ مك] فَقْدُ الضَخّ. القدرة المستنفّدة في طرد الغازات العادمة من أسطوانة المحرّك وسَحْب هواء جديد بديل.

pumping pressure

[نفط] ضغطُ الضَخّ. الضغط اللآزم لحقن (ضغ) الماء أو الغاز أو الحَمْض في مَكمَن نفطي مُستضْغَط (مكيّن الضغط).

pumping radiation

[فز] إشعاعُ الضخّ . إشعاع كهرمغنطيسيّ يطبّق على اللازر أو المازر في عملية الضخ .

pumping station

[هـ مدن] محطّة الضّخّ. مبنى فيه مضخّتان أو أكثر ، يُستعمل لتوزيع مائع تحت ضغط مناسب.

pumping well

[نفط] بِئُو ُ ضَغٍّ. بِئْرِ نفطٍ مُنتِجة تُستخرج منها النواتج السائلة من المَكمَن بواسطة مِضَخَّةٍ بدلاً من الرفع الغازيّ.

pumpkin

[نبت] يَقْطِين. قَرْع. أحد النباتاتِ المُعترِشة الشائكة العريضة الأوراق المفصَصة، ذات الزهر الأصفر التي تنتمي الى جنس Cucurbito في رتبة البنفسجيّات. ثمرتُها كبيرة برتقالية اللون متينة القشرة.

pump oscillator

[الكتر] هزّاز المبضخّة، صولّد للنيار المتناوب يمُن المازر والمضخّم الوسيطي بطاقة الضخّ اللازمة، ويعمل على تردّد يبلغ ضعفي تردد الاشارة أو أضعافها.

puna

[بيئة] پونا*. مجتمع حيوي صَرْدي في الجزء الأوسط من جبال الأنديز في أمريكا الجنوبية، يتميز بنباتات بطيئة النمو متباعدة جدًا، وتفتقر كثيرًا إلى اللون الأخضر في أكثر أيام السنة.

punch

[م ا م] 1- هِنْقَب، ثَقُبٌ. 1- أداة لفتح ثقوب تمثّل المعلومات في وسط كالبطاقات أو الشريط الورقي، وَفَق الاشارات المرسّلة البها. 2- ثَقُبٌ في وسط كالبطاقة أو الشريط الورقي، يُفتح عادةً في صَفيف من الثقوب الأخرى لتمثيل المعلومات.

[هـ مك] سُنْبُك . عُدَّة تدفع المعدِن في قالَبِ لِبَثْقه أو لإجراء عمليات مثابهة عليه .

punch card

[مام] بِطاقةٌ مثقَّبة. وسط يُستخدم الإلقام المعطَّبات في الحاسب



منظر پونا في منطقة بحيرة تينيكاكا، بوليڤيا.

[كهر] **فُلطية الخَرْق.** الفلطية التي يظهر عندها الخرق الكهربائي. في عيِّنة الاختبار.

punt

[عمر بحر] قارب مُسطح. 1- مركب متين البناء مستطيل الشكل يستخدمه المُمَّال في دهان أو تنظيف أو إصلاح الأجزاء العُلْوية من المنينة عندما تكون في مَرْفأ آمن. 2- مركب مربّع الطرفَيْن يُستخدم في الأنهار الضّحلة والبحيرات ويُدْفق عادةً بتُضبان قائمة.

pup

[لا فقار] خادرة. عذراء. الشكلُ البَيْني الساكن الذي تتَخِذه حَشَرة تعاني تحوَّلاً شكليًا كاملاً، يتبع المرحلة اليَرَقية ويسبق مرحلة البلوغ، ويكون مغلقًا بقشيرة قاسية أو شرئقة.

pupate

[لا فقار] تُخْدِر . 1- تتحوّل الى عذراء (خادرة). 2- تمرّ عبر مرحلة العُذريّة .

pupi

[تشر] بُونُبُو . الفُتحة القابلة للتقلّص في القُزَحيّة في عيـون الفقاريات.

pupillary reflex

[اعضا] منعكس بؤبؤي . 1- انقباض البؤبؤ استجابة لإشارة الشبكية بالضوء. يُسمّى أيضاً Whytt's reflex . 2- انقباض البؤبؤ خلال التكيف مع الرؤية القريبة، واتساعه للرؤية البعيدة. 3- انقباض البؤبؤ عند محاولة إخلاق العين. يُسمّى أيضاً Westphal-Pilcz reflex. .

Pupin coil

انظر loading con .

Pupipara

[لا فقار] فشَّة وَلـودات العـدارى. فئة من الحشرات تُسائية الأجنحة خَلْقيَّات الدَّرْز، من مجموعة حاملات القسائم، تَلد الصغار سُروءًا ناضجة وجاهزة لتصبح عذراء (خادرة).

pup jack

انظر tip jack .

Puppis

[فلك] الكَوْتُل . كَوْكَبة جنوبية صعودها المستقيم 8 ساعات، ومُلها 40 جنوبًا. تُسمّى أيضًا Stern .

Purbeckian

[جيو] البوربيكي . مَرْحلة من الزمن الجيولوجي في بريطانيا تكافى، أعلى مستويات الجوراسي (فوق البونوني وتحت الطباشيري).

pure coal

انظر vitrain .

pure culture

[حي دق] زَرْع نقيّ. زرع يحتوي على خلايا من نوع واحد، وكلّها أنسالُ خليّة وحيدة.

punching track

[م 1 م] مسار البطاقة في المِثْقَب. الصّنبحة المعدنية التي تمرّ عليها البطاقة المثقّبة في مِثْقَب البطاقات.

punch knife

 [م ا م] سكّين التثقيب. جزء من آليات مِثْقَب البطاقات الذي يَفتح النّقْب في البطاقة.

punch position

[م ا م] مواضع التثقيب. موضع الصف في بطاقة ذات أعمدة. ففي بطاقة ذات ثمانين عموداً مثلًا، يُشار الى الصفوف بالأعداد من الصفر الى التسعة وبـ × وy الى الصفين الحادي عشر والثاني عشر.

punch press

[هـ مك] مِكْبَس تخريم . مِكْبَس قَطْع . 1- مكبس مُكوَّن من إطار تتحرَّك فيه منزلِقات أو كابسات صعوداً وهبوطًا ، ومن فرش يثبَّت عليه حذا ، القالَب أو اللوح الساند ، ومن مصدر قدرة لتحريك المنزلِقة . يُسمّى أيضًا cdrop press 2- أيّ مكبس ميكانيكي .

punch radius

[تصميم] نصف قُطر السُنْبُك. نصف القطر عند الطرف الأسفل للسنبك، وهو الذي ينحني بواسطته اللوح المعدني عند إجراء عملية السَحْب.

punch tape

[م ا م] شريط مثقب. شريط ورقي أو لدائني تُمثّل فيه المعطّيات بواسطة ثقوب جزئية أو كلية، ويكون فيه عادةً صنف واحد من الثقوب الصغيرة وخمسة صفوف أو سبعة أو ثمانية من الثقوب الأكبر التي تمثّل المعطيات. يُسمّى أيضًا punched tape.

punch-tape code

[مام] كَوْدُ الشريط المثقّب. كودّ بمثّل المعطّبات في شريط مثقب.

punch-through

[الكتر] الغراق. انهيار بين المصدر والمجمّع يمكن حدوثه في الترانزستور الوصّلي ذي المنطقة القاعدية الضيقة جدًا عندما تكون فلطية المجمّع عالية جدًا، وذلك عندما تمتد طبقة شِحنة الحبر عبر منطقة القاعدة بأكملها.

punctate

[حي] أرقط. منقّط. مليّ بنِقاطٍ صغيرة.

punctuation bit

[مام] بِنَّة الْفَصْل. رقم ثُنائيَ يبيِّن بدايةَ أو نهايةَ سجلً متغيّر الطول.

punctum remotum

انظر far point.

puncture

[نفن] يُثَقِّب، يخرُق، يَخْرِم، يَخْرُز، يَخِز.

[كهر] خَرْق . تفريغ كهربائي يحدث عبر العازل ويؤدي الى ارتفاع مفاجى، وكبير في التيار، وذلك نتيجة الاخفاق الكامل تحت تأثيرً الجَهد الكهرسكونيّ.

للحُموض النووية والأنزيمات التَّميمة.

purity

[بصر] نَقاوة. درجة نقاوة أحد الالوان الأولية وعدم استزاجه باللونين الأولين الآخرين.

[كيم] نَقاء. حالة المركّب الكيميائي عندما لا تُكشف فيه أي شوائب بأية طريقة تجريبية. ولا يمكن عمليًا الوصول إلى حالة النقاء المعلقة.

purity coil

[الكتر] ملف النقاوة. ملف يركب على عنن صمام الصورة المكتر] ملف إنتاج المجال المغنطيسي اللازم لضبط نقاوة اللون. يُضبط النيار المستمر في الملف حتى تصبح قيمته كافية لجعل المجال المغنطيسي قادرًا على توجيه الحرّم الالكترونية الثلاث الغردية بحيث لا يصطدم كل منها الا بالنقاط الفُسفورية ذات اللون المخصص لها.

purity control

[الكتر] ضابطُ النّقاوة. مقياس كمون أو مقارِم متغيّر يُستعمل لضيط التيار المستمر في مِلَفَ النّقاوة.

purity magnet

[الكتر] مغنطيسُ النقاوة. ترتيبة قابلة للضبط تشألف من منطيسٍ أو أكثر يُستخدم بدلاً من مِلْفَ النقاوة في المستقبِل التلفزيوني الملون.

purity of state

[مك احصا] فَقاء الحالة , خاصّبة نظام في حالة كمومية معينة محددة دون احتمالات وجوده في إحدى الحالات الكمومية المتعدّدة.

Purkinje cell

[نسج] خلية بُوركنج. إحدى خلايا قشرة المُخَيْخ ذات الأجسام الكبيرة القارورية الشكل والمكوِّنة لطبقة خَلَوية مفسردة بيسن الطبقتيسن الحُبَيية والجُزَيْئية.

Purkinje effect

[اعضا] مفعول بوركنج. مفعول بقول: عندما ينخفض مستوى الاضاءة ببطو كاف لبتيع تكيّف العين، يُقِلَ الاحساس الناتج من الحاتّات ذوات العوجات الأطول (الأحمر والبرتقالي) بصورة أسرع من الاحساس الناتج من الحسات ذوات الموجات الأقصر (الأزرق والبنفسجي). يُكتب أيضًا Parkinje effect.

Purkinje fibers

[نسج] أُليافُ بوركنج. ألباف عضلية قلبية مُحَوَّرة تؤلَّف القسم النهائي من الجهاز الناقل في القلب.

purlin

[مبان] هَدَّادة . كَمَرَةُ سَقَفْ أفقية عسودية على الجَملـونــات أو الروافد المشترَكة . الروافد المشترَكة .

puromycin

pure forest

[غاب] غابة نقية. غابة يكون نوع واحد فيها 80% أو أكثر من مجموع الأشجار.

pure geometry

[ر] هندسة بَحْتة. دراسة هندسية من حيث موضوعاتها ومُتلّماتها، وليس من حيث ماهية أشيائها.

pure imaginary number

[ر] عدد تخبُّلي بَحْت. العدد العُقَديَ z=x+iy عندما يكون x=0

pure mathematics

[ر] رياضيّات بحنة. الدراسة الذاتية للبُنى الرياضية دون أيّ انتباهِ الى فائدة نتائجها للأغراض التطبيقية.

pure projective geometry

[ر] هندسة إسقاطية بَحْتة. الدراسة، بواسطة الموضوعات، للأنظمة الهندسية التي تُبدي لا تغيرًا بالنسبة الى مفهوم الإسقاط.

pure research

انظر basic research .

pure tone

انظر simple tone .

pure Trojan group

[فلك] مجموعة طروادية صرف. مجموعة الكواكب الطروادية التي تقع قرب نقطة الأغرانج Lagrange على 60° خَلْف المشتري. تُسمّى أيضًا Patroclus group.

purga

[رصد] بُورغا. عاصفة ثلجية. عاصفة عنيفة تشبه العاصفة الثلجية وعاصفة البوران، وهي تثور في مناطق التُندرا شمال سيبيريا في الشناه.

purge date

[م ا م] تاريخ الحَذْف. التاريخ الذي تُهمَل بعده المعطَيات، ويمكن بعدلذ استخدام منطقة الخَزْن في معطَيات أخرى.

purge meter interlock

[هـ مك] واشجة قياس التطهير . مِقياس للإبقاء على تدفّق الهواء خلال فرن غلاية عند منسوب معين لفترة زمنية محددة، وهي تضمّن الوصول الى نسبة الهواء والوقود الملائمة قبل الإشعال.

purging

[تقن] تنظيف, تطهير, عملية أو أسلوبٌ للتنظيف أو التطهير. [طب] إسهال, حالة تغوُّط سريع ومستمر للأمعاء.

purify

[هـ] يُنَقِّى . يُزيل المكوِّنات غير المرغوب فيها من مادة.

purine

[كيم حي] بورين*. مركّب خُلْقي متغاير يحتوي على خُلْقات إيميد أزول وبيريميدين ملتجمة. والأدنين والغوانين هما المكوّنان البوريّان بورين

PURINE



الصيغة البنيوية للبورين.

purple bacteria

[حي دق] جراثيم أرجوانية. أحد جرائيم التخليق الضوئي المتنوعة التي تحتوي على البخضور الجرثومي والتي تتميز بأصباغها الأرجوانية أو البُنيّة المائلة الى الحُمرة.

purple blende

انظر kermesite .

purple blotch

[مرض نبت] لَطاخٌ أرجوانيّ. مرض فُطري في البصل والثوم والقُفْلوط يسبّبه Alternaria porri ويتميز بكَلُّفٍ صغير أبيض يتحول الى لُطخ أرجوانية كبيرة.

purple boundary

[بعر] الحدّ الأرجواني . خطّ مستقيم يصِلُ طرفي المحل الهندسي الطيفي على مخطِّط اللّونية .

purple lakes

[مواد] لَكٌ أرجوانسي. صِباعٌ أرجـوانـيّ. نـوع مـن اللّـكّ (الخِضاب) يُستخدم في حِبر الطباعة. يُستخلص من توليف مركّبات مثل حَمْض B هيدروكسي النفتويك و 2- ديازو النفتامين 1- السلفونيك.

purple light

[فزجيو] ضوع أرجواني . الوَّهْج الأرجواني الباهت الذي يُلاحَظ في الأيام الصافية والمشرقة ۖ فوق مناطقَ واسعة من السماء الغربية بعد غروب الشمس، وفي السماء الشرقية قبل شروقها.

purple nonsulfur bacteria

[حى دق] جراثيم أرجوانية لاكبريتية. أحد الجرائيم الأرجوانية المتنوُّعة التي تقوم بالتخليق الضوئي، وخاصة أعضاء الفَّصيلة الحمراء اللاكبريتيـة التـي تَستعمـل المـركّبـات العُضـويّـة المـانِحـة للهيدروجين.

purple of Cassius

انظر gold tin purple .

purple plague

[الكتر] صَدَأً أرجواني . مركّب ناتج من التلامُس الوثيق بين الذهب والألمنيوم، يظهر في أداة السليكون المستويـة وفـي الدارات المتكاملة التي تُستخدم فيها وُصَـلُ ذهبية مربوطة بتلامُسات رقيقة من الألمنيوم، ويؤدي الى تدهور خطير في عِوَل الأدوات شبه الناقلة.

purple salt

انظر potassium permanganate

purple sulfur bacteria

[حى دق] جراثيم كبريتية أرجوانية . أحد جراثيم التخليق الضوئي اللاّهوائية الأرجوانية، لا سيما التي تنتمي إلى فصيلة الكبريتيات الحمراء، تستعمل H₂S ومركّبات كبريتية غير عُضويّة أخرى مصدرًا للهيدروجين، أما مصدر الكربون فيمكن أن يكون أحادي أكسيد الكربون نفسه.

purple-top

[مرض نبت] موض القِمّة الأرْجُوانية. مرض فيسروسي فسي

نباتات البطباطيا يتمييز بتغيُّس لــون رؤوس الفيوارع الى الأرجــوانــي والشحوب، وبانتفاخ البراعم الإبطيّة، والذُبول الشديد.

purpura

[طب] فرفرية . نَزْف تلقائي داخل الأنسجة ، كالمفاصل والجلد وسطوح الأغشية المُخاطية.

purpurin

[كيم عضو] بربوريــن. C H BO. مركّب يتبلور على شكل إبر برتقالية طويلة من المحاليل الكحولية الممدَّدة. يُستعمل في صنع الأصباغ كما يستعمل كماشقًا للبُور. يُسمتى أيضًا natural red . 1,2,4-trihydroxyanthraquinone

purpurin red

انظر anthrapurpurin .

purpurite

[معدن] بربوريت. ، Mn,Fe)PO، معددِنّ أحمر غامق أو أرجُواني مكوَّن من فُسفات المنغنيز والحديد. وهـو متشـاكيل مـع

purpurogallin

[كيم عضو] بربوروغالسين* . . .C11H8O. مركب بلوري أحمر، وهو أغليكون العديد من الغلوكوزيــدات النــاتجــة مــن جــوزة العَفْص. يتفكَّك بين 274° و275° م. وهو ذوَّاب في الكحول المغليّ والعِتانول والأستون. يُستعمل مضادًا للأكْسَدة، أو لتمأخير تلوُّث الفِلِزَّات في محروقات الفحوم الهيدروجينية، أو في المزلِّقات.

purse seine

[هـ] شبكة احتوائية. شبكة يمكن إسقاطها من قاربين لتطويق سِرْب الأسماك، ثم تُلملَم عند القاع وتُرفع، فتُمسِك بالسّمَك.

purse seiners

[عمر بحر] مراكب الصيد بالشباك.

purulent

[طب] قَيْحيّ. صَديديّ. مكوّن من القبح، أو يحنوي عليه، أو

purupuru

انظر pinta .

[طب] قَيْح. صَديد. مائع لَزِج قِشْديَ لونُه أصفر شاحب أو أخضر مائل آلى الصُفرة، يُنتجه نَخْر التسييل في النصاحة الغنية

push-bar conveyor

[هـ مك] نـاقلـة بقضبــان دوارة* . نــوع مــن النــاقلات السِلسليَّة ، تُوصَل فيه معًا سلسلتان متواصلتان على مسافات معينة بواسطة قضبان دوّارة مستعرّضة تَدفع الحِمل على طول مستقرّ (فرش) أو مجرّى ثابت في الناقلة .

[هـ مك] مِنْصَة دَفْع . آلة تُستعمل لسحب الأنابيب ذات الجُدران

يريوروغالين

الصيغة البنيوية.

ناقلة بقضبان دوارة



ناقلة ذات قضبان دافعة، وهمي نـوع أساسي من الناقلات المُسَلْسَلة.

نظم بكبس الأزرار

PUSH-BUTTON DIALING



جهاز هاتف مكتبي معــد للنظــم بكبس الأزرار.

مضخم دفعي سحبي

PUSH-PULL AMPLIFIER

R. Q1

مخطط الدارة لترانزستوريس ، ٥ و، ٥

في ترتيب دفعي ـ سحبي. ٧ فلطية

المنبع، R مقارمة المنبع، R مقــارمــة

الحمل، ٧٠٥ فلطية تغذية المُجَمَّع.

push-pull currents

انظر balanced currents .

push-pull electret transducer

[الكتر] محوالٌ كهريتي دَفْعي سَحْبيّ. محوال يحنوي على وُويقة كهريتية محشورة بين مسريَيْن، نرتَّب وتعمالَج بحيث يُسَلِّط المسريان قوى متعاكسة على الرَّقّ، وتكون القوة الصافية دالَّة خطبة على

push-pull magnetic amplifier

[الكتر] مضخّم مغنطيسي دفعيّ سحبيّ. تحقيق لمضخّم دفعي سحبي بواسطة المضخّمات المغنطيسية.

push-pull oscillator

[الكتر] هزّاز دفعي سحبي. هزاز متواذِن يُستخدم صمامين الكترونيُّين متشابهيِّن أو أُدوات تضَّخيم مُكافئة في تَضادُّ طوريّ.

push-pull sound track

[صوت هـ] نَيْسَبٌ صوتي دفعيّ سحبيّ. نيسب صرتي بشتمل على تسجيلين مرتَّبين بحيث يكون التضمين في أحدهما متفارتَ الطور بمقدار 180° مع التضمين في النيسب الآخر.

push-pull transformer

[الكتر] محوِّلٌ دفعي سحبيّ. محولٌ للتردُّدات السّمْعية يشتمل على لِفَافَةٍ مَفَرَّعَةَ الرَسَطَ، ومخصَّصَّ للإستعمال في مضخَّم دفعي

push-pull transistor

[الكتر] ترانزستور دَفْعيّ سَحْبيّ. 1- تحقيق لمضخّم دنعي سحبي بواسطة الترانزستورات. 2- دارة دارلنغتون Darlington يكون فيها الترانزستوران اللآزمان للمضخّم الدفعي السحبي على ركيزةٍ

push-pull voltages

انظر balanced voltages ،

push-push amplifier

[الكتر] مضخم دفعي دفعي. مضخم يُستعمل فيه صمامان الكترونيَّان متشابهان تُوصَّل شبيكَشاهما بتضادٌّ طوري أو يُـوّصـُـل مصعداهما على التوازي مع حمل مشترك. يُستعمل عادةً مضاعفًا للتردد لتشديد التوافقيّات الشفعية، كما يمكن استعمال الترانزستور فيه بدلاً من الصمام.

[هـ مك] ذراعُ دَفْع. ذراع في محرك احتراق داخلي تشغّلها حَدَبَةٌ لفتح الصمامات وغلقها.

push-to-talk circuit

[كهر] دارة بِزِرِ للكلام. دارة ذات اتجام واحد يتم فيها الانتقال من حالة الاستقبال الى حالة الإرسال بمجرّد الضغط على زرِّ ذي نابض رديّ، وترك الزرّ ليُعيد الدارة الى حالة الاستقبال. يوضع هذا النوع من الدارات في الميكروفونات وأجهزة الهاتف، وتُطبّق غالبًا في دارات الراديو .

المتوسُّطةِ الثخانة بتكوين استدقاق قَدْحيّ في لوح معدِّني، وتسليط الضغط على القاع الداخلي للقدح لدفعه خلال قالَب السَحْب.

push-button dialing

[الكنر] نَظْمٌ بكبس الأزرار*. نظم رقم بكبس أزرار موجودة في جهاز الهاتف بدلاً من إدارة قرص دائريّ. يَحُثُ كل زر منضغط هزَّازًا ترانزستوريًا على العمل على تردُديْن مختلفَيْن في آن واحد، مولَّدا زوجًا من النَّغَمات الصوتية يمكن التعرَّف عليها بواسطة مُعَدّات التبديل في المكتب المركزي (أو المَقْسَم الفرعي الخاص PBX) كأرقام من رقم الهانف. يُسمَى أيضًا tone dialing, touch call .

push-button switch

[كهر] قاطعٌ بكَبْس زِر . قاطعٌ رئيسي يعمل بواسطة الكبس بالإصبع على زرّ.

push-button tuner

[الكتر] مُوَلِّف بكبس الأزرار . أداة تولُّف أوتوماتيًا مستقبلاً راديويًا أو أي مُعدّات أخرى على تردّد مطلوب عند الزر المخصّص لذلك التردد.

push-down list

[مام] لائحة نُزولية. مجموعة مرتَّبة من فقرات المعطَّبات، ترتَّب بحيث تكون الفقرة التالية الانتقاء هي التي خُزُنت أخيرًا .

push-down storage

[م ا م] خَزْن نُزوليّ . خزُن الحاسب الذي توضع فيه كل فقرةٍ جديدة في الموقع الأول، وتُنقل جميع الفقرات الأخرى موقعًا واحـدًا الى الخلِّف. يُسمَّى أيضًا cellar, nesting storage, running accumulator

pusher grade

انظر helper grade .

pusher tractor

[هـ منجم] جرًّارُ دافع . جرَّافة تبذُّل ضغطًا على مؤخَّرة مكنة الكَشْط والتحميل، وهي تحفير وتحمَّل صخورًا غيـر متمـاسكــة أثنــاء التّعدين المكشوف.

[تصميم] إزواجٌ دَفْعيّ. إزواج انزلاقيّ يُحْكَم يدويًا بين عمود ونَتْب.

pushing

[كهر] دَفْع بتغيير الفلطية . تغير في تردد طنين الدارة بسبب تغير في الغلطية المسلطة .

push nipple

[هـ مك] برشامة. برشامة قصيرة تُستعمل لوصل مقـاطـع الغلايــات المصنوعة من حديد الزهر .

push-pull amplifier

[الكتر] مضخّم دَفْعي سَحْسي *. مضخم متوازن يَستخدم صِمامين الكترونيّن متشابهين، أو جهازي تضخيم متكافئين يعملان في تَضَادُ طوريّ .

push-up

[هـ] قاع مسطَّح. كفافُ قاع مقمَّر بوعاء لدائني، يجمل سطم التحميل منتظمًا على الحافة الخارجية، ويقى الوعاء من الترجّم.

push-up list

[م ا م] لائحة صُعودية. مجموعة مرتبة من فقرات المعطيات، ترتب بحيث تكون الفقرة التالية الانتقاء هي التي خُزِّنت أولاً.

push welding

[فلز] لِحامٌ بالوَكْرْ. لحام نُقطي أو لحامُ بروز تُسَلَّط فيه القوة يدويًا بواسطة مسرّى واحد، وتأخذ الشُغلة مكان المسرى الآخر. يُستى أيضًا poke welding.

pustule

[طب] بَثْرة. نَفْطة. انتفاخٌ جلديّ صغير ومحدّد، يمتلى، بالقَيْح. [مرض نبت] بَشْرة. علامة تشبه النّفْطة نظهر على الورقة، مردّها الى انقطاع النّسُج السطحية التي تغطي الكُتَلَ البّرْغية للطّفيليّ الفُطريّ.

Pustulosa

[حفر] رُتيبة البَّشْريَات. رتيبة منقرِضة من شوكيّات الجلد في رتبة ظاهرات الطوق وُجدت في الحُقْب الباليوزوي.

pusule

[لا فقار] فَجُوة. فجوة مليئة بالسائل غير متقلّصة، تُفرَّغ بواسطة قناة توجد في السوطيات الدوارة.

putlog

[هـ مدن] دعامةُ السقالة . قِطعة دَعْمِ افقية في سِقالة أو أعمال قولبة البناء ، ترتكز عليها القطع البطنية التي تقوم على الفرقات .

putrefaction

[كيم حي] فَساد. انحلال. تفسَّخ. تفكَّك السادة التُفسُوية، وخاصة القدم اللاهوائي للبروتينات بالجراثيم، وينتج منه مركَبات ذات رائحة كريهة.

putty

[مواد] مَعْجون . إسمنت عجيني القوام، يُصنع من مسحوق الطباشير النقي وزيت بّذر الكّنّان المَعْليّ . يُستعمل في تثبيت الزجاج في إطاره، وفي سدّ الشُدوخ والصدوع في أعمال الخشب .

putty knife

[تصميم] سكّين المعجون. سكين ذات نصل عريض مَرِن، تُستخدم في وضع المعجون وتسويته.

putty oil

[مواد] زيت تزليق المعجون. زيت النفط الذي يضاف إلى المعجون فيُطرِّبه ويحافظ عليه رَخُوا بعد جَفاف زيت بَدْر الكَتَان.

PVA

. polyvinyl acetate, polyvinyl alcohol انظر

PVAc

انظر polyvinyl acetate .

PVC

انظر polyvinyl chloride .

PVDC

انظر polyvinyl dichloride .

PVI

. polyvinyl isobutyl ether انظر

PVM

انظر polyvinyl methyl ether

PVP

انظر polyvinyl pyrrolidone .

pW

انظر picowatt

P wave

انظر compressional wave .

PWI

انظر proximity warning indicator .

PWR

انظر pressurized water reactor انظر

pwt

انظر pennyweight .

pyarthrosis

[طب] تقيُّحُ مَفْصِلٍ ، مَفصِلٌ قائح ، تقيح يصب منصلاً.

pycnidiospore

[فطر] بُونِغٌ قاروريّ . بَوْغ بِكنيدي . غُبَيْرة يُنتجها التجويف البكنيدي .

pycnidium

[فطر] قَمَرٌ بُويَغْتِي قار وريّ. تجويفٌ يحمل الأبواغ البكنيدية في بعض الفُطريات.

pycniospore

[فطر] بَوْغٌ قاروري. بَوْغٌ بِكْني. بوغ أحادي الصبغيّات في الفُطريات الصدنية، يلتحم مع خيط فطري أحادي الصبغيّات من الجنس المقابل لإنتاج أبواغ أسيوميّة ثنائبة النواة.

pycnium

[فطر] ثَمَرٌ موغي قاروري . جسم ثمري قاروري الشكل في الفطريات الصدُّلية ، تنشَّكل مباشرةٌ تحت سطح أنسجة العائل.

Pycnodontiformes

[حفر] رُتبة كثيفات الأسنان*, رتبة منقرضة من الأسماك المتخصّفة، تتميز بانضغاط جانبيّ وجسم قُرصيّ الشكل، وزَعنفتين ظهرية وشَرَجية طويلتين، وذيل شديد التماثل.

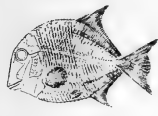
Pycnogonida

[لا فقار] شُعيبة عناكب البحر*. شعببة من مَفصِليّات الأرجل البحرية، جسمها مختزَل الى سلسلةٍ من الشُدَف الأسطوانية الجِذع تحمل اللواحق.

Pycnogonidae

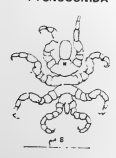
[لا نقار] فصيلة عناكب البحر. فميلة من شُعبية عناكب

رتبة كثيفات الاسنان
PYCNODONTIFORMES



Coelodus costae Heckel ، نوع من كثيفات الاسنان العائد للكرتياسي الأسفل في ايطاليا . يصل طوله الى أربعة أنشات (10 منتيمترات).

شعيبة عناكب البحر PYCNOGONIDA



نــرع Pycnogonum stearnsi ، ــــر عناكب البحر الشائعة على ساحل المحيط الهادي. pylome

[لا فقار] خُرُمٌّ. فُتحة لانبثاق الأرجل الزائفة، ولتَلقَّي الفـذاء فـي بعض أنواع اللحميّات.

pylon

[هـ فضا] بُرْج . أداة معلّقة من الخارج ثُركَب تحت جناح الطائرة أو تحت جناح الطائرة أو تحت جسيها . وقد صُمّت من النواحي التحريكية الهوائية للانسجام مع شكل الطائرة بحيث تكون المقاومة الناشئة عنها ضعيفة التأثير . وقد يحتوي البرج على وسائل تثبيت لاحتواء خزّانات للوقود أو قنابل أو صواريخ، أو نسائف (طوربيدات) أو محرّكات صاروخية، أو ما ميها .

[ه. ن] بُوْج. عمود. 1- بناه ضخم مثل هَرَم مقطوع، يوجد على جانبي مدخل. 2- برج يحمل سلكًا فوق باع طويل. 3- برج أو مُنثَأً الإرشاد الطائرات.

pyloric caecum

[فقار] أعور بَوَابِيّ. أحد الجيوب الأنبوبية التي تُفتح من الطرف
 البّوابي للمُعدة على القناة الغذائية لدى معظم الأسماك.

[لا فقار] رَدْب بَوَابِي. 1-إحدى الجيوب الأنبوبية التي تنفنح في بُطين الحَشْرات. 2-أحد الانابيب الشُفْعية ذو الردب المُدي الجانبي في كل شعاع لدى نجم البحر.

pyloric sphincter

[تشر] مَصَرَّة بَوَابِية. الخَلْقة الغليظة المكوَّنة من عضَلة دائرية ملساء عند الطرف السُفلي من القناة البرابية المتبدية.

pyloric stenosis مُنِيقُ البَوّابِ. إنسداد نُتحة المّعِدة البوابية بسبب تضخّم المُمَرّة البوابية.

pylorospasm

[طب] تشنُّج البَّوَّاب.

pylorus

[تشر] بَوَّاب، فُتحة المَعِدة التي تؤدِّي الى الأمعاء الدقيقة.

pyobacillosis

[بيطر] داء العُصَيَّات الصديديّ. مرض جُرثوميّ يصيب النَّنَم والخنازير ، وبصورة أندر الأنعام . تسبيه جرثومة Corynebacterium والخنازير ، وبصورة أندر الأنعام . تسبيه جرثومة بوي ويتميز عادة بتكوّن خُراجات ، غير أنه يأخذ شكل ذات الرئة الصديديّ في الأغنام .

pyocyanin

pyoderma

[طب] جلدٌ متقيَّح . تقيَّح الجلد . أيَّة إصابة أو إصابات جلدية تُنتِح قَيْحًا. يقال عند الاشارة الى فئات الدُمُّل أو النَفَطات أو حتى الجَمَرات.

pyogenesis

[طب] تقبُّح. تكوين الصديد. تكوين القبِّح.

البحر، مجرّدة من الملاقط الأساسية واللوامس، ويتراوح عدد حاملات البيوض المتمفصلة في الذكر فقط بين 6 و9.

pycnometer

[هـ] مِقياس الكثافة . مقياس الثقل النوعيّ . وعاء ذو حجم معروف بدقة ، يُستخدم في تعيين كثافة السائل بملئه بالسائل ثم بوزنه . تُكتب أيضًا pyknometer .

pyconmetry

[فز] قياس الكثافة. تعيينُ كثافة السائل بوزنه في وعاء (مقياس الكثافة) ذي حجم معروف.

pyelitis

[طب] إلتهاب حوض الكُلْية .

pyelol ithotomy

[طب] إستخراجُ حَصاةٍ كُلُوية . إستئصال حصاة كلوية أثناء شقَ الحوض الكلوية.

pyelonephritis

[طب] إلتهاب الكُلْية وحوضها. الحدّث المَرضيّ الناتج من تأثيرات عَدوى النسيج الحَشْويّ والحوض الكلويّ. يُسمتى أيضًا interstital nephritis.

pyemia

[طب] تقيَّح الدم. حُمَّى صَديديّة. حالة مَرَضية تعود الى وجود عُضُويَاتٍ دقيقة مقيَّحة في الدم، وتكوَّن خُرَاجٍ سادٌ أو متنقَّل_ٍ حيثما توجد هذه العضويات.

Pygasteridae

[حفر] فَصيلة النجميّات العَجُزيّة. الفصيلة الوحيدة المنتمية الى رتبة النجميات العجزية المنقرضة.

Pygasteroida

[حفر] رتبة النجميّات العَجُزية. رتبة من شوكيات الجلد المنقرضة في فوق رتبة الناجيّات، تنميّز بأربع فُتَح تناسلية، ودُريّنات غير مسنّنة، وصُفْيحات قنابيّة بسيطة.

pygidium

[لا فقار] ذُيَيْسل. عَجُسز. 1- غِمدٌ ذيلي للبطن لدى بعض مَفصِليات الأرجل. 2- الشُدُفة الجسمية الانتهائية في عدد من اللاَفقاريات.

Pygopodidae

[فقار] فصيلة السُّليْليَّات . العظايا العريضة الأقدام ، وهي فصيلة من رُتيبة العَظائيَّات .

pyknometer

انظر pycnometer .

pyknosis

[مرض] تَغَلَّظ . تماثُر المُكَوِّنات الصِيغيَّة في النَّواة وتقلُّصُها .

pylephlebitis

[طب] إلتهاب الوريد البابي.

[طب] كُلا ؛ صديدي . تبدل النسيج الكُلُوي الى خُراجات.

pyracarbolid

, 6-dihydro-4H-pyran-3-carboxylic acid anilide

Pyralidoidea

[لا فقار] فوق فصيلة الناريّات. فوق فصيلة من حَرشُفيات الأجنحة، تنتمي الى متباينات التعصيب، وتتضمن عُنًّا ذا أرجل طويلــة

[بلور] هَرَمٌ. بلَورة مفتوحة ذات ثلاثة أوجه أو أربعة أو ستة أو ثمانية ، أو إثنا عشر وجهًا غير متوازية ، تلتقي في نقطةٍ واحدة .

[ر] هَرَمٌ. مجسَّمٌ أحدُ وجوهه مضلَّع بينما جميع وجوهه الأخرى

pyramidal area

انظر motor area .

pyramidal horn

[هـ] بُوق هَرَهيّ . بوق تُشكّل جوانبه هرمًا .

pyramidal iceberg

انظر pinnacled iceberg .

pyramidal surface

[ر] سطحٌ هَرَميُّ. سطح يولُّده مستقيم مارٌّ بنقطةٍ ثابتة، ويتحرك على طول خط منكسر واقع في مستو لا يحوي تلك النقطة .

pyramidal system

[تشر] الجهاز الهرمي. المسالك القِشْرية الشوكية والقشرية

Pyramidellidae [لا فقار] فَصيلة الهَرَميّات. فَصيلة من الرخويّات مَعديات

pyonephritis

[طب] إلتهاب كُلُوي صديدي . التهاب قَيْحي يصب الكُلْبة.

pyorrhea

[طب] نجيج. تَقَيُّح اللِّئَة. تغريغ تَبْحيّ.

[كيم عضر] بيراكربوليد. ، C13H15NO، جممٌ مثلب رَماديّ ينصهر بين 106° و107° م. يُستعمل مبيدًا للفُطر لدى معالجة البذور والأوراق ومكافحة أمراض الحبىوب ونبياتيات الزينية والقهبوة والشماي والخضر والقطمن. يسممي أيضما .2-methyl-5

[لا فقار] فصيلة الناريّات. مرادف للمصطلح Pyralldidae.

[لا فقار] فَصِيلة الناريّات. فصيلة كبيرة من العُثّ من فوق فصيلة الناريات حَرشَفيات الأجنحة. لوامِسُها الشَّفوية على درجةٍ مرموقة من التشكُّل، وأرجلها عادةً طويلة نحيلة.

Pyralidinae

[لا فقار] فُصَيَّلة الناريّات . فُصَيَّلة من فَصيلة الناريات.

بلورات بيرارجيريت.

وأجسام نحيلة، ولوامسها الفكيّة على درجةٍ مرموقة من التشكّل.

بيرازين أميد

PYRAZINAMIDE

بيرارجيريت

PYRARGYRITE

الصيغة البنيوية.

الأرجل؛ من رتبة مستورات الخياشيم، غطاؤها موجود عادة.

pyramid of numbers

[بيئة] هَرَمُ الأعداد . المفهوم القائل بأن العُضوية التي تشكّل قاعدة السلسلة الغذائية تكون وافرةً عدديًا ، بينما يَقِلَ على التوالي تعثيل الأعضاء المتعاقبة في هذه السلسلة. يَستخدم هذا المفهوم علاقة التغذية أساسًا للتحليل الكميّ للنظام البيئيّ.

pyranometer

 [هـ] مقياس الاشعاع السماوي. جهاز يُستخدم في قياس الشِدَّة المجتمعة للإشعاع الوارد مباشرةً مـن الشمس، وللإشعـاع السمـاوي المنتشر. يقارَن التسخين الناتج من الاشعاع على شرائح معدنية مُسْوَدة بالتسخين الناتج من التيار الكهربائي. يُسمّى أيضًا solarimeter .

pyrargyrite

[معدن] بيرارجيريت*. Ag,SbS, معدِن يتفاوت لونه بين الأحمر الياقوتيّ الغامق والأسود. يتبلور في النظام السُـداسي ويسوجــد بشكل مُصْمَت أو بشكل حبَّات مبعثَرة، وله بريق ماسيّ. قساوته حسب سُلَّم موس 2.5 وكثافته 5.85 . وهو خيامٌ هيامٌ للفَهِنْــة . يُسمَّى أيضًــا . dark-red silver ore, dark rupy silver

Pyraustinae

[لا فقار] فُصَيَّلَة الفَواش الناريِّ. فُصيلة كبيرة من الناريّات، تحوي عُثًا كبيرًا نسبيًا ذا أهمية اقتصادية.

pyrazinamide

[صيدل] بيرازين أهيد * . C.H.N.O . مركب بِلُوري ينصهر بين المجموعتين الصباغيَّنيْن N = N و = C = C = التاتــرازيــن، ويستعمــل بصباغ الحرير والصوف.

pyrazine carboxylamide

انظر pyrazinamide .

pyrazinoic acid amide

انظر pyrazinamide .

pyrazolone dye

[كيم عفو] صِباغ البيرازولون. صباغ حَنْفي يحتوي على المجموعتين الصباغيَّتين N=N و C=C= التارترازين، ويستعمل بصباغ الحرير والصوف.

pyrazon

[كيم عضو] بيرازون, C₁₀H₈CIN₃O. صُلب أسمر ينصهر بين 185° و195°م، يستعمل مبيدًا للأعشاب الضارّة ـ قبل بزوغها وبعده .. في قصب السكر والشمندر الأحمر والشمندر العلَّفي. يُسمَّى أيضًا pyridazinone-2-phenyi-3 (2H)-pyridazinone-

pyrazophos

انظ - در -(O,O-diethyl thionophosphoryl) - 5-methyl . 6-carbethoxy-pyrazolo-(1,5a) pyrimidine

pyrenoid

[نبت] جُسَيم نَوتِّيٌّ. جسمٌ غير ملوّن موجود داخل حامل اللون في بعض الطحالب، وهو مركز لتشكيل النشاء وادخاره.

Pyrenolichenes

[نبت] رُتبة الأَشْنيَات النَّوَويَّة. مرادف للمصطلب

Pyrenulaceae

[نبت] فَصيلة الأَشْنيّات النوويّة. فصيلة من رتبة الأشنيات النووية، جميع أنواعها قِشرية، وتنتشر غالبًا على قِلْف الأشجار في المناطق المداريّة.

Pyrenulales

[نبت] رتبة الأَشْنيَات النوويَّة. رتبة في صف الأشنيات الزِقيّة تضم فقط الأشنيات التي تتميز بحاملات الزِقاق، وتحتوي على شُعَيرات عقيمة حقيقية وزقاق أحادي الغلاف.

pyrethrum

[مواد] بِيرَفُرُم. ماذة سامة تُستخلص على شكل مسحوق زهـر النبات المجَفَّف الذي يحمل الاسم نفـه، يُستعمل مبيدًا للحَشَرات بعد خلطه بماذة نفطية.

pyrexia

[طب] حُمَّى. سُخونة. ارتفاع الحرارة فوق الدرجة الطبيعية.

pyrgeometer

[هـ] مقياسُ الإشعاع الأرضيّ. جهاز لقياس الاشعاع الصادر من سطح الأرض نحو الفضاء.

Pyrgotidae

[لا فقار] فصيلة البرجيّات. فصيلة من الحشرات ثنائية الأجنحة حَلْقبات الدَرْز من الذُبابيات، من فُويْئة عديمات الجُنْيْع.

pyrheliometer

[ه] مقياس الإشعاع الشّمسي . جهاز لقياس الشِدّة الإجمالية للاشعاع الشمسي المباشر المستقبّل على الأرض .

pyridine

[كيم عضو] بيويدين. C,H,N. قاعدة عُضوية هي عبارة عن سائل أصفر سام قابل للالتهاب وله رائحة نفّاذة وطعم مُحرق. وهو ذوّاب في الماء والكحول والإيتر والبِنْزِن والزيوت الدهنية، يغلبي عند 116°م. يُستعمل مفسِدًا للكحول، وفي الدهان والطِب وصباغة النسيج، كما يُستعمل مُذيبًا.

pyridine-4-carboxylic acid

انظر isonicotinic acid انظر

2,3-pyridinedicarboxylic acid

[كبم حي] حَمْض 2 ،3- بيريدين ثُنائي الكربوكسيل. ريدين ثُنائي الكربوكسيل. ريديدين ثُنائي الكربوكسيل. ريم ، وهو دوراً ، مركّب بِلوري عديم الرائحة ينصهر عند 190°م، وهو دوراً بي الماء ويُثبّط تركيب الغلوكوز. يُسمتى أيضًا acid

pyridostigmine bromide

[صيد] بروهيد البيريـدوهستغميـن. NBr. 0. و 0. دوّاب في الماء مسحوقٌ بِلَوري أبيض، ينصهر بين 154° و 157° م. ذوّاب في الماء والكُدول والكلوروفورم. يُستعمل في الطب.

pyridoxal hydrochloride

انظر pyridoxine hydrochloride .

pyridoxal phosphate

انظر codecarboxylase .

pyridoxine hydrochloride

[كيم حي] هيدروكلوريد البيريُدوكسين. C_xN₁,NO₇.HCl مركّب بلوري الشكل يتفكّك عند حوالي 208°م. يستعمل طبيًا في العلاج الفيتاميني. يُسمّى أيضًا hydrochloride, vitamin B, hydrochloride.

pyrimidine

pyrite

[معدن] بيويت*. FeS₂. معدن قاس، هشّ، أصفر نُحاسيّ، له بريق فلزيّ. يتبلور في النظام المُكَمَّي. تتراوح قساوته حسب سُلم موس بين 6 و6.5. وتبلغ كثافته 5.02. يُسمّى أيضًا common pyrite, fool's

pyrite roasting

[هـ منجم] تحميصُ البيريت. المعالَجة الحرارية لبيريت الحديد (ثاني كبريتيد الحديد FeS₂) في وجود الهواء، وذلك لإنتاج ملبَّد أكسيد الحديد (الذي يستعمل في مصانع الفولاذ)، وكـذلـك لانتـاج عنصر الكبريت.

pyritization

[جيو] تَبَيِّرُت. عملية تغيّر حراري مائي شائعة يتم فيها إدخالُ معدن البيريت أو إحلالُه محلَّ غيره.

pyritobitumen

[جيو] حُمَّر بيريتيّ. مادة هيدروكربونية قائمة اللون، صَلَّدة نوعًا ما غير طيارة مختلطة غالبًا بموادّ معدنية، تنفكك بالنسخين مُنتجةً موادًا حُمَّرية. يُسمّى أيضًا pyrobitumen.

pyritohedron

[بلور] إثنا عشري الأوجه المنتظم. بِلورة إثنا عشرية السطوح لها اثنا عشر وجهًا خماسيًا غير منتظم. وهي مميزة للبيريت (ثاني pentagonal dodecahedron. كبريتيد الحديد). يُسمى أيضًا .pyvitoid, regular dodecahedron

pyritoid

انظر pyritohedron .

pyro

[كيم] بيرو. فاريّ. حراريّ. بادئة أو لاحقة كيميائية تُلحَق بالمركّبات المُشكّلة بالحرارة، مثل حَمْض الفُسفوريك الناريّ، وهو حمضٌ لا عُضويّ يتشكّل بفُقدان جُزّيْ، ماه من جزيئيس من حمض أورتو.

pyroaurite

[معدن] بيروأوريت. Mg ،Fe ،(OH) ،6.CO ،4H ،0

بيريميدين

PYRIMIDINE



الصيغة البنيوية للبيريميدين.

بيريت

PYRITE



بلورة بيريت من ريو مارينو ، اليا ، ايطاليا .

[جبو] تمور أرضي فتاتي بوكاني. وشاح من الصخر رقيق نسبيًا يوجد حول نُوْهة البركان، وسُمكه ليس منتظيمًا، كما ان الطباقية الداخلية فيه ليست موازيةً لأعلى الوِشاح وأسفله. يمتد هذا الوشاح عدة كيلومترات من مَنبَهه.

pyroclastic rock

[صخر] صخر فُتاتي بركاني. صخر يتكوّن من نواتج بركانية كُسارية المبثقت من بعض البراكين في نوبات انفجارية.

pyroconductivity

[فز صلب] ناقلية الحرارة العالية. ناقلة كهربائية تظهر في المواد عند درجات الحرارة المرتفعة، وفي الأغلب عند الانصهار، وذلك في أجسام صُلبة هي عمليًا غير ناقلة عند درجات الحرارة الطبعية.

pyroelectric crystal

[فز صلب] بِلُورة كَهْرَحوارية. بلورة تُظهر كهرباءٌ حوارية، مثل التورمالين وأحاديّ هيـدرات سُلفـات الليتيـوم وسكّـر القصـب وتيتانات الباريوم الكهرحديدية.

pyroelectricity

[فز صلب] كهرحراريّة. خاصيّة بعض البِلورات التي تُحدث حالةً من الاستقطاب الكهربائي بواسطة تغيير درجة الحرارة.

pyrogallic acid

[كيم عضو] حَمْض البيروغاليك. (C₆H₃(OH), بِلورات بيضاء حساسة للضوء ولمّاعة، تنصهر عنــد 133°م، وهــي ذوّابــة فـي الكحول والايتر والماء. يستعمل في التصوير والأصباغ والعقاقير والعواد الطبية وفي عمليات حفر المعادن، كما يُستعمل كاشفًا تحليليًّا وحافظًا غرويًّا. يُسمّى أيضًا pyrogallol, 1,2,3,-trihydroxybenzene.

pyrogallol

انظر pyrogallic acid .

pyrogallolphthalein

انظر gallein .

pyrogen

[كيم حي] هولًد الحُمَّى. هُحِمَّ. زمرة من المواد يُعتقد أنها متعددات سُكريد ذات أصل جُرثومي. وهي تنسبّب بارتفاع درجة حرارة الجمع عندما تُحقَّن في الانسان وفي بعض الحيوانات.

pyrolithic acid

[كيم عضو] حَمْض البيروليتيك. - 1 (NCOH) NCOH. بنُورات عديمة اللون، أحاديّة الميل، ضعيفة الذوبان في الماء. يُستى أيضًا cyanuric acid.

pyrolusite

[معدن] بيرولوسيت. MnO. معدن أسود كالحديد يتبلور في النظام الرباعي. وهو أهم خامات المنغنيز. تتراوح قساوتُه حسّب سُلّم موس بين 1 و 2 ، وتبلغ كثافته 4.75.

pyrolysis

[كيم] نُوْحَلَة. تَحَلُّل ناريّ. تحلُّل حراريّ. تعطيم

معدن مُعَنَّتِيَ الأوجه شبيه بالذهب أو مـائــل الى البُنــيّ. مُكــوّن مــن كربونات الحديد والمغنيزيوم القاعدية المائية.

pyrobelonite

[معدن] بيروبَلُونِيت. (OH) PbMn(VO₃)(OH). معدِنَ يتفـاوت لونه بين الأحمر التارَيَّ والأحمر اللاّمع القاتم، يتكوّن مـن فنــادانــات المنغنيز والرصاص القاعدية. يوجد على شكل إبر بلورية.

pyrobitumen

انظر pyritobitumen ،

pyroborate

انظر borax .

pyrocarbonic acid diethyl ester

انظر diethyl pyrocarbonate .

pyrocatechol

[كيم عضو] كاتيكول ناريّ. يقورات عديمة اللون تنصهر عند 100°م. يُستعمل مبيدًا للفُطر في البطباطا أثناء تخزينها . يُستى أيضًا o-dihydroxybenzene .

pyrocatechuic acid

انظر catechol .

pyrocellulose

[كيم عضو] سلَّيلوز ناريّ. سليلوز عالي النَّتْرَجة، يستعمل في صنع المتفجرات. سُمِّي أصلاً في الولايات المتحدة قُطن البارود (guncotton)، وفي انكلترا كورديت (cordite).

pyroceram

[مواد] زجاج مُنُوَّى صَلَّد. زجاجٌ منوًى صلدٌ متين، أبيض كَمِد، له تركيب بِلَوري غير مساميّ. يصبح رَخُوًا عند درجة حرارة 1350°م (2460°ف)، ومقاوَمتُه للنَّني والصدم عالية. يُستمسل في الأجزاء الميكانيكية والكهربائية المقولَبة، وفي أنابيب النبادل الحراريّ، وفي الكِساء.

pyrochlore

[معدن] بيسروكلسور . (OH.F) ، (Na.Ca) ، (Nb.Ta) ، (Nb.Ta) ، (Nb.Ta) ، (na.ca) . يتبلور في معدن أصفر باهت أو ماثل الى الأحمر أو بُنيَ أو أسود . يتبلور في النظام المُكتَّمِي . يوجد في البغماتِيت المشتق من الصخور التارية القِلوية . يُستى أيضًا pyrrhite .

pyrochroite

[معدن] بيووكرويت. [OH) . معدن سُداسي الشكل مُكوّن من هيدروكسيد المنغنيز الموجود طبيعيًّا. يكون أبيض وهو طازّج، ولكنه لا يلبث ان يسوّد عند تعرُّضه للجوّ.

pyroclast

[جيو] فُتَيْنَة ناريَة. فُتَيْنة بركانية. كِسْرة فُتانية ناريّة مفردة.

pyroclastic flow

[جيو] مُنسابٌ فتاتيّ بركانيّ. منسابٌ من الرماد البركاني لا تنشأ عنه ظروف ارتفاع شديدٍ في الحرارة.



Ji py

[فز] بيرُون. وُحدة الكتافة المساحيّة للقــدرة، وتســاري الكشــافــة المساحيّة للقدرة الناتجة من حُرَيْرة دولية في الدقيقة تفعل بانتظام على مساحة سنتيمتر مرتبع واحد، أي 697.0 واط بالمتر العربع.

pyrone detector

[الكتر] كاشف بيروني. كاشف بلوري يُحدث فيه التقويم بين بيريت الحديد والنُحاس، أو أيّ نقاط معرنية أخرى.

pyrope

[معدن] بيروب. ، (Mg،Al₂(SiO). نوعٌ معدني من مجموعة البجاديّ (البَّنَفْش)، يتميّز بلونه الأحمر الناري الغامق، ويسوجمد فسي الصخور النارية القاعدية وفوق القاعدية.

pyrophane

انظر fire opal.

pyrophanite

[معدن] بيروفانيت. MnTiO. معدن مُعَيَّني الأوجه أحسر دموي، يتألف من تبتانات المنغنيز، وهو متشاكل مع الإلمنيت.

pyrophobia

[نفس] رُهابُ النار . خوف شاذَ من النيران أو الحرائق.

pyrophoric alloy

[فلز] 1- سبيكة قَدْحِية. 2- سبيكة التهابية. سبيكة تلقائية الاشتعال. 1- سبيكة مثل السيريوم الحديدي تُنتج شرارة عند قدحها بمعدن (كالفرلاذ). 2- سبيكة على شكل مسحوق تتأكسد بلقائبًا في الهواء لتُدرك درجات من الحرارة العالية.

pyrophoric propellant

[مواد] داسرٌ تلقائي الاشتعال. تأليفة داسرة من وقود سائل ومائع مؤكسد (الهواء عادةً)، تنفاعل سريعًا عندما يكون في حالة تلامُسُ حقيقي، وتكتسب درجة حرارة الاشتعال.

pyrophosphatase

[كيم حي] بيروفسفاتاز. انزيم يتواسط حلمهة الإسترات المحتوية
 على جُزيئين أو أكثر من حَمْض الفسفور ليشكّل إستر فسفات أبسط.

pyrophosphoric acid

[كيم لا عضو] حَمْض الفُسْفوريك الناريّ. ، H,P,O, سائل شرابيّ ذوّاب في الماء ينصهر عند 61°م. يستعمل وسيطًا، كما يُستعمل في صنع إسترات الفُسْفات العضوية.

pyrophyllite

[معدن] بيروفليت. AISi₂O₄(OH). معدن فيلوسليكات أبيض أو ماثل الى الأخفر أو رَمادي أو بُنيّ. بُشبه الطّلْق ويوجد بشكل ورَقيّ أو على شكل كُتّل متراصة في عروق الكوارتز والغرانيت والصخور المنحولة. يُسمّى أيضًا pencil stone.

pyrosin

انظر tetraiodofluorescein .

pyrosmalite

[معدن] بيروسماليت. ، (Mn,Fe),Si,O,(OH,Cl). معدن

الجُزيْنات المُعتَّدة إلى جزيئاتٍ أبسط باستخدام الحرارة، مثل التحلَّل الناري للزبت الثقيل المعدّ لصنع الغازولين.

pyromania

[نفس] هَوَسُ إشعال الحرائق. الوَلَع المركَز بإشعال النيران أو الحرائق أو بمشاهدتها.

pyromellitic acid

[كيم عضو] حَمْض البيروميليتيك. $_{_{0}}^{C_{6}H_{2}(COOH)}$. دمحوق أبيض ينصهر بين 257° و 265° م. يُستعمل مركبًا وسطيًا لمتعدّدات الاستر ولمتعدّدات الأميد. مختصره PMA. يُسمّى أيضًا $_{_{0}}^{L_{0}H_{2}}$.

pyromellitic dianhydride

[كيم عضو] ثُنائيّ بِلا ماء البيروميليتيك . $_{0}^{(1)}(C_{2}O_{1})_{1}^{-1}$ مسحوق أيض ينصهر عند 286 م . وهنو ذوّاب فني بعنض المنذيبات العُضوية ، يستعمل في تعتيق رايّنجات الإبوكسي . مختصره PMDA .

pyrometallurgy

[فلز] علم الفلزّات الحراري . تعدينٌ حراريّ . علم الفلزات الذي يختص بالعمليّات التي تجري عند درجات حرارةٍ مرتفعة .

pyrometamorphism

[صغر] تحوُّل ناريّ. تحوُّل حبراري. تحول تَماسيّ عند درجات حرارة تقرُب من درجات انصهار المعادن المكوّنة للصخر المتحوّل.

pyrometasomatism

[صخر] تحوّل معدني حراري ، تكوّن رواسب معدنية تحوّلية عند درجات حرارة عالية بتأثير المنبثقات من صخر مندا خل تؤدي إلى استبدال الصخر المحيط مع إضافة مواد إليه .

pyrometer

[هـ] مقياس الحرارة العالية. أحد الأنواع المختلفة لأدوات قياس درجات الحرارة قياس درجات الحرارة العالية، ولكن بعضها أصبح يستعمل حاليًا لأي نطاق من نُطُق درجات الحرارة وهي تشمل مقاييس الحرارة الاشعاعية، والمزدوجات الحرارية، ومقاييس الحرارة ذات المقاومات، والمقاومات الحرارية.

pyrometric cone

انظر Seger cone .

pyrometry

[حر] قباسُ درجات الحرارة العالية . علم وتكنولوجيا قياس درجات الحرارة العالية .

pyromorphite

[معدن] بيروهورفيت*. Pb,(PO,),Cl. معدنٌ من مجموعة الأبانيت أخضر أو أصفر أو بُنيّ أو رمادي أو أبيض. يتبلور في النظام السداسي. وهو خام ثانويّ للرصاص. يُسمّى أيضًا green lead ore.

pyromucic acid

انظر furoic acid .



بلورات بيرومورفيت سداسية.



مستعمسرة مسن نسوع atlanticum

 لا لون له أو بُني باهت أو رَمادي أو رمادي أخضر. يتكون بصورة رئيسية من سليكات المنفنيز والحديد القاعدية مع الكاور.

Pyrosomida

[لا فقار] رتبة متلألئات الأجسام*. رتبة من القميصيات المحيطية من صف المرورات، تشكّل أنواعها مستعمرات سابحة أنبوبية وتكون غالبًا ذات تألّق.

pyrostat

[هـ] 1- مجس الحريق. 2- منظّم حراري . 1-أداة جس تُشغّل تلقائيًا آلية أنذار أو إطفاء في حالة حدوث حريق. 2- أداة تنظّم تلقائيًا درجات الحرارة العالية.

pyrostibite

انظر kermesite .

pyrostilpnite

[معدن] بيروستيلنيت. Ag, SbS, معدن بنفسجي خفيف الى أرجواني أحمر مُكوَّن من كبريتيد الأنتيمون والفِضَة. يموجمد بشكمل عناقيد بلورية أحادية الميل. وهو متعدَّد الأشكال مع البيرارجيت.

pyrotechnic code

[اتصال] كَوْد القذائف النارية . ترنيب ذو معنّى للألوان المختلفة وأنماط القذائف النارية والاشارات الضوئية أو الدُخانية ، يُستخدم في الاتصال بين الوّحدات المختلفة ، أو بين الأرض والجو.

pyrotechnic pistol

[ه.] مسدَّس ألعاب ناريّة. أداة أحادية الطلقة، مصمَّمة خصيصًا لقذف إشارات الألماب النارية.

pyrotechnics

[مواد] ألعابٌ ناريّة . أسهمٌ ناريّة . قذائف ناريّة . بُنودٌ تُستخدم في أغراض حربية وغير حربية لإعطاء أضواء ساطعة أو أضواء ملوَّنة أو دخان للإشارة ، وتُستنفذ كلها أثناء ذلك .

[هـ] علم الألعاب النارية . فنَ الألعاب النارية وعلمها وتجهيزها واستعمالُها

pyrotechnic signal

[اتصال] إشارة فاريّة. إشارة صُمّمت للاستخدام الحربي في إنساج ضوء ملون أو دُخان ملون، وذلك بغية ارسال المعلومات.

Pyrotheria

[حفر] رُتبة البهيميّات الناريّة*. رتبة منقرضة أحاديّة الفَصيلة من الثديبّات البدائية ذوات الحافو الآكلة للعُشب، تشبه حَلَمِيّات الأسنان، وتقتصر على الرواسب الأيوسينية والأوليفوسينية في أمريكا الجنوبية.

Pyrotheriidae

[حفر] فَصِيلة البَهيميّات الناريّة. الفصيلة الوحيدة في رتبة البهيميّات النارية.

pyrouric acid

انظر cyanuric acid .

pyroxene

[معدن] بيروكسين. طائفة من المعادن الهامة والمتعددة المشكّلة للصخور تكون فيها سلاسل الاينوسليكات المفردة واللامنتهية (Si₂O₆) الشيء الرئيسي البارز. تتفاوت ألوانها بين الأبيض والأصفر والبُنيّ، والأسود المائل الى الأخضر. تتراوح قساوتها حسب سُلّم موس بين 5.5 و6 وكنافتها بين 3.2 الى 4.0.

pyroxenite

[صخر] بيروكسينيت. صخرً ناري ظاهر البِلُورات، ثقيل وقاتم اللون، يتكوّن أساسًا من معدن البيروكسين مع كميّات أقل من الأوليفين والهورنبلند، وينشأ من تبلُور الصُهارة الجابّروية.

pyroxenoids

[معدن] أشباه البيروكسينات. مجموعة معدنية (تضم الولاً متونيت والرودونيت) يشبه تكرينها تكوين البيروكسين، ولكن سطوحها الرباعية الأوجه Sio, مرتبطة بحلقات أكثر منها بسلاسل.

pyroxylin

[كبم عضو] بيروكسيلين. إلى الدرام، الكرام، الكرام، الكرام، الكرام، الكرام، الكرام، الكرام، الكرام، الكرام، المحافظة لخواص أخرى غير خاصية الإحتراق. يُستعمل المصطلح عادة لتمييز المنتجات التي تُحضَّر بشكل خاص من نتروالسلَّبلوز. مِثاله لمدن البيروكسيلين أو لما البيروكسيلين. يُسمتى أيضًا collodion cotton, soluble nitrocellulose.

pyroxylin cement

[مواد] هِلاطُ البير و كسيلين . محلول من النترو سلّيلوز في مُذيب كيميائي مخلوطٌ مع راتِنج أو مُلَدَّن مع صَمْغ أو مادةٍ تركيبية . يَجِفُ بتبخير المذيب

pyrrhite

انظر pyrochlore .

Pyrrhocoridae

[لا فقار] فَصيلة البّق الأحمر . فَصيلة من الحشرات نصفيات الأجنحة ، تنتمي الى فوق فَصيلة البّق الأحمر .

Pyrrhocoroidea

[لا فقار] فوق فصيلة البق الأحمر. فوق فصيلة من مجموعة خماسيات الشكل.

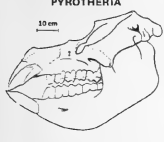
Pyrrhophyta

[نبت] قيم النباتات السمواء. قِسَّ صغير من الطحالب السوطية الوحيدة الخلية القابلة للحركة. تتميّز بوجود جُبَيْلات يُراوح لونها بين الأصفر الضارب الى الخُضَرة والذهبيّ الأسمر، وبغياب جدران الخلايا.

pyrrhotite

[معدن] بير وتيت * . جورة . Fe معدن شائع بُنيَ مائل الى الأحمر أو بُرُنْزي مائل الى البيّي. يوجد عادةً على شكل حبّات مكورة في كُتَل ضخمة، ونادرًا ما يكون على شكل ورديّات أو بِلورات سداسية زائفة منضديّة. قساوته حسب سُلَم موس 4، وكثافته 4.6 (لتركيب Fe,S.).

رتبة البهيميات النارية



جمجمة وفك Pyrotherium sorondi من البهيميات النارية العائدة للاوليغوسين المبكر من امريكا الجنوبية.

بيروتيت



بلورات بيروتيت.

pyrrobutamine phosphate

pyrrole

[كيم عضو] بيرُّول. C₁H₁N. زيتٌ أصفر غير ذوَّاب في الماء، له طعم واخِز، يذوب في الكحول والإيتر والحُموض الممدَّدة ويغلي عند 130°م ويتماثر بالضوء. يُستعمل في صنع العقاقير.

pyrrone

[كيم عضو] بيرون. متعدَّد الإيميد أزوبيـرولـون الممركَّـب من البلاماءات الثُنائية والتترامينات، وهو ذوَّاب في حَمْـض الكبـريـت، يقاوم درجات الحرارة حتى 600°م.

2-pyrrolidone

[كيم عضو] بيروليدون -- 2. C,H,ON. سائل أصفر باهت قابل للاحتراق يغلي عند 245°م. ذوّاب في كحدول الاتيل والماء والكلوروفورم وثنائي كبريتيد الكربون. يستعمل في التلديس وإذابة المتماثرات، وفي مبيدات الحشرات وبعض أنواع الحبر الخاص، كما يستعمل مادة طليعية يتشكل منها النيلون -4.

pyruric acid

انظر cyanuric acid .

pyruvaldehyde bis(aminohydrazone)

. methyl glyoxal bis(guanylhydrazone) انظر

pyruvate

[كيم حي] بيرتو قات . ملح حَمْض البيروفيك (الحُصرم) مِثاله بيروفات الصوديوم , NaOOCCOCH .

pyruvic acid

[كيم حي] حَمْض الحُصر م. حمض البيروڤيك. مركّب وسطيّ هامّ في استقلاب البروتين والفحوم الهيدروجينية. وهو سائلٌ ذو رائحة كرائحة حمض الخلّ، ينصهر عند 11.8° م. ويمتزج مع الكحول والايتر. يُسمّى أيضًا , pyroracemic acid.

Pythagorean numbers

[ر] أعدادُ فيتاغورس. الأعداد الصحيحة المُوجَبة z.y.x التي نحقّ المعادلة 2=4+2x.

Pythagorean scale

[صوت] سُلَّم فيتاغورس. سلم موسيقي تكون فواصل التردد فبه متمثّلة بنِسَب قُوَّى صحيحة للعددين 2 و3.

Pythagorean theorem

[ر] مبرهمتة فيتاغورس. في مثلَث قائم الزاوية، بساوي مربَّع طول الوتر مجموعً مربَّنيُ طول الضلعين القائمين.

Pythidae

[لا فقار] فصيلمة البِيتِيات. مرادف للمصطلح Salpingidae (فصيلة النفيريّات).

python

[فقار] أصلَة * . الاسم الشائع لأعضاء فُصَيْلة الأصلِيّات.

Pythoninae

[فقار] فُصيلة الأصليّات. فُصيلة زواحف تنتمي الى فَصيلة البُوائيّات، تنميز تشريحيًا ببنية قِحفيّة، ووجود شَفْع من القوائم الخلفية الضامرة على شكل مِهمازيّن قويين قابلين للحركة.

pyuria

[طب] قَيْحُ البول. بِيلة قَيْحية. بولٌ قائح. وجود القبح في النول.

pyxidium

[نبت] عُكَيْبة . جـمٌ ثمريّ عُلبيّ يتفتّح حول محيطه فيؤدي الى سقوط جزئه المُلْويّ.

Pyxis

[فلك] البوصلة . كَوكَبة جنوبية صعودُها المستقيم 9 ساعات وميلُها 30° جنوبًا . تُستى أيضًا يُعضًا Malus .

SC

انظر pièze .

PZT

. lead zirconate titanate انظر

أصلة

PYTHON



الأصلة، زاحفة تقتل فرائسها بالخنق.





Q point

[هـ] نقطة ٥. نقطة مُعطَيات تَصيف موضِع الهدف الراداري
 وحركته على أساس نقطتي مراقبة رادارية أو أكثر.

QPRK

. quadrature partial-response keying انظر

QPSK

انظر quarternary phase-shift keying

qı

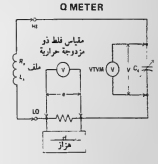
انظر quarter .

QRS complex

[طب] مركّب QRS . إنحراف تخطيط القلب الكهربائي الذي يمثل إزالة الإستقطاب البُطِّينية. بُرمَز الى الانحراف البدئي الهُبوطي بالموجة Q ، والى الانحراف البدئي الصُعودي بالموجة R ، أما الانحراف الهبوطي الذي يلي الموجة B فيسمى الموجة S . يُسمّى أيضنًا depolarization complex .

qr tr

انظر quarter .



مقیاس ۵

دارة قياس مُبسَّطة لمقياس O. يوصل فيها الملسف المقيس، ذو المحسارضية الما والمقاومة و R عبر مربطين خيارجين Hi على طنين بالدارة. تغذى فلطية الدخل و من هزاز ذي ترددات راديوية، وتقياس مقياس فلط ذو صمامات خلائية الغلية ٧ عبر المواسعة المعيايرة. يعين عياميل المواسعة المعيايرة. يعين عياميل المواسعة المعيايرة. يعين عياميل المواسعة المعيايرة. يعين عياميل المواسعة المعيايرة. يعين عياميل

Q signal

[إتصال] إشارة Q . اختصار مكرَّن من ثلاثة حُروف يبدأ بالحرف Q ويُستخدم في اللائحة الدولية للاختصارات التلغرافية الراديوية لتمثيل جُمَّل كاملة.

[الكتر] إشارة Q. المركّبة التربيعية لاشارة التلوّنية في التلفزيون الملوّن، يمتدّ عرضُ نِطاقها من O الى 0.5 ميغاهسرتـز، وتتكوّن مـن (R-Y) 40.4 و (Y-B) 40.4 حيث تمثّل Y إشارة اللَّمَعان، و R اشارة المصوّرة الزرقاء.

aso

انظر quasar .

Q-switched laser

[بصر] لازر O المتبدل. لازر يَحتفظُ فيه العامل O (عامل الجودة) بقيمة منخفضة حين ينشأ انقلابٌ في تَعداد الشوارد، ثم يرتفع فجأة إلى قيمة عالية مباشرة قبل حدوث عدم الاستقرار، مما يُنتج إصدارًا محرَّضًا بمعدَّل عال جدًا. يُسمّى أيضًا giant pulse laser.

qt

انظر quart .

quad

[الكتر] رُباعيّ. مجموعةٌ من الترانزستورات الموصولة على التوالي والتوازي، تُستعمل لزيادة العِرَليّة بواسطة إطنابٍ مزدوج، لأن إخفاق ترانزستور واحدٍ لا يؤدي الى عجز الدارة بكاملها.

n

[حر] ك. وَحدةٌ للطاقة الحرارية تساوي 1018 وحدة حرارية بريطانية، أو 1.055×101 جول تقريبًا.

[فز] عاملُ الجُودة. قياسُ قابليَّة منظومةٍ ذات مسلَكِ دوريَ لتخزين طاقةٍ تساوي جَداء 2π بالطاقة المتوسَّطة المخزونة في المنظومة مقسومًا على الطاقة المبدَّدة في الدورة الواحدة. يُسمَى أيضًا ,quality factor (و quality factor)

[فزنو] طاقة التفكُّك. انظر disintegration energy.

Q band

[كهر مغ] نطاق Q. نطاق الموجات الراداريَّة. نطاق التردُّد الراديويّ من 36 الى 46 جيغاهرتز.

Q factor

[حرب] العامل Q. عاملُ اعتبار الريح. عاملُ تصحيح يُستخدم في ضبط جهاز تصويب القنابل للمساعدة على احتساب اختلاف الرياح بين ارتفاع الطيران والأرض. ويُصحِّع هذا العامل فقط مُرَكَّبة الربع القَذْفية التفاضُلية الموازية للربع الفعلية عند مستوى الطيران.

[فز] العامل a . عامل الجُودة . أنظر a .

Q fever

[طب] حُمّى Q. مرض حُمّي مُعْد حادٌ يصيب الانسان فجأةً، ويتميز بالنهاب رئـويَ مبقَـع، وتسبّبه عُضـويـة ريكتسيّـة Coxiella burneti

Q machine

[فز بلز] آلة Q . جهازٌ تُولَّد فيه بلازما محصورةٌ مغنطيسيًّا وشديدة التشرُّد بواسطة التشريد التلامُسيّ للـذرَّات والإصـدار الكهـرحـراري للالكنرونات.

Q-machine plasma

[فز بلز] بلازها الآلة Q . عمود من البلازما في حقل مغنطيسي يتولّد من تشريد سطحيّ لحُزمة سيزيوم على صفيحة تنغسين حارة.

Q meter

[ه] مِقْياسُ O. مقياس عامل الجودة* . جهازُ قراءة مباشرة يقيس عامل الجُودة الله الجُودة الله الجُودة الله المقاومة ، وقد طُور أيضًا لقياس كمياتٍ أخرى عديدة. يُسمَى أيضًا لفياس كمياتٍ أخرى عديدة.

Q multiplier

[الكتر] مُضاعف. a. مضاعف عامل الجودة. مرشّعٌ يُعطي ذُروةَ استجابةٍ حادّةٍ أو فُرضَة رفض عميقة عند تردّدٍ محدد، وهذا مكانى، لتعزيز عامل a في الدارة المولّفة على هذا التردّد.

[هـ مك] رُبعيَّة . أداةً لنحويل الحركة النردُدية الأفُقية الى حركةٍ تردّدية رأسيّة .

quadrantal correctors

[ملاح] مصحّحات رُبعية. قِطَعٌ من الحديد الطريّ توضع بالقرب من بوصلة منطيسية لنصحيح الانحراف الربعيّ.

quadrantal deviation

[ملاح] إنحراف رُبعي . انحراف يتغيّر اتجاهه (شرقًا أو غربًا) كل 90° تقريبًا من تغيّر الوُجهة ، وذلك بسبب المغنطيسية المحرَّضة في قطع الحديد الطري الموضوعة أفقيًا بالقرب من البوصلة المغنطيسية .

quadrantal error

[ملاح] خطاً رُبعي . الخطأ الزاوي في الاتجاه الأفقي المقيس بسب وجود مادة معدنية بالقرب من هوائي تعيين الاتجاه، مثل الهيكل المعدني، أو محركات الطيارة، أو بَدَن السفينة .

quadrantal point

انظر intercardinal point .

quadrantal spheres

[ملاح] كُرَتان رُبعيَّتان . كُرتان مجوَّفنان من الحــديــد الطــريَّ نوضعان قرب بوصلة مغنطيسية لتصحيح الانحراف الربعيّ.

quadrant angle of fall

[مك] زاوية السقوط الحادّة. الزاوية الرأسيّة الحادة بين الخطّ الأفتيّ وخطً سقوط القذيفة عند نقطة السُقوط.

quadrant electrometer

[ه] مقياس كهربائي رُبعي . جهاز لقياس الشِحْنة الكهربائية عن طريق حركة ريشة معلقة على سلك بين رُبعيَّاتٍ معدِنية. تَدخل الشحنة على الريشة والربعيَّات بحيث يكون هناك لي متناسب للسلك.

quadrant elevation

[حرب] زاوية المحور. الزاوية الرأسية الموجودة بين القاعدة ومحور جوف المبدفع قبل الرمي مباشرةً.

Quadrantids

[فلك] شُهُب العَوّاء. وابلٌ شُهُبيّ، الصعودُ المستقيم لمصدره هو 15 ساعة وميلُه 48°، وهو في كوكبة العوّاء. سرعتُه 23 كيلومترًا بالثانية وشدَّتُه متوسَّطة.

quadrant mount

[حرب] رَكُوبة الرُبعيّة. أداة على المِدفع تثبَّت فيها الرُبعية أثناء عملية ضبط ارتفاع المدفع.

quadrant sight

[حرب] رُبِعية التسديد . جهازُ تسديدٍ يثبَّت على المِدفع ويُستخدم في ضبط ارتفاعه. يُستعمل بالترافق مع المِقراب الذي يحدّد اتجاه المَدافع.

quadraphonic sound system

[صوت هـ] فظام صوتي رُباعي . نظام الإعادة إنتاج الصوت بواسطة أربعة مجهارات توضع في أماكن مناسبة في حُجرة الاستماع. نقام عادة هذه المجهارات في الأركان الاربعة لمربع، ويغذّى كل

[تخطيط] فاصل , لزّاز , إحدى القطع المعدنية الصغيرة المستخدّمة في سمف الحروف للمبّاعدة بين حروف السطر ولاتمامه ، تستخدم غالبًا في إزاحة السطر الأول أو في إتمام السطر الأخير .

[حر] كُوَاهِ. وَحدة للطاقة الحراريَّة تساوي 10¹ وحدةً حرارية بريطانية، أو 1.055×101 جول تقريبًا.

[كهر] رُباعيّ. مسلسّلٌ من أربعة نواقل معزولة إفراديّا، ويُجدل منها غالبًا زوجان معًا.

quadded cable

[كهر] كَبْلٌ رُباعي. كبل تكون بعض نواقله على الأقل مرتبة بنشكيلة رباعية.

quad in-line

[الكتر] رُباعي الصُفوف. رُزمة دارةٍ متكاملة تتميَّز بصفَّيْن من المِشْكُ المتعرَّجة في كل جانب، والمتقاربة بحيث تسمح بوضع 48 مِشْكًا أو أكثر في كل رزمة. مختصره QUIL.

quadrangle

[ر] رُباعي الزوايا*. شكل هندسي تَحُدُّه أربع قعلم مستقيمة تُدعى الأضلاع، وكلِّ منها يقطع الضلعين المجاورين له بنقطتين تدعى كلِّ منهما رأسًا، ولكنه لا يقطع الضلع المقابل له. يُسمَّى أيضًا

[هـ مدن] 1- فنالا رُباعيّ. 2، 3- بنالا رباعي. 1- فنالا أو ساحة ذات أربع أضلاع محاطة بالأبنية من جميع نواحيها. 2- الأبنية المحيطة بمثل هذا الفيناء أو الساحة. 3- بنالا ذو أربعة أضلاع وأربعة أوكان.

quadrant

[اعضا] رُبع الحقل. قطاعٌ يمثّل دبع حقل البصر لعين واحدة أو للعبنين معًا.

[بصر] رُبعيّة . أداة لقياس الزوايا ذات انعكاس مزدوج، استُعملت أساسًا لقياس ارتفاع الأجرام السماوية. استُبدلت هذه الآلة بالسُدسيّة .

[تشر] رُبع. أيِّ من أربع مناطق يُقسم اليها البطن عادةً بغية التشخيص الجسديّ.

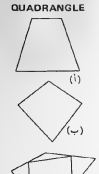
[ر] رُبع. 1- ربع دائرة، وهو إما قوس قياسه 90° وإما سطح محصور بمثل هذا القوس وبنصفي التُطرين. 2- منطقة من المناطق الأربع التي يتجزأ المستوي اليها بمحورين إحداثين.

[عمر بحر] رُبِعيَّة . قطعةً مصبوبة أو مطروقة أو مركَّبة لها شكلُ قطاع دائري متصل بعمود تحريك الدفّة وتمرّ من خلاله أسلاك التوجيه الخاصة بتشغيل الدفة.

[كهر مغ] هنري دُوليّ . انظر international henry.

[ملاح] رُبع. إحدى المناطق الأربع الواقعة بين المناطق المتتابعة التي تتساوى فيها الاشارات الصادرة عن محطة راديوية لتحديد المدى ذات اتجاهات أربعة.

[هـ] رُبْعِيَّة. 1- أداة لقياس الارتفاعات تُستخدم على سبيل المثال في علم الفلّك والمِساحة ورَنْي المِدفعية. وهي تَستخدم مسدَّدة يمكنُها التحرُّك خلال قوس 90° مدرَّج. 2- ذِراعٌ يمكنها التحرَّك في قوس 90°.



رُباعيُّ لزوايا

رباعيـات زوابـا. (أ) شبـه منحـرف متساوي الساقيـن. (ب) كنيـت. (ج) متوازي أضلاع في رباعي زوايا.



[فلك] تربيع. الوضع الذي تُشكّل فيه الشمس والأرض والقمر زاوية قائمة.

quadrature amplifier

[الكتر] مضخم تربيعي . مضخم مهمته إزاحة طَوْر الاشارة 90°. يُستعمل في المستقبِل التلفزيوني الملوَّن لتضخيم الحاملة الفرعية لاشارة التلوُّنية ذات التردد 3.58 ميغاهرتز، وإزاحة طورها 90° بغية استعمالها في مُزيل التضمين 0.

quadrature component

quadrature current

انظر reactive current .

quadrature modulation

[اتصال] تضمين تعامُدي. تضمين مركبتين موجبَّتين حاملتين يكون فارق الطُوْر بينهما 90°، وذلك بواسطة دوالَّ تضمين منفصلة.

quadrature partial-response keying [اتصال] إبراق تعامُدي جزئي الاستجابة. أسلوب فني في التضمين يتم فيه دمجُ موجنين حاملتين متمامدتَيْن في الطور. يتم تضمين كلّ موجة منهما بأحد أرتال البِتَات الى واحد من المستويات الثلاثة: صغر أو 20 أو ٧٠ أو ٧٠ أ. تُستخدم هذه الطريقة في نقل معلومات التلونية

في تلفزيون ملوّن، وهي مخصصة عادةً للإرسال الراديويّ الأرضيّ. مختصر QPRK .

quadric cone

[ر] **مخروط تربيعيّ.** سطح مخروطي أدلُّهُ منحنياتٌ مخروطية.

quadriceps

[تشر] رُباعي الرؤوس. ذو رؤوس أربع، كعضلة مثلًا.

quadriceps femoris

[تشر] رُباعية الرؤوس الفَخْذيّة. العضَلة الكبرى الباسطة للغخذ، مكوّنة من اتحاد العضلة الفخذية المستقيمة والعضلتين المشّعت:

quadrics

[ر] قربيعي متجانس. عبارات متجانسة من الدرجة الثانية.

quadric surface

[ر] سطحٌ تربيعيّ. سطحٌ معادلتُه معادّلةٌ جبريّة من الدرجة الثانية.

quadridentate ligand

[كيم] مربوطة رباعية الاستخلاب. زمرة ذات أربع نقاط ارتباط (اتصال) تُشكّل مستخليًا.

quadrigeminal body

انظر corpora quadrigemina انظر

Quadrijugatoridae

[حفر] فَصيلة رُباعيّات الحدّبات الوّجْنيّة. فصيلة أحاديّة الشكل من الصدّفيات في فوق فصيلة الهولينيّات.

مجهار بالجزء الخاص به من إشارة البرنامَج. يُسمّى أيضًا four-channel sound system

quadrate bone

[فقار] عظمٌ مُوبَّع. عنصر صفير يشكل جزءًا من مَفصِل الفكّ المُلويّ على كل جانب من الرأس لدى الفقاريات دون النّديّة.

quadratic

[ر] تربيعيّ. أيَّة عبارةٍ من الدرجة الثانية.

quadratic equation

[ر] معادَلة تربيعيّة. أيّة معادلةٍ حُدوديّة من الدرجة الثانية.

quadratic form

[ر] شكلٌ تربيعيّ. أيّة حُدوديّة منجانسة من الدرجة الثانية.

quadratic formula

[ر] صيغة تربيعية. الصيغة التي تعطي جَذْرَيْ معادلة تربيعية بدلالية المُعاملات، فجَـذْرا المعادلية $ax^2+bx+c=0$ هما $x=(-b\pm\sqrt{b^2-4ac})/2a$

quadratic performance index

[تحكم] دليل الأداء التربيعيّ. قياسُ أداء نظام ما ويكون عادةً مجموعً الدالّةِ التربيعيّة لحالة النظام في أزمنةٍ محددة، وتكامّلِ الدالّة التربيعية لحالة النظام ودَخْل التحكّم.

quadratic polynomial

[ر] حُدوديّة تربيعيّة . حدودية أعلى درجات حدودها 2.

quadratic programming

[ر] بَرْمَجَة تربيعيّة. مجموعة من تقنيّات تُستخدم في إيجاد النُقط القصوى لمتباينات تربيعيّة.

quadratic Stark effect

[فز ذر] أثر ستارك التربيعي. تفسَّخ الخطوط الطيفية للذرات في حقل كهربائي تنزاح فيه سريّات الطاقة بمقدار يتناسب مع مربّع شِدّة الحقل الكهربائي، وجميع السويات تنزاح نحو طاقات أدنى. وقد شوهد ذلك في الخطوط الناجمة عن أدنى حالات الطاقة لذرّات متعدّدة الالكترونات.

quadratic Zeeman effect

[فز ذر] أَثُورُ زيمان التربيعيّ. تفسَّخ الخطوط الطيفية للذرّات بفعل الحقل المغنطيسي، تنزاح فيه سَوِيّات الطاقة بمقدار يتناسب مع مربّع شِدّة الحقل المغنطيسي.

quadratojugal

[فقار] العظمُ المربّع الوّجْنيّ. عظمٌ صغير يربط بين العظم المربّع والعظم الوجني من كل جهة من القِحف لدى العديد من الفقاريّات الدنا.

quadrature

[ر] **تربيع.** إنشاءُ مربَّع مِساحتُه مساوية لمساحة مسطَّع مفروض. [فز] **تربيع.** حالةٌ يكون فيه الفارقُ في الطَّوْر 90° أو ربعَ دورة. يُسمَى أيضًا phase quadrature.

كهربائيًا أو مغنطيسيًا معادِلًا للحقل الذي يولُّده ثُنَائيًا قطب كهربائيَّان انظر quadrangle . أو مغنطيسيَّان يكون عزماهُما الثنائيَّان متساويَّيْن في القدر، ولكنهما موجَّهان في استقامتين متعاكستين ومفصولان أحدهما عن الآخر بمسافة

quadrupole amplifier

[الكتر] مضخّم رُباعيّ الأقطاب. مضخّمٌ وسيطيّ منخفض الضجيج يتكوَّن من صبمام حُزمةٍ الكترونية تؤثَّر فيه مجالاتٌ رباعية الاقطاب على موجة المسرّع الحلقي السريعة في الحزمة، فيَنتُج تضخيمٌ عَالَ فِي مَجَالُ النَّرَدُداتُ المتراوحة بين 400 و800 ميغاهرتز .

quadrupole field

[كهر مغ] حقل رُباعي الأقطاب. 1-حقل كهربائي أو مغنطيسي معادِلٌ للحقل الذَّي يــولَّــده ثُنــائيـًّا قُطــب كهــربــائيــان أو مغنطيسيان لهما نفس العَزْم الثُنائي القطب، ولكنهمـا مـوجَّهـان فــي اتجاهين متعاكسين، وهما مفصولان أحدهما عن الآخر بمسافة صغيرة. 2- الحقل الذي تولَّده عدَسةٌ رباعية الأقطاب.

quadrupole lens

[كهر مغ] عدَّسةً رُباعيَّة الأقطاب، جهازٌ يعمل على لَمُّ وتركيز حُزَم الجُسَيمات المشحونة، له أربعة مَسارٍ أو أربعة أقطاب مغنطيسية ذات إشارات متناوبة مرتَّبة على محيط دائرةٍ حول الحُزمة. تُستعمل مثل هذه العدَسات في أجهزةٍ مـن نـوع المِجهـر الالكتـرونــي ومسرَّعــات

quadrupole moment

[كهر مغ] عَزْمٌ رُباعيُّ الأقطاب. كمية تميّز توزيعًا للشِّحْنة أو للتمغنُّط، يُحصل عليها بمكامَلة جَداء كثافة الشحنة أو تباعُد كثافة التمغنط بمربّع البُعد بين المبدأ ومدروج ِ كُرَويَ ﴿ * ١ علـى الشحنة أو على توزيع التمغنط.

quadrupole spectrometer

[كبم تحل] مطياف رباعي الأقطاب. نوع من مقاييس الطيف الكُتْلُويّ، تمرُّ فيه الشوارد عبر خطُّ تناظُرِ كائــنِ بيــن أربعــة اقطــاب اسطوانية متوازية، يؤدي تطبيقُ كمون متناوب فوق كمون ثابتٍ كائن بين أزواج القضبان الى ترشيح كافة الشوارد، عدا تلك التي تملك كُتلةً محدَّدةً مُسْبَقًا . يُسمَى أيضًا Massenfilter .

quad word

[مام] كلمة ست عشرية. كلمة طولها 16 بينة.

quagmire

انظر 609.

[فقار] سُمَانَي . فِرِّي . أيِّ من الطرائد العديدة المهاجرة من فصيلة التَدرُ جيّات.

quaking bog

[جبو] مستنقعٌ راعش. مُستنقعٌ خُثّي طافٍ أو نام فوق أرض مُشْبَعةِ بِالمَّاءَ ، يَهْتَزَّ أَو يَرْتَعَشُ عَنْدَ الْمُشِّي فَوقَّهُ .

qualification test

[ه] إختبارُ الأهليَّة . إختبار الكفاءة . المله اختبارات

quadrilateral

quadrille paper

[مواد] ورقّ مربّع. ورق أبيض للدفات عالمي الجُودة مسطّر بخطوط زرقاء فاتحة.

quadrillion

[ر] كوادريليُون. 1- العدد 1013. 2- العدد 1024 في الاستعمالين البريطاني والألماني.

quadrinomial distribution

[احما] توزيعٌ رُباعيُّ الحُدود . توزيع حُدودي ذو أربع نتائج

quadriplegia

[طب] شَلَلٌ رُباعي . شللٌ يصيب أطرافَ الجسد الأربعة . قد يكون تشنُّجيًّا أو رَهَلًا.

quadripuntal

[م ا م] رُباعيُّ الثُقوب. ذو أربعة ثقوب. تكون عشوائيةً في البطاقات المثقّبة بطريقة هولريث Hollerith أو BM .

quadruped

[فقار] رُباعيُّ القوائم. رُباعييُّ الأرجل. حيوانٌ ذو أربع

quadruple-diversity system

[اتصال] نظام تنوُّعيّ رُباعيّ. نظام استقبال يستخدم الأساليب الفنية للتنوع الحيِّزيّ والتنوع التردُّدي معًا .

quadruple point

[كبم فز] نقطة رُباعيّة. درجةُ الحرارة التي توجدُ عندها أربعة أطوارٍ في حالة توازُن ، مثل حالة محلول مُشبّع يحوي فانضًا من المادة المُذابة.

quadruple thread

[تصميم] سِنٌّ رُباعيَّة . سنَّ متعـدَّدة ذات أربعـة لـوالب منفصلـة وموزَّعة بالتساوي على محيطِ العضو المسنَّن، ويكون التقدُّم فيها مساويًّا لأربعة أضعاف خُطوة السن.

quadruple vector product

[ر] جَداء مُتَّجِهِيّ رُباعيّ. 1- هو بالنسبة لأربعة متجهات، الجداء الداخلي لمتَّجهَّيْن مشتقيَّن منها ، أحدهما الجداء الخارجي لاثنين منها، والآخر هو الجداء الخارجي للمتَّجِهَيْن الآخَرين. 2- هو بالنسبة لأربعة متجهات، الجداء الخارجى لمتَّجهين مشتقَّيْن منها، أحدهما هو الجداء الخارجي لاثنين منها، والآخر هو الجداء الخارجي للمتجهين الآخرين.

quadruplex circuit

[كهر] دارة رُباعيَّة. دارةٌ تلغرافية صُمَّمت لنقل خَبَرَيْن في ذات الوقت ، و في كل اتجاه .

quadrupole

[كهر مغ] رُباعي الأقطاب. نوزيع للشُّحنة أو المغنَّطة يولَّد حقلاً

تبدو كحجارة الرّصاف على الصور المجهرية الالكتمرونية لصُفَيْحات جُبَيلات اليَخْضُور . يُعتقد أنها المكان المرجَّع للتفاعُـل الضوئـيّ فـي عملية التخليق الضوئيّ.

[ر] حُدوديّة متجانسة. حدودية جُبْرية متجانسة لها أكثر من

quantification

[تقن] تكميم. تعبيرٌ كمّى، عملية القياس الكمي، أي إعطاء قيمة رقمية لقدر مقيس من شيء ما، كما يحدث في تطبيقات الحاسب، أو علم النفس، أو بحوث السُوق.

quantifier

[ر] مُكَمَّم. إحدى الجملتَيْن التاليتين: دمهما يَكُن، وديوجد،، ويُرمز اليهما على التوالي بالحرفين A مقلوبة (٧) وE معكوسة (٤).

quantitative analysis

[كيم تحل] تحليلٌ كمّي. تحليلُ عبُّنةٍ من غازِ أو سائل أو صُلب أو مزيج ِ منها ، لنعيين التركيب المذويّ الدقيـق للعنــاصر أو الجــذور الفعَّالة أو المركَّبات المكوِّنة للعينة.

quantitative genetics

[ورث] علمُ الوراثة الكمّية . دراسةُ السِمات الدائمة التغيّر ، مثل سمات الفكر والشخصية، والتي لا يمكن تصنيفها كتفرُّعات ثُنائية.

quantitative inheritance

[ورث] توارُثٌ كَمِّي . اكتسابُ صفاتٍ مثل الطول والوزن والذكاء تُظهر نَمَطًا من التغيُّر الكُّمِّي والمستمرّ.

quantity

[ر] كمَّية . أيَّةُ عبارةٍ تهتم بالقيمة بدل العَلاقات.

[م ا م] كميّة . هو في الحاسبات، عددٌ حقيقي سالب أو مُوجَب بالمعنى الرياضيّ للكلمة. ويُغضّل مُصطلح الكمية على مصطلح العدد عندما تكون المعطّيات العددية هي المقصودة، إذ يُشار في تسمية و العدد ، إلى عدد الأرقام، أو عدد العمليّات، أو غيرها .

quantity-distance tables

[حرب] جَداولَ الكمّية والمسافة. التنظيمات المتعلّقة بكميات وأصناف المتفجّرات التي يمكن تخزينُها في الأماكن المجاورة للمخازن من الأبنية والطّرقات العامّة والسكك الحديدية والمستودعات وغيرها من

quantity meter

[هـ] مقياسُ الكمّية . أحد أنواع مقايس الموائع ، يُستخدم في قياس حجم الدُّفْق.

quantity of electricity

الظر charge.

quantization

[اتصال] تُكُمِية . تقسيم مدى قِيم موجة معيَّنة إلى عدد مُنته من الْأَمَديَّةَ الثانوية يُمثَّل كلُّ منها بقيمةٍ محدَّدة، أو قيمةٍ مُكَمَّاة في حدرد المدى الثانوي.

محدَّدة رسميًّا، يتمّ بها تقييمُ الأداء الوظيفي والبيثيّ والعِوَل لمُرَكّبةٍ أو جهاز ، لإرضاء المهندس أو المقاول أو المالك من حيث حُسن التصميم والتركيب قبل الاعتماد النهائي والقبول.

qualified name

[م إ م] إسم مقرون. إسم يُزاد تعريفُه بقَرْنِه بأسماء إضافية، تكون عادةً أسماء أشياء تضمُّ الشيء المسمَّى.

qualifier

[م ا م] قرين . إسم يُقْرَن باسم آخر ليزيدُه إيضاحًا ويميّزه عن أشياء أخرى لها الاسم ذاته.

qualitative analysis

[كيم نحل] تحليل كَيْفيّ. تحليلٌ نُوعيّ. تحليل عيَّنةٍ من غازِ أو سائل أو صُلْب أو مزيج منها، بغية تحديد هُوَّيَّة العناصر والجذور الفعالة أو المركّبات المكوّنة للعيّنة.

quality analysis

[ه صنع] تحليلُ الجُودة . دراسة أهداف الجودة لمُنتَج أو

quality assurance

[ه منع] ضمان الجُودة . كفالة الجمودة . اختبار ونحص المُنتَج النهائي كلُّه، أو جُزءِ منه، وذلـك للتحقُّـق مـن وصـوك إلـي المستهلِك بمستوى الجُودة المرغوب فيه.

quality control

[ه صنع] تحقَّق الجُودة . النُحوص والتحاليل والإجراءات المتَّخذة حيال جزء من المنتَج في عملية إنتاجية ، وذلك لتقدير الجودة الكلِّية للمنتِّج وتحديد التغييرات التي يجب إحداثها اذا لزم الامر، للوصول الى مستوى الجودة المطلوب، أو للمحافظة عليه.

quality control chart

[ه صنع] مخطَّطُ ضبط الجُودة . مخطَّط للمراقبة يُستخدم في بيان جودة المنتَج وضبطِها.

quality factor

[فز] عاملُ الجُودة. انظر a.

[نو] عاملُ الجُودة. العاملُ الذي ينبغي أن تُضرب به الجُرعة الممتصَّة للحصول على كمَّيةٍ تُعبِّر عن التشعيع الذي استهدَّف الاشخاص المتعرَّضين له، وذلك في مِقياس مشترك لجميع الإشعاعات المشرَّدة.

quality-factor meter

انظر a meter .

quality of snow

[رصد] نوعيَّة الثلج. كمية الجليد في عيَّنةِ ثلج معبَّرًا عنها بنسبة مئوية من وزن العينة. تُسمّى أيضًا thermal quality of snow .

quantal response

[احصا] إستجابة مُحْكَمة . استجابة لمعالجة لها نتيجتان فقط، الكُلُّ أَر لا شيء .

quantasome

[خلايا] جسم كَمِّي* . مجموعة من الوَحدات العالبة التنظيم التي

جسم کمّی

QUANTASOME



أغشية تحتوي على البخضور مأخوذة من جُبيلة يخضورية لنبات السبانخ. يُظهِـر هذا المحضر المظلل بالكروم ان الغشاء مُكَوَّن من صفيف من الوحدات العالية التنظيم، أو الأجسام الكمية.

ثابت بلانك مقسومًا على 2. 2. كيانٌ قائم بذاته ينتج من تكمَّم حقل أو موجة، وله كالجُسِّيم خصائص كالطاقة أو الكتلة أو كمية الحركة أو كمية الحركة أو كمية الحركة الكمية الحركة النوتون وهو كمَّ الحقل الكهرمغنطيسي، والفونون وهو كمَّ ارتجاج الشَّبكة.

quantum chemistry

[كيم فز] كيمياء الكم . فرع من الكيمياء الفيزيائية يختص بتفسير الظواهر الكيميائية بواسطة قوانين الميكانيك الكم .

quantum detector

[فز] كاشف كُموهي. كاشف الإشعاع الكهْرَمغنطيسي الذي يحوّل كَمَّا مَن الاشعاع الى إشارة متناسبة بواسطة عملية معينة لا تتأثّر بالكُموم اذا كانت أصغر من طاقة معينة، كالمستحلّبات التصويرية، أو الخلايا الكهرضوئية، أو عدّاد جَيْجر Geiger.

quantum efficiency

[الكتر] مَوْ**دُودٌ كُمُومِيّ.** متوسَّط عدد الالكترونات المُصْدَرة كَهُرَضُونيًّا من مَهْبطِ ضوئيّ لكلّ فوتون واردٍ على طول موجةٍ محدّدٍ في الصِمام الضوئيّ.

quantum electrodynamics

[مك كم] كَهْر تحريكيات كُموميّة. التحريك الكهربائي الكموميّة، التحريك الكهربائي الكموميّة. النظرية الكمومية للإشعاع الكهرمنطيسيّ، موفقة بين المظهرين الجُسّيْسي والموجيّ، ولتفاعل الاشعاع مع مادّة مشحونة كهربائيًّا، وبشكل خاص مع الذرّات والكترونانها المكرّنة لها. يُسمّى أيضًا quantum theory of light, quantum theory of radiation.

quantum electronics

[الكتر] الكترونيات الكمّ. فرع من فروع الالكترونيات يرتبط بحالات الطاقة المختلفة للمادة، وبحركات الذرّات أو مجموعات الذرات، وبالظواهر المختلفة للبلورات. ومن أمثلة تطبيقاته العملية مازرُ الميدروجين الذّري، وطنّانُ السيزيوم ذو الحُزمة الذّرية.

quantum evolution

[طور] تطور "كموهي". حالة خاصة ولكن منطرفة من التطور الشُعَيّ، وهي عبارة عن النطور السريع الذي يَحدث عندما يظهر تغيَّر مفاجىء وعنيف نسبيًا في البيئة، أو عندما تنتشر عُضْريات في مساكن جديدة حيث تكون الظروف مختلفة عن تلك التي كانت متكيفة معها. يتوجّب على العُضُويّات في هذه الحالة أن تتكيّف بسرعة مع الشروط الجديدة لكي تبقى على قيد الحياة.

quantum field theory

[مك كم] فظريّة الحقل الكُموميّة. نظرية كموميّة لمتغلومات فيزيائية ذات عدد لا نهائيّ من درجات الحرية، كالحقل الكهرمغنطيسيّ أو حقل الجاذبيّة أو حقول الموجة في المادة الناقلة لها.

quantum hydrodynamics

[قر] علم تحريك المواقع الكمومي. ميكانيك المواثع الغائقة كالهليوم ١١، وهي التي تبحث في ظواهر كأثر النَّضُع، والصوت الثاني.

quantum hypothesis

[مك كم] فَرْضيّة كُموميّّة. فرضية مَفادها أنه بامكان كمية فيزيائية معينة أن تأخذ مجموعة متقطّعة من القِيْم. من أمثلتها قانون

[تقن] تَكَمَّم. تَكْمِية. حَمْرُ متغيَّر ما في عدد متفرَّد من قِيَم ممكنة، من ذلك حساب عمر شخص ما كميًّا بعدد كامل من السنوات عادةً.

[مك كم] تَكُمَّ . تَكَمَّم . إستكمام . 1- تقييدُ كمية مراقبة ، كالطاقة وكمية الحركة الزاوية ، بمجموعة متقطّمة من القييم . 2- الانتقال من وصف منظومة جُسيمات أو حقول في التقريب الكلاسيكي حيث تَتبادل قانونيًّا المتغيّرات المشرافقة ، الى وصف يعالج هذه المتغيّرات كمؤثّرات غير تبادلية . والنكمَّم (التعريف الأول) هو يتاج هذه العملة .

quantization distortion

[اتصال] تشوَّه التَكُمية. تشرَّه متأصَّل يتمّ إدخاله في عملية تكمية الشكل المَرْجِيّ. يُسمّى أَيضًا لَضًا distortion noise, quantumization.

quantization level

[اتصال] مستوى التَّكْمِية. قيمةٌ منفرّدة للخَرْج تحدّد مدّى ثانويًا معيّنًا للدّخُل.

quantization noise

انظر quantization distortion .

quantized frequency modulation

[اتصال] تضمين تردُّدي مُكمَّى. تضمين تردُّدي يشتمل على تَكْمِية، يَستخدم إطنابَ الزمن والتردَّد في قناة اشارات بتردُّد صوتي خلال كل رمز مُرسَل. استُعمل للتخلُّص من التشوّه الناتج من تعدّد المسارات والخُبُوّ الانتقائي وذُرى الضجيج.

quantized pulse modulation

[اتصال] تضميس نَبْضي مُكَمَّى. تضمين نَبْضي يشتمل على تَكْمية ، مثال ذلك تضمين الأعداد النبضية والتضمين النبضي الكَوْدِيَ.

quantized spin wave

انظر magnon.

quantized vortex

[قر] دُوَّامةٌ مُكَمَّاةً. دَنْقَ دائري يلاحظ في حالة الهليوم الغائق الميوعة والنواقل الفائقة من طراز 11، حيث يتدفّق المائع الفائق حول لُبَ أُر منطقة اسطوانية عادية (غير فائقة الميوعة) على شكل خطَّ رفيع، ويكون التدفق المفتطيسي أو الجَوَلان مُكَتَّبَيْن.

quantizer

[الكتر] هُكَمَّم . جهازٌ يقيس مقدار كميةٍ متغيرة زمنيًا بواسطة وَحدةٍ ثابتة معيّنة، وذلك في لحظةٍ معينة أو تِبْعًا لمعدّل تَكْرارِ معين لها، ويعطى استجابةً متناسبة تكون عادة كَوْدًا نبضيًّا، أو تتَخذ شكلاً رقميًّا.

quantum

[اتصال] كَمِّ ، أحد الأقسام الثانوية لمَدَى القِيَم المحتمَلة لموجةٍ معيّنة ، والتي تمّ تحديدها بالتَكْمِية وتمثيلُها بقيصةٍ معينـة فـي حــدودُ المَدى الثانويّ.

[مك كم] كُمٌّ . 1- هو، لبعض الكميات الفيزيائية، وَحدةٌ تساوي هذه الكمياتُ عددًا صحيحًا منها. فكمُّ كمية الحركة الزاوية مثلاً هو



quantum theory of light

انظر quantum electrodynamics

quantum theory of radiation

[مك كم] نظرية الإشعاع الكُمومية. 1- نظرية إشعاع الحرارة المبنية على قانون بلانك Planck ، ونتيجتُها الأساسية هي صيغة إشعاع بلانك. 2- انظر quantum electrodynamics .

quantum theory of spectra

[مك كم] نظريّة الطَيْف الكموميّة. النظرية المعاصرة للطيّف، وهي مبنيّة على الفكرة التي تقفي بأنه يمكن لذّرةٍ أو جُزّيُ، أو نَواة أن توجد في حالات طاقة مسموح بها فقط، وأن تُصدر أو تمتص طاقة عند تغيّرها من حالة الى أخرى، وأن تردَّدَ الاشعاع الكهرمغنطيسي المرافق لهذا النغير يساوي الفرق بين طاقتي الحالتين مقسومًا على ثابت بلانك Planck.

quantum theory of valence

[كيم فز] فظرية التكافؤ الكُمومية. نظرية التكافؤ المرتكزة على ميكانيك الكمة. وهي تفسر كثيرًا من الحقائق التجريبية ، كما تفسر ثبات الرابطة الكيميائية ، وتسمحُ بربط الكثير من الخواص المختلفة للجزيئات والتنبُّؤ بها ، مما لم يكن ممكنًا في النظريات السابقة .

quantum-wave equation

[مك كم] معادلة الموجة الكُمومية. معادلة تفاضُلية جُزئية تربُط العلاقات بالزمان والمكان لـدالة موجة منظومة مؤلّفة من واحد أو أكثر من الجُسيمات الذّرية أو دون الدّرية. من أمثلتها معادلة شرودتنر Schrödinger في ميكانيك الكمّ اللاّنسيّ، ومعادلات كلاين - غـوردُن Klein-Gordon وديـراك Dirac وراريتـا - شـوينفـر Proca عروركا Proca في ميكانيك الكمّ النسيّ.

quantum yield

[كيم فز] حَصيلةٌ كُموهية. هي في تفاعل كيميائي ضوئي، عددُ الجُزيئات الغرامية التي تختفي من المادة المتفاعِلة، أو عددُ الجُزيئات الغرامية التي تتشكل في المادة الناتجة من أجل أينشناين واحدٍ من الضوء ذي طول موجةٍ محدّد يتمُّ امتصاصه.

quaquaversal

[جيو] قبّابيّ. صفةً للطبقاتِ والتَراكيب الجيولوجيـة التـي تكــون مُيولُها الى الخارج في جميع الاتجاهات بالنسبة لنقطةٍ مركزية.

quarantine

[طب] حَجْرٌ صحتي، الحدُّ من حرية حركة الأفراد الحسَّاسين الذين تعرّضوا لمَرضَ قابل للإنتقال، وذلك لمدةٍ من الزمن تساوي فترة وُكون (استنار) المرض.

quarantine anchorage

[هـ مدن] قُوْسَى الحَجْر الصحّي. المِنطقةُ أو الساحةُ التي ترسو فيها السفينة لنستوفي اجراءات الحجر الصحى وقوانينه.

quarantine buoy

[ملاح] عامّةُ الحَجْرِ الصِحْيِ. عامةٌ تُحدَّدُ موتعَ مرسَى الحَجْرِ الصِحْي. الصِحْي.

بلانك ، والشرط في نظرية بور ـ سومَرفلد Bohr-Sommerfeld الذي يقول بأن تكامُلَ الفعل في منظومةٍ معيّنة يجب أن يكدون مضاعَفًا صحيحًا لثابت بلانك Planck .

quantumization distortion

. quantization distortion

quantumization noise

انظر quantization distortion

quantum-mechanical operator

[مك كم] مؤثّر ميكانيكى - كُموهى . مؤثّر هرميثي خطّي بترافق مع كمية فيزيائية معيّنة إن القيمة المتوقّعة للكمية الفيزيائية في منظومة فيزيائية في أيّ حالة ، تساوي التكامُل ، عَبْر فضاء التشكيلة ، للكميّة (١٨٨٠ * سحيث ٨ هي نِتاج المؤثّر الفاعل على دالة الموجة و سهو المُرافِق المُقَدي لدالة الموجة .

quantum mechanics

[فز] ميكانيك الكمّ . النظرية الحديثة للمادة ، أو للإشعاع الكَهْرَ مغطيمي ، أو للتفاعل بين الإشعاع والمادة . وهي تختلف عن الفيزياء التقليدية وتُعمّمها وتتخطّاها ، وبخاصة في نطاق الظواهر الذرية ودون الذرية . يُسمّى أيضًا quantum theory .

quantum number

[مك كم] عدد كُموهي. واحدة من الكميات المتقطّعة عادة، وذات القيّم الصحيحة أو نصف الصحيحة، وهي ضرورية لنمييز حالة كُمومية لمنظومة فيزيائية. وتكون عادةً قيّمًا ذاتية (خُصوصية) أو مؤثّرات ميكانيكية _ كمومية، أو أعدادًا صحيحة خاضعة بالتسلسل لهذه القيم الذاتية.

quantum of action

انظر Planck's constant .

quantum state

[مك كم] 1- حالة كُمومية. 2- حالة طاقَويَة. 1- وضعُ منظومة فيزبائبة كما هو موصوف بواسطة دالة الموجة. ويمكن أن تكون الدالة في الوقت نفسه دالة ذاتية في واحد أو أكثر من المؤثّرات الميكانيكية _ الكمومية، عند ذلك تكون القيم الذاتية هي الأعداد الكمومية التي تَسمُ هده الحالة. 2- انظر energy state.

quantum statistics

[مك احصا] إحصاء كُموهيّ. الوصفُ الاحصائي لجسيمات أو لنُظُم من الجسيمات التي يجب وصفُ سلوكها بواسطة ميكانيك الكَمّ بدلاً من العيكانيك التقليديّ.

quantum theory

انظر quantum mechanics

quantum theory of heat capacity

[مك احصا] نظريّة الكمّ للسّعة الحرارية. تطبيقُ الإحصاء الكمومي لحساب السّمات الحرارية للمواد المختلفة. ومن النتائج الهامة للنظرية نقصانُ الحرارة النوعية عند درجات الحرارة المنخفضة الى قيتم أقلّ من قيمها التقليدية كنتيجة لتّكُميّة الطاقة. [فز جزي ه] كُوارك . أحد الجُسَيْمات الأساسة الافتراضية ، له شيخة تساوي 1/3 أو 2/3 شحنة الالكترون ، ويمكن أن ينشأ عنه ، نظريًا ، العديدُ من الجُسَيمات الأولية ، فيُمكن مثلاً أن تتكون النُويَّة من

ثلاث كواركات، والميزون من اتحاد كوارك مع كوارك مُضادّ. ولا يوجد أيّ دليل عمليّ على الوجود الفعلي للكواركات الحُرّة.

 [هـ] مَقْلَع . مَحْجَر . حَفْرٌ منتوح أو سطحي لاستخراج أحجار البناء أو الخام أو الفحم الحجري أو الحقى أو المعادن.

[هـ] قَصْيِبُ مَقَالِع . تَضَيِّبُ أَفْقَيَ بِسِيقَانِ عَنْدَ كُـلُ طُـرَفَ، يُستخدم في حَمْلُ المَنْاقِبِ الآليَّةِ.

[هـ منجم] وجة مَحْجَري . رجة من الحجر المنحوت حديث الانفلاق ويكون مربعًا عند الفواصل. يُستعمل في الأعمال الكُتلية.

quarrying

[جيو] إقتلاع. انظر plucking.

[هـ] إستغلال المقالع . إستغلال سطح الأرض وانتزاع الرواسب الحجرية أو المعدنية من القشرة الأرضية .

quarrying machine

[هد مك] مكنة مقالع. أية آلة تُستخدم في عمل ثقوب، أو في فتح أنفاق في الصخر الطبيعي، وهي تتكون غالبًا من قاطرة صغيرة تحمل مُعَدَّاتِ لِثقب الصخور، وتتحرّك على قضبان حديدية.

quarry powder

[مواد] بارُودُ المقالع . ديناميتُ نترات الأمونيوم ، يُستعمل في مقالع الحجارة ، حيث يُحتاج الى عدة أطنان من المواد المتفجرة الناسفة .

auart

[مك] كوارت. رُبع غالون. مختصرها 10. 1- وَحدة حجم تُستعمل لقياس المبواد المائعة في الولايات المتحدة، وتساوي 29.46352946 متراً مكتبًا أو 2 باينت أو 1/4 غالون أو،75 إنشا مكتبًا. 2- وَحدة حجم تُستعمل لقياس المواد الجاقة في الولايات المتحدة، وتساوي 1.012×100 مترًا مكعبًا تقريبًا أو 2 باينت جاقين أو 1/32 برشكا أو 1/32 باينت جاقين لقياس المواد المائعة والجامدة، المائعة على الأرجح في المملكة المتحدة البريطانية، وتساوي 1.1365×100 مترًا مكعبًا تقريبًا أو 2 باينت المنين الكيزيين أو 1/4 غالون الكيزي.

quartation

انظر inquartation.

quarter

[عمر بحر] خاصِرة . أجزاءً من جوانب السفينة تقعُ عند منتصَف الطريق بين مُقدَّم السفينة ومنتصفها ، وبين منتصفها ومؤخَّرتها.

[مك] كوارتر . 1- وَحدة كُتلةٍ تُستعمل في الولايات المتحدة،

وتاوي 226.796185 كيلوغرامًا أو 1/4 طنّ قصير أو 500 باوند. 2وحدة كتلة في مقياس تروي، وتساوي 9.33104304 كيلوغرامات، أو
1/4 هندردويت تروي أو 25 باوند تروي. مختصرها 12.70058636 كيلوغرامًا،
كتلة تستعمل في المملكة المتحدة، وتساوي 12.70058636 كيلوغرامًا،
أو 1/4 هندردويت، أو 28 باوندًا. مختصرها qr. هـ وَحدة حجم
تستعمل في المملكة المتحدة لقياس المواد المائعة والجافّة، وتساوي
0.290950 مترًا مكعبًا تقريبًا، أو 8 بوشلات، أو 64 غالونًا.

quarter deck

[عمر بحر] رُكُن خلفي . الجزء الخلفي من سطح السفينة المكثوف.

quartering machine

[ه مك] مكنة تُقَبِ متعامد . مكنة تُستخدم في تجويف ثقوب متوازية في آن واحد بُحيث تكون الخطوطُ التي تصل مَراكزَ الثقوبُ المتجاورة متباعدة بزاوية 90 .

quartering sea

[ملاح] أعواج جانبية. الأمواج التي تتحرك في اتجاه يميل 45° تقريبًا عن وُجهة السفينة، فتصدمُها في جانبها عند منتصف المسافة بين المقدَّمة أو المؤخَّرة والوسط.

quarternary phase-shift keying

[الكتر] إبراق رُباعي بإزاحة الطور . تضمين حاملة موجات صُغْرية بواسطة سَيْلَيْن متوازيِيْن من المُعطَيات التي لا تعود الى الصفر ، بحيث تُرسل المعطَيات كإزاحات طورية للحاملة تبلغ 90°، مما يُضاعف سَعة قناة الرسائل في نطاق التردد ذاته ، بالمقارنة مع الإبراق الثنائي بإزاحة الطور . مختصره OPRSK .

quarter-phase

انظر two-phase .

quarter-sawed

[مواد] مَوْرُوبِ النشر ، نَمَطُ تَجْزُعُ الخشب الذي يَنتج عند قَطْع الخشب المثلَّد بحيث تُشكّل حَلَقاتُه الحَوْلية زاوية قدرُها 45° أو أقل مع سطح اللَّوْح .

quarter-square multiplier

[م ا م] مضْرَبَةُ رُبِعِ المتربيع. أداةٌ تُستخدم في القيام بعملية الضرب في الحاسب النظيري، وذلك بتنفيذ المنطابقة الجبرية \(\(\(\(\times \) \) \) \(\(\(\times \) \) \(\(\(\times \) \) \(\(\(\times \) \) \)

quarter-turn drive

[هـ مك] مُسيقٌ متعاهد المحاور . إدارةٌ بسَيْر يُوصِل بين بَكَراتِ ذات محاور متعامدة .

quarter-wave

[كهر مغ] رُبِعُ موجيّ. ذو طول كهربائي يساوي رُبعَ طول الموجة.

quarter-wave antenna

 [كهر مغ] هوائي ربع موجي . هوائي يساوي طوله الكهربائي ربع طول موجة الإشارة المذوي إرسالها أو استقبائها .

كوارتز

QUARTZ



بلورة كوارتز دخاني مع الميكروكليــن. _ موجود في فلوريسانت، كولورادو.

إطارية تفصلُها أساسًا مادةً لاحمة وليس وطَاءً. وهذا الصخر هو أساسًا اورثوكوراتزيت.

quartz basait

[صخر] بازلت كوارتزي . صخر ناري به أكثر من 65% كوارنزا .

quartz-bearing diorite

انظر quartz diorite .

quartz claim

[هـ منجم] إمتيازُ تعدين عُرْقي . هو في الولايات المتحدة، امتيازٌ تعديني يحتوي على الخام في العروق، تمييزًا له عن الاستبازات البُرْقِيَّة التي تحمل معادن (ذهبًا عادةً) في رواسب طَمْيية.

quartz clock

[وقت] ساعةً كوارتر . ساعةً حائط تَستخدم الخاصية الكَهْرَاجهادية لِبلورة من الكوارنز تَدخُل في دارةٍ كهربائية مهتزة ذات تردُّد يساوي تقريبًا التردد الطبيعي لاهتزازات البلورة.

quartz crystal

[الكتر] بلُّورة كوارتز. بلور طبيعيّ أو اصطناعي كَهْرَاجهادي مركِّب من ثاني أكسيد السليكون، تُقتطع منه بدقّة شرائحُ رقيقة أو صفائح، ثم تُصقل لتُستعمل كصفائح بلورية.

[معدن] بلور كوارتزي، انظر rock crystal.

quartz-crystal filter

[الكتر] هوشّع كوارتزيّ. مرشّع يُستعمل فيه بلّور كوارتزي، ويتميّز بعرض نطاق تردُّدي ضبق، وبمعدل قَطْع مرتفع، وبقيمة جُودة Q لا محمّلة أكبر من تلك التي يحصل عليها من طنّان اعتبادي.

quartz-crystal resonator

[الكتر] طنَّانٌ كوارتزي . صفيحة كوارنزية يُستخدم تردَّدُ ارتجاجها الطبيعي في التحكم في تردُّد هزازٍ معبن . يُسمَّى أيضًا qurtz resonator .

quartz delay line

[الكتر] خطَّ تأخيرٍ كوارتزي. خطُّ تأخير صوتيّ يُستعمل فيه الكوارنز كوسط ناقل للصوت.

quartz diorite

[صخر] ديوريت كوارتزيّ. مجموعة من الصخور الجوفيّة التارية لها تركيب الديوريت، ولكنها تحتوي على كميات كبيرة من الكوارتز (اكثر من 20%). يستى أيضًا .tonalite

quartz-fiber electroscope

[الكتر] كاشف كهربائي ذو ليف كوارتري. مكشاف كهربائي يقوم فيه خيط كوارنزي مُطلي بالذهب، بالوظيفة نفسها التي تقوم بها الوريقة الذهبية في المكشاف الكهربائي الممروف.

quartz horizontal magnetometer

[هـ] مقياسُ مغنطيسيّة أفُقيّ كوارتــزيّ*. نــوع مـن أنــواع المغنطيسيّة المقاييس المغنطيسية النسبية، كجهاز قياس حقل الخطوط المغنطيسيّة الأرضية، أو كجهاز مَرْمندٍ للمُعائرة الرئيبة لمُعدات التسجيل.

quarter-wave attenuator

[كهر مغ] مُوهِن رُبْع مَوْجي . ترتيبة من شَبَكَتَيْن سِلكيَّتَيْن يَفصل بينهما عدد وتُري من ربع طول الموجة في دليل موجي . يُستعمل لتوهين الأمواج المنتشرة في اتجاه واحد .

quarter-wave line

انظر quarter-wave stub .

quarter-wave matching section

انظر quarter-wave transformer.

quarter-wave plate

[بصر] لَوْحَةٌ رُبِّعُ موجية . لوحةٌ رقيقة من الميكا (البَلَق) أو من ما ما الميكا (البَلَق) أو من ما ما أخرى بلَورية ذات انكسار مزدوج، وشِخَن يُدخِل فَرْقًا في الطّور يساوي ربع دورة بين المركبة العادية والمسركبة الشاذة للضوء الذي يعبُرها. تُحوّل هذه الصفيحة الضوء المستقطّب دائريًّا الى ضوء مستوي الاستقطاب.

quarter-wave stub

[كهرمغ] جذَّلٌ رُبْعُ موجيّ. قسم من خطّ ارسال طولُه رُبعُ طول الموجة في التردّد الأساسي المرسل. وعندما يقصر في طرفه البعيد تكون معاوقتُه كبيرة في التردّد الأساسي وفي جميع التوافقيّات الوَتْرية، وتكون منخفضة في جميع التوافقيّات الشَفْعيّة. يُسمّى أيضاً . quarter-wave line, quarter-wave transmission line

quarter-wave termination

[كهرمغ] إنتهاء وبع موجي . صنيحة معدنية وشبكة سلكية يفصل بينهما ما يقارب ربع طول موجة في دليل موجي، وتقوم الصفيحة بدور منتهى الدليل. والأمواج التي تنعكس على الصفيحة تبطلها الأمواج المنعكسة على الشبكة بحيث يمتص الانتهاء ربع الموجي الطاقة بكاملها (أي دون أن ينعكس منها شيء).

quarter-wave transformer

[كهرمغ] محوّلٌ رُبْع موجيّ. قسمٌ من خطّ إرسال طولُه رُبع موجيّ تقريبًا، يُستعمل للمُواءمة بين خطّ إرسال وبين هوائيّ أو حِمْل. يُستى أيضًا quarter-wave matching section.

quarter-wave transmission line

انظر quarter-wave stub .

quartic

انظر biquadratic .

quartic equation

[ر] معادَلة رُباعيَّة. معادَلة من الدرجة الرابعة. معادلة حُدودية من الدرجة الرابعة. تُستى أيضًا biquadratic equation.

quartz

[معدن] كوارتز* . مَرْوٌ . Sio . معدن مشكّل للصخور لا لوَن له ، شفاف ذو بريق زجاجيّ . يتبلور في صنف ثلاثي الأوجه شبه المنحرف ينتمي الى المجموعة الجزئية من النظام المعيّني . تبلغ قساوتُه حسب سُلّم موس 7 وكثافتُه 2.65 . وهو أكثر المعادن وَفَرةً وانتشارًا .

quartzarenite

[صخر] كوارتزارينيت. حجرٌ رمليّ غنيّ بالكوارتز ذو حُبيّبات

مقياس مغنطيسية أفقي كوارتزي

> QUARTZ HORIZONTAL MAGNETOMETER



صورة لمقياس مغنطيسية أفقى كوارتزي.

quartz-iodine lamp

[الكتر] مصباحٌ كوارتزيِّ ـ يُوديِّ. مصباحٌ كهربائيَ يشتمل على فنيلِ من التنفستن وعلى غلافٍ من الكوارتز مملوءِ ببخار البود.

quartzite

[صخر] كوارتزيت. صخر متحول حُبيبي يتكون أساسًا أو كليًا من الكوارتز، وتتكون معظم صخور الكوارتزيت من استحالة الحجر الرمليّ.

quartzitic sandstone

[صخر] حجرٌ رملي كوارتزيتي. حجرٌ رملي يتكوّن 100% من حُبّيبات الكوارتز الملتجم بعضُها ببعض بالسليكا.

quartz lamp

[الكتر] مصباح كوارتزي . مصباح بخار الزئبق له غلاف شفّاف مصنوع من الكوارتز بدلاً من الزجاج، نظرًا لمقاومة الكوارتز الشديدة للحرارة، مما يسمح ببلوغ تبارات كبيرة، ويتيح صرور الأشعة فوق البنف جية التي يمتصها الزجاج العادي .

quartz lattice

انظر rhyodacite .

quartz monzonite

[صخر] مونزونيت كوارتزيّ . صخرٌ غرانبتيّ يشكّل الكوارنز 10-50% من مكوّناته الغلِسيّة ، وتتراوح نسبة الغلسبار القِلويّ فيه الى الغلسبار الكُليّ بين 35 و 65% . يُسمّى أيضًا adamellite .

quartz oscillator

[الكتر] هزّ أز كو ارتزيّ. هزاز يتحدّد فيه تردُّدُ الخَوْج بواسطة تردد الإرتجاج الطبيعيّ لبلّورة من الكوارنز.

quartzose sandstone

[صخر] حجر رملي كوارتزوزي. حجر رملي يتكون من أكثر من 95% من حبَّات رائقة من الكوارتز، وأقبل من 5% من الوطاء الصخري. يُسمّى أيضًا quartz sandstone.

quartzose subgraywacke

انظر protoquartzite .

quartz-pebble conglomerate

انظر orthoquartzitic conglomerate انظر

quartz plate

انظر crystal plate .

quartz porphyry

[صخر] بُورفير كوارتزي. صخر نابط أو وسيط بورفيري النسيج يحتوي على الكوارتز وبلورات ظاهرة من الفلسبار القلوي المنتثرة في وطاء دقيق التبلور أو خفي التبلور. يُسمّى أيضًا granite

quartz pressure gage

[هـ] هعيارُ ضغط كوارتزي . متباسُ ضغط يَستخدم طناتًا بلوريًا كوارتزيًا عالي الاستقرار ، ينفير تردُّده مباشرةً مع الضغط المسلَّط quartz resonator

انظر quartz-crystal resonator انظر

quartz sandstone

انظر quartzose sandstone .

quartz strain gage

[الكتر] معيارُ انفعال كوارتزيّ. أداة تُستعمل لقياس التشوُه الطفيف الذّي يَحدث في المّادة، وذلك بواسطة تحديد الفُلطية التي تنشأ داخل كوارتز متّصل بهذه المادّة.

quartz syenite

[صخر] سيانيت كوارتزي. مجموعة من الصخور الجوفية النارية لها خصائص السيانيت، ولكن فيهاكمية أكبر من الكوارتز (٤٥٥-٩٥).

quartz thermometer

[هـ] محرارٌ كوارتزيّ. محرارٌ مبنيٌّ على حساسيّة تـردُدات الطنين لبَلُورة كوارتزيّة للنغيّرات في درجة الحرارة.

quartz wedge

[بصر] اسفين كوارتزي. اسفين رقيق جدًا من الكوارتز، مقطوعٌ بشكل متوازِ مع محورِ بصريّ. يُستعمل في تحديد علامة الانكسار المزدوج للبلورات الثنائية المحور، كما يُستعمل في تطبيقات أخرى تُستخدم ضوءًا مستقطبًا، وتفاعلات هذا الضوء مع المادة.

quasar

[فلك] كوازار . شبه نَجْم . جرام فَلَكيّ شبيه بالنجم يكون غالبًا مَنْبَعًا راديويًّا . ولجميع الكوازارات انزياح أحمر كبير ، ولها قُطرٌ ضوئي صغير ، لكن يمكن ان يكون لها قُطر راديويّ كبير . يُسمَّى أيضًا . quasi-stellar object (QSO)

quasi-atom

[فزذر] شبه ذَرَة . منظومة مؤلفة من ذرّتين متصادمتين تقاربت نواتاهُما تقاربًا جعل الالكترونات الذّريّة تعيد ترتيب نفسها مدة قصيرة كأنما هي منتمية الى ذرة وحيدة عددُها الذري يساوي مجموع العدديّن الذريّين للذرتين المتصادمتين.

quasi-fission

[فزنو] شبه انشطار. إندماج ناقسص. تفاعل نووي تسببه الشرارد التقبلة ويكون فيه للنواتين الناتجتين طاقتان حركيتان لنوزجيتان مطابقتان لمنتجات الإنشطار، ولكن لهما كتلتين إحداهما قريبة من كتلة الهدف، والأخرى شبيهة بكتلة القذيفة. يُسمّى أيضًا deep inelastic transfer, incomplete fusion, relaxed peak process, strongly damped collison.

quasi-F martingale

[ر] شبه حكمة F. عملية عشوائية هي مجموع حكمة F وعملية F ذات تغير محدود على كل فترة زمنية محدودة.

quasi-free-electron theory

[فز صلب] نظرية الالكترون شبه الحُرّ. تحوير لنظرية الالكترون الحرّ في المعادن، يأخذ في الحساب التغيّر الدوريّ للكمون الناعل على الكترون النقل. يُعطَى لكلٌ من هذه الالكترونات كُتلة عملية سُلَسة (عدديّة) تختلف عن كتلته الحقبقية.

quasi-static process

انظر reversible process

quasi-stationary front

[رصد] جبهة شبه ساكنة. جبهة ساكنة أو تكاد تكون كذلك. وقد جرت العادة على اعتبار الجبهة شبه ساكنة اذا كانت تنحرّك بسرعة أقل من خمس عُقد (0.28 مشر بالشانية). تُسمّى بشكل شائح stationary front.

quasi-stellar object

انظر quasar.

الرابع

QUATERNARY

ما قبل الكميري

لوحة تبيىن علاقة والرابع، بالنسبة

للأدوار الأخسرى ولأحتساب الزمسن

الجيولوجي.

, 40.000

Quaternary

[جيو] الرابع* . الدورُ الثاني من حُقُب الحياة الحديثة (السينوزوي)، وهو يلي الدور الثالث، ويشتمل على المليونين أو الثلاثة ملايين سنة الأخيرة من عمر الأرض.

quaternary alloy

[فلز] سَيكة رُباعيّة. سبيكة تحتوي على أربعة عناصر رئيسية بصرف النظر عن الشوائب المَرْضيّة.

quaternary ammonium base

[كيم عضو] قاعدة الأمونيوم الرابعيّ. هيدروكسيد الأمونيوم NH₄OH الذي حلّت فيه جذور عضويّة محلّ ذرات هيـدروجيـن الأمونيوم. مِثالُه (CH₁)₄NOH).

quaternary ammonium salt

[كيم عضو] هلحُ الأهونيوم الرابعيّ. مركّب أزونيّ ترتبط فيه ذرة الأزوت المركزية بأربعة جذور عضوية وبجذر حَمْضيّ واحد. مِثالُه كلوريد الهكساميتونيوم. يُستعمل عميلَ استحلاب، ومثبّطا للتـآكـل، ومُضادًا للمُنونة.

quaternary phase equilibria

[كيم فز] توازُنات الطور الرُباعي. غلاقات الذَربائية في أي نظام سائل يحتوي على أربعة مكونات غير متفاعلة، لها درجات مختلفة من الذَربائة النادلة.

quaternary signaling

[اتصال] تشويرٌ رُباعيّ. مِنوالٌ للإنصالات الكهربائية تُمرَّد فيه المعلومات نتيجةً لوجود أو لاختفاء نفيَّرات مُوجَبة وسالبة ذات اربعة مستوياتٍ متفرِّدة لأحد منفيرات وسط التشوير.

quaternary system

 [كيم فز] نظام رُباعيّ. علاقة توازُنيّة بين مزيج مُكرَّن من أربعة أطوار، أو أربعة مكوِّنات، الخ.

quaternion

[ر] عدد فوق عُقَدي . الجبرُ القاسم على مجموعة الأعداد الحقيقية الذي تولِّده عناصر ثلاثة i رز ولا خاضعة للملاقات المتعقبة الذي تولِّده عناصر ثلاثة i رز ولا خاضعة للملاقات المتعقبة المتعقبة المتعقبة أيضاً المتعقبة المتعق

ouav

[هـ مدن] رصيفٌ مائيّ. جسر صَلْدٌ أو مُنشأٌ مُوازِ لمجرّى مائيّ، يُستعمل لشحن السفن وتفرينها.

quasi-hydrostatic approximation

[رصد] تقريب شبه سُكوني مائي. استخدام معادلة السوائل السكونية كمعادلة رأسية للحركة، مما يعني ان التسارُ عات الرأسية صغيرة دون إجبارها على أن تكون صغيرة. يُسمَى أيضاً quasi-hydrostatic assumption

quasi-hydrostatic assumption

. quasi-hydrostatic approximation انظر

quasi-instruction

[م ا م] شبه تعليمة , تعبير في اللغة الأصلية يشابه التعليمة في هيئته ، إلا أنه لا يقترن بتعليمة مكنة في البرنامج المستهدف ، بل يوجّه للمؤوّل أو المُصرّف . تُسمّى أيضًا pseudoinstruction .

quasi-linear feedback control system

[تحكم] نظامُ تحكَّم شبه خطّي بتغذية مرتدة. نظامُ تحكّم بتغذية مرتدة تكون فيه العَلاقة بين القياسات المتعلَّقة باشارات دَخْل النظام وخَرْجه خطية تمامًا رغم وجود عناصر غير خطية.

quasi-linear system

[تحكم] نظامٌ شبه خطيّ. نظامُ تحكَّم تكون فيه العَلاقة بيسن اشارات الدَخْل والخَرْج خطية تعامًا رغم وجود عناصر غير خطية.

quasi-molecule

[فزذر] شبه جُزَيْء . البنية المؤلّفة من ذرتَيْن متصادمتين أصبحت نَواتاهما قريبتين قُربًا كافيًا لكي تؤثر الذرتان إحداهما في الأخرى، ولكنهما لبستا قريبتين الى الحد الذي يجعلُ منهما شبه ذرة.

quasi-particle

[فز] شبه جُسَيم . كيانٌ يُستعمل لوصف منظومة من عدة جُسَيمات متفاعلة فيما بينها ولها ميزاتُ شبه الجسيم ، كالكُتلة أو الطاقة أو كمية الحركة ، ولكنها لا توجد كجسيم حُرّ. من أمثلته الفونون أو الإثارات الأولية الأخرى في الأجسام الصلبة ، أو ذرات الهليوم _ 3 و المَكسُوّة ، في نظرية لاندو Landau لسائل الهليوم _ 3.

quasi-random code generator

[اتصال] هولًد كُوْد شبه عشوائيّ. مَصدر معلومات بتضمين نَبْضيَ كَوْديّ ذي سُرعة عالية، يُستخدم في تعميم وتقديس وتقييم الوَصِيلات المستخدّمة في الاتصالات ذات النطاق العريض، حيث يوفّر وسيلةً اختبار بحلقة مغلقة.

quasi-reflection

[بصر] شبه انعكاس. تَسْمِية تطبَّق على الإرتداد القويّ للضوء بسبب جُسْيِّمات النُبار، أو معلَّقات أخرى ذات قُطرٍ كبير بالمقارنة مع طول موجة الضوء الساقط عليها.

quasi-stable elementary particle

[فز جزى -] جُسَيم أولي شبه مستقر". مصطلح استخدم سابعًا (تبل اكتشاف الجُسَيمات المفتونة) للدلالة على الجسيمات الأولية التي لا يُمكن ان تضمحِل الى جسيمات أخرى عبر تفاعُلات قوية ، ولها مترسَّط عمر أطول من 20-10 ثانية. يُسمتَى أيضاً semistable . كبراش

OUEBRACHO

غصن مثمر لنبات الكبراش.

[كهر] فُرجة شَمرَر مُطْفأة. فرجة شرر مهيَّاة الإزالة التشرُّد بسرعة. يتألّف أحد أشكالها من عدة فُرَج بين مَسارِ ذات كُتلةٍ ضخمة ومُثمِّقة للحرارة. تقوم المساري بتبريد الفرج بسرعة ، فتُوقِف بذلك نقل التبار.

quench frequency

[الكتر] تردُّد الكَبْح. عدد المرات التي تُضطرَ فيها الدارة الى الامتراز والنوقف في كل ثانية.

quench hardening

[فلز] تصليد بالسقاية. تصليد سبيكة حديدية بواسطة السقاية من درجة حرارة أعلى من مدى (نطاق) التحول.

quenching

[الكتر] 1- كَبْع. 2- تَخْفِيت. 1- عملية إنهاء التفريغ في صمام عَدَ الإشعاعات الغازي، وذلك بتثبيط إعادة الاشتعال. 2- تخفيضُ شدة إشعاع الطنين الناتج من إزالة تهييج الذرات التي تُصدر عادةً هذا الإشعاع بسبب تصادمها مع الالكترونات أو مع ذرات الغاز الأخرى.

[فز فر] تخميد. ظاهرة يقوم فيها حقل كهربائي شديد جداً، كالحقل البلّوري، بتسريع حركة مبادرة الالكترون بحيث تهبط قيمة متوسطُ العَزْم المغنطيسي المترافق مع كمية حركته الزاويّة المداريّة إلى

[فز صلب] قَسْر . انخفاض في شدة إشعاع التألّق المُتَحَسَّس عندما تُبدَّد الطاقة المهاجرة بالنَقْل الطنّان عَبْر البِلّورة، في عيوب البلورة أو الشوائب، بدل أن تتحول الى أشعة صادرة عن البلورة.

[فلز] سِقاية. تَسْقِية. تبريدٌ سريع انطلاقًا من درجات حرارة المحلول.

[ه] سِقاية . تَسْقِية . تبريد مفاجى لا بغَمْس مادة سائلة أو مصهورة في وسط تبريد (سائل أو غاز). تُستخدم في التعدين ، وتشكيل اللدائن، وتكرير النفط.

quenching oil

[فلز] زيت التسقية. زيت حيواني أو نباتي أو معدني، مثل زيت السمك، أو زيت بدر القطن، أو زيت الدُهن، يُستعمل في مضاطس نسقية أنواع الفولاذ الكربوني والسبائكي. يُزيل هذا الزيت الحرارة من الفولاذ بمعدل أبطأ وأكثر انتظامًا من الماء.

quenching stress

[فلز] إجهاد السقاية . إجهادات داخلية تنشأ في معدن ما نتيجة للسقاية .

quench oscillator

[الكتر] هزّاز الكَبْح. دارة من دارات المستقبل بالفعل المتجدّد الفرقيّ مهمّتُها نوليد إشارة التردّد.

quench-tank extrusion

[هـ] بَثْقٌ بسِقاية . بثقُ غِشاءِ لدائنيّ، أو معدِن، يتبعُه تبريدٌ في رسط التسقية .

quebracho

[نبت] كِبْواش*. أيِّ من عددٍ من أشجار جنوب أمريكية منتمية الى أجناس مختلفة من رتبة الصابونيّات تتميز بكونها مصدرًا قبِّمًا للخشب والقَلْفُ والمَّمْس.

quebracho bark

[نبت] قِلْفُ الكِبْواش. قلف شجورة الكبوراش الأبيسف Aspidosperma quebracho في الشيلي والأرجنتين، مكوناته الرئيسية هي الأسبيدوسبرمين والعفص والكبراشين. يُستعمل في الدباغة والطِب.

queen

[الافقار] مَلكة. أنثى خِصْبة بالغة في مستعمرة النعل أو النحل أو الأرضة وظيفتها وضع البيوض.

queen post

[هـ مدن] قائمُ الجَمَلون. أحد قائمين رأسيَّين في التلُث الاوسط لفُتحة الجملون الخشيَّ بدلاً من القائم الأوسط الواحد في الجملون المثلَّنيَّ.

Queensland tick typhus

[طب] تيفوس قُراد كوينسلاند. مرض حميد مُعْد يعيب سكان شمال شرقي أستراليا الريفي، تسببه عُضوية دقيقة تشبه الجراثيم المراثيم المراث

queen's metal

[فلز] معدن الملكات. سبيكة مكرنة أساسًا من قصدير أضيف اليه أنتيمون وزنك ورصاص.

Queenston shale

[جيو] طَهْلُ كموينْستون. نَسَقُ طبقاتٍ حمراء من الدّور الأردونيشي، يوجد في خانق نباغارا وبتكوّن من طفل دلتاوي أحمر.

queenstownite

انظر Darwin galss .

quellung reaction

[حي دق] تفاعُلِّ انتفاخيّ. تضخَّم عُلَيْبة خليَةٍ جُرثومية نتيجةً للمُرمستها مَصْلاً يحتوي على أجسام مضادّة تستطيع أن تتفاعل مع موادّ. متعدّدة السكّريد في العليبة، ينطبق على جرائيم Pneumococcus وKlebsiella .

quench aging

[فلز] تعتيق بالسقاية . تعتبق لمعدن ما يُحدثه تبريد سريع ابتداء من درجات حرارة المعالجة الحرارية للمحلول.

quench annealing

[فلز] تلدين بالسقاية . تلدين سبيكة حديدة أستيتية بواسطة السخين المتبوع بالسقاية ابتداء من درجات حرارة المعالجة الحرارية للمحلول.

quench bath

[هـ] مَغطسُ تَسْقَيةً . وسط سائليّ، كالزيت أو الملح المصهور أو الماء ، الذي تغطِس فيه المادة بغية المعالجة الحرارية .



quench temperature

[م] درجة حرارة السَّقاية. درجة حرارة الوسط المستخدّم في السقاية.

quenselite

[معدن] كُونْسَلِيت. (OH) PbMnO معدنٌ أسود زفتيّ (نسبة الى الزفت) مكون من أكسيد الرصاص والمنغنية. يوجد بشكل منضديّ.

quenstedtite

[معدن] كُونُستدتيت. Fe₂(SO₄),10H₂O. معدن تُلاثييّ الميل، بنفسجي باهت الى بنفسجي مائىل الى الأحمسر، مؤلف مىن كبريتات الحديد المائية. يوجد بشكل متجمّعات من البلّورات.

auercetin

quercimelin

انظر quercitrin .

quercite

انظر quercitol .

quercitol

[صيدل] كَرْسيتول. ، ,C₆H₇(OH) ، بِلُورات عـديمـة اللـون، حُلوة الطعم، ذوابَة في الماء . تنصهر عند 234° م ، وتُستعمل في الطب. .acorn sugar, pentahydroxycyclohexane. quercite

quercitrin

quercitroside

انظر quercitrin .

quetsch

[نسيج] 1- حوض مطالم المعالجة. 2- مطلّم معالجة. 1- حوض يحتوي على المطالم التي توضع على سطحها المحاليل الكيميائية لمعالجة الخيوط والأقمشة. 2- أحد المطالم في هذا الحرض.

queue

انظر waiting line .

aueuina

[هـ] إصْطفاف . حركةُ الوحدات المتفرِّدة عَبْرَ قنواتِ كالبرامج أو المُعطَّياتُ التي تصل الى الحاسب ، أو التحرَّك على الطرُّق الرئيسية لمرور مُزدحِم.

queuing theory

[ر] نظريَّة الاصطفاف. مَيْدان العمليات العَشوائية الذي يختص

بالعمليات التي تشكّل نَموذجًا للموقف الذي يؤوّل الى وقوف أفرادٍ في طابور للحصول على احدى الخدّمات.

Quevenne scale

[كيم] سُلِّمُ كوڤين. سلم اعتباطيّ يُستممل، بالاضافة الى مقاييس كثافة السوائل أو مقاييس الحليب (اللبن)، في تحديد اليُقَل النوعيّ للَّبن. تساوي درجات كوفين 1000 (النقل النوعيّ -1).

quibinary

[م ا م] خُماسيّ ثُنائيّ . نظامُ نَعدادٍ يُستخدم في معالجة المعطّيات، ويمثّل فيه كل رقم عُشريّ بسبع بتّات، خمس منها هي مُعامِلات 8 و6 و4 و2 و0 وإثنتان هما معامِلنا 1 و0.

quick-break fuse

[كهر] صَهيرة سريعة القَطْع. صهيرة وُضعت لإزالة القـوس وقطع الدارة بسرعة عندما يذوب السلك فيها، وذلك بفصل طرّفيْ سلك الصهيرة بواسطة نابض.

quick-break switch

[كهر] قاطعٌ سريع القطع. مِنتاح يَقطع الدارة بسرعة، مهما كانت سرعة إدارة المُقبِض، وذلك لإضعاف القوس الى حدّه الأدنى.

quick-change gearbox

[هـ مك] صندوق مسنّنات سريع التغيير . مجموعة مسنات على آلة تشغيل يسمح ترتيبها بالتغيير السريع للمسننات المتعاشقة لتغيير نسّب السُرعة.

quick clay

[جير] صَلْصالٌ وَعُسْ. صلصال يَنقِد قوت القَصَيَّة بمجرد الاضطاب.

quick flashing light

[ملاح] وَمَّاضٌ سريع. ضوء يُومِض وَمَضاتِ قصيرة بمعدّل لا يَقِلُ عن 60 مرة في الدقيقة. وهو يُتّخذ للتحذير في المِلاحة البحرية.

quicklime

انظر calcium oxide .

quick-make switch

[كهر] قاطعٌ سريع الوَصْل . قاطعٌ أو فاصِمُ دارةٍ تنغلق تلامُسانه بسرعةٍ عالية لا تعتمد على مشغّله .

quick malleable iron

[فلز] حديدٌ سريع الطَرْق. حديدٌ طروق بحتوي على 2.2% كربون، و1.5% سلبكون، و0.50-03.0% منغنيز، و0.75-1% نُحاس.

quickmatch

[هـ] صِماهةٌ مريعة. صمامة سريعة الاحتراق، مصنوعة من شريط مُشْبَع بمسحوق أسود.

quickness

[حرب] سُرعَةٌ وقوديّة. مصطلحٌ عام يعبَّر عن المعدّل الكتلي لنشوء غاز الدّامر من الناحية الكمية، وهو أساسًا دالَة في الشكل الهندسي للداسر. كرستير

QUERCETIN

الصيغة البنيوية للكرْستين.

الصيمام الالكتروني في غياب أيَّة إشارة.

quiet automatic volume control

انظر delayed automatic gain control

quiet battery

[الكتر] بطاًرية ساكتة. مُنْبعٌ من منابع الطاقة يُصمَّم بشكلِ خاصَ أو تُضاف اليه المرشَّحات، يتميَّز بسكوته التام، وبخلوَّه من التداخل، مما يؤهله للاستعمال في نقل الكلام. تُسمَّى أيضًا talking battery.

quieting sensitivity

[الكتر] حساسية الإسكات. الحد الأدنى لإشارة دَخْل المستقبِل ذي التضمين التردَّدي اللازم لاعطاء نسبةٍ معينة من الإشارة الى الضجيج في الخَرْج في ظروف محددة.

quiet sun

[فز فلك] شمس هادئة. الشمس عندما تكون خالية من الأمواج الراديوية غير العادية أو الإشعاعات، كتلك التي ترافق الكَلف الشمسيّ.

quiet sun noise

[فز فلك] ضجيع الشمس الهادئة. ضَجيع كَهْرَمغنطيسيّ ينشأ في الشمس حين لا يكون فيها كَلَف أو حين تكون قليلة الكلف.

quiet tuning

[الكتر] تَوْليف ساكت. ترتيب للدارة لَكتُم خَرْج المستقبل الراديوي، الا عندما يكون مولَّفًا بدقة على إحدى الموجات الحاملة الواردة.

QUIL

انظر quad in-line .

lliur

[تصميم] عمود أجوف. هو في الأجهزة الميكانيكية عمود مجوَّف يُولَج فيه عمود آخر.

[فقار] عواق . قَلَم . الجذع القرني والمجرّف من ريشة كبيرة وقوية من ريش الجانع أو الذيل .

[نسج] وَشِيعة. عمودٌ أو مِكَبِّ تُلَفَ عليه خيـوط اللّحمـة قبـل إيلاجها في المكّوك.

quill drive

[هـ مك] مُسيقُ العمود الأجوف. إدارة يركّب فيها المحرك على عمود أجوف غير درّار يحيط بمحور العجّلة المديرة، تتعاشق البنان الموجودة على المتحرّض مع برامق العجلات المديرة، وبذلك تنتقل الحركة إلى العَجَلات، تُستعمل في القاطرات الكهربائية.

quill gear

[هـ مك] مُسنَّنَةُ العَمُودِ الأجوف. سنّنة مركّبة على عمود دوران أجوف.

quillwort

[نبت] مُتسانية*. الإمم الشائع للنسانات التي تنتمي الى جنس

quinacrine

[صيدل] كيناكرين. C2,H30CIN,O مادة كانت تعتبر عقارًا مهمًّا مضادًا للبُرداء (الملاريا). تُستعمل حاليًا في معالجة داء

quick return

[هـ مك] مُرْجِعةٌ سريعة. أداة تُستعمل في آلةٍ تردُّدية لجعل شوط الرجوع أسرع من شوط استخدام القدرة.

quicksand

[جيو] وعُسل. ومال متحركة. كُتلة شديدة الحركة من الرمل الدقيق مكوَّنة من حُبِيّات مستديرة ناعمة ذات ميل ضئيل للالتصاق المتباذل، وهذه الرمال عادة مُشبّعة تمامًا بمياه دافقة ألى اعلى، وتميل الى الارتخاه بتأثير الضغط وابتلاع الاجسام الثقيلة التي تسرتكز على مطحها بسرعة. تُسمّى أيضًا running sand.

[مواد] وَعْثٌ. خليطٌ من الرمل غير المتماسِك مع نسبةٍ عالية من الماء ، ولذلك تكون مقاومته لضغط التحميل ضعيفة.

quicksilver

انظر mercury.

quicksilver vermillion

انظر mercuric sulfide .

QUICKTRAN

[مام] كويكتران. لغة مشاركة زمنية طورتها شركة MBM المتصل بحاسب من طراز لاستخدامها في المعبر 1050 MBM المتصل بحاسب من طراز 1840 MBM، وتمكن من استخدام الحاسب مع خمسين معبرًا نائيًا أو أقل في وقت واحد في نظام مركزي لمعالجة المعطيات مزود بأشرطة وأقراص وطبول للخزن.

quiescent

[الكنر] هاهد. حالةُ عنصرِ الدارة في غياب إشارة دَخْلِ، فلا يؤدي وظيفته الفاعلة.

[طب] كامن . عدم فعالبة أو وكون (استتار) أو ركود يعودُ إلى مرض أو عملية مَرَضية .

[هـ] هامد . راكد . حالة الجسم عند الرُقاد، أو غير الفاعل، مثل السائل غير المضطرب في وعاء خَزْنُ أو معالجة.

quiescent-carrier telephony

[اتصال] نظام هاتفي هامد الحاملة. نظام هاتفي لاسلكي يتم فيه كُنُمُ الموجة الحاملة في حالة عدم وجود إشارات صوتية مرسلة.

quiescent period

[اتصال] فتسرة الهُمسود. فَسَرة سكون أو الفسرة الواقعة خلال الإرسال النَّهْنِيّ.

quiescent point

[الكتر] نقطة الهُمود. نقطة من نِقـاط المنحنـي المميّـز لأحــد المضخّمات، تمثل الشروط القائمة في غباب إشارة دَخْل.

quiescent push-pull

[الكتر] مضخَّم دَفَعيَّ حَذَّييَ هامد. مرحلة خَرْج دفيَّة ــ سحبيّة توضع في المستقبل الراديوي، وتمنع عمليًّا تدفَّق أيَّ تيار فيه طوال غياب الإشارة المستقبّلة.

quiescent value

[الكتر] قيمة همودية. قيمة الفلطبة أو التيار في أحد مساري

مُتسانية QUILLWORT



التَّسانية Isoetes nuttallii .

بأُورات بيضاء، ذوَّاب في الكحول والإيتر وثُنائيّ كبربت الكـربـون والكلوروفورم والغليسيرول. وهو قلوانيّ يُنتج من قلف الكينا. يُستعمل عَقَارًا مَضَادًا للملاريا (البرداء)، كما يُستعمل في المشروبات المخمّرة.

انظر quinidine .

QUINALIZARIN

شجرة السفرجل

QUINCE

سفرجل. (أ) زهرة يحملها غصن، غير

ناتجة من برعم خريفي. (ب) فرارع

قصيرة متحدرة من براعم شتوية تحمل

في نهايتها الأزهار والثمار.

كيناليزارين

الصيغة النبوية.

ß-quinine

quinine- β -naphthol α -sulfonate

انظر quinaphthol .

quinoa

[نبت] كينُوا. Chenopodium quinoa. عُشب حَوْليّ في الغصيلة الوزيَّة يُزرع في المرتفعات العليا في جنوب أمريكا لبُذوره ذات القيمة الغذائية المرتفعة.

quinoidine

[كيم عضو] كينويدين. كُتلة سوداء بُنية تتألّف من خليط من القِلوانيّات التي تبقى في المحلول بعد استخلاص القِلوانيات البلُّورية من قِلف الكينا. ذوَّابة في الحُموض الممــدَّدة والكحــول والكلــوروفــورم، وتُستعمل في الطب. يُستى أيضًا chinoidine .

quinol

انظر hydroquinone .

quinoline

[كيم عضو] كينولين . C,H,N . مركب أزوتي عطري، ذواب في الماء وفي الكحول والايتر وثُنائيّ كبريتيد الكربون. وهو سائل عديم اللون، استِرطابي يغلي عند 238°م. يُستعمل في الطب، كما يستعمل مركبًا وسطيًا كيميائيًا. يُسمى أيضًا chinoline, leucoline, leukol .

guinoline blue

انظر cyanine dye .

quinolinic acid

انظر 2,3-pyradine dicarboxylic acid .

8-quinolinol

انظر 8-hydroxyquinoline; oxine .

quinone

[كيم عفو] كينون. CO(CHCH)). مركّب بلّوريّ أصفر ذو رائحةٍ مزعجة. ينصهر عند 116°م، ذوَّاب في الكحول والقِلوبّات والإيتر. يُستعمل في تحضير الصباغ والهيدروكينون. يُسمّى أيضاً . benzoquinone, chinone

quinoxaline

[كيم عضو] كينوكزالين. C.H.N. تاعدةُ عُفْدِيٌّ ثُنائيّ الحَلُّفة، وهو مسحوق عديم اللون، ذوَّاب في الماء وفيي المُسذيبات العُضوية. ينصهر عند 30°م، ويُستعمل في التركيب العضوي. يُسمَى أيضًا 1.4-benzodiazine, benzo-para-diazine

N-2-quinoxalysulfanilimide

[كيم عفو] ٢٠-٥- كينوكزالي كبريت الإيميد. .C₁₄H₁₂N₄SO بلورات تنصهر عند 247°م. غير ذوابة في الماء تقريبًا. تُستعمل مُبيدًا للقرارض. يُسمّى أيضًا sulfaquinoxaline.

quinalbarbitone

انظر secobarbital .

أخرى متعدّدة.

quinaldine

[كيم عضو] كينالدين. , CoHeNCH سائل زيتي عديم اللون، يغلى عند 246-247°م. ذوَّاب في الكحول والكلـوروفـورم والإيتــر. يُستعمل في الطبّ مضادًا للملاريا. (البرداء). يُسمّى أيضًا ,chinaidine a-methylquinoline

الجيارديّات، وعَدْوي الديدان الشريطية، وداء الأميبا، وفي حالات

quinalizarin

[كبع عضو] كيناليزارين* . ، ، C ال الله البوريّ . ، ، C الله بلوريّ أحمر ذوَّاب في المحاليل المائية للقِلويّات، وفي حَمْض الخل وحمض الكبريت. يُستعمل في صباغة القطن.

quinaphthol

[صيدل] كينافتول. . C₁₀H₄₀N₂O₁₀S بِلُّورِي أَصفر ينصهر عند 185-186°م. يُستعمل في الطب. يُسمَّى أيضًا . quinine-β-naphthol α-sulfonate

quinary code

[م ا م] كُوْدٌ خُماسيّ. كود تمثّل فيه الأرقام على أساس خمس توافُقبَاتِ ممكنة.

[نبت] شجرة السَفَر ْجَل* . Cydonia oblonga . شجرة مُعْبلة في رتبة الورديَّات تتميّز بأغصانها الملتوية وكثافة الوّبَر على سطحها السُفْلي وأزهارها المنفردة البيضاء أو القَرَّنْفُليّة. ثمارُها صالحة للأكل، كَثّة الزُّغَب، إجاصية أو تُفاحية الشكل

quinhydrone

[كبم عضو] كينهيدرون. , C₆H₁O₃,C₆(OH). مسحوقً أخضر ، ذواب في الماء ، يتسامي عند 171° م. مركّب من الكينون والهيدروكينون الذي يتفكُّك في المحلول.

quinhydrone electrode

[كيم تعل] مَسْرَى الكينهيدرون. سِلكٌ بلاتيني مغموس في محلول ِ مُشبع ِ بالكينهيدرون، يُستخدم مسرّى عياريًّا عَكُوسيًّا في تعيين الأسّ الهيدروجيني pH.

quinic acid

[كيم عضو] حَمْض الكينيك. C6H7(OH)1COOH.H2O. بلُورات بيضاء ذات مذاق حَمَّضيّ. تنصهر عند 162°م. ذوّابة في الكحول والماء وحمض الخلّ الجليدي وغير ذوابة في الايتر. تُستعمل في الطب. يُسمّى أيضًا chinic acid, kinic acid.

quinidine

[كيم عضو] كينيدين. ، د دري المروي قلواني بلوري ينصهر عند 171.5°م. ويمكن أن يُشتق من قِلْف الكينا. يُستعمل مِلحًا في الطب. يُسمَّى أيضًا chinidine, B-quinine

quinine

C₂₀N₂₄N₂O₂.3H₂O. مسحوق أو [كيم عفو] كينين.

[مبان] زاوية. رُكُن. أحد الاعضاء التي تشكّل ركنًا خارجيًا أو زاوية خارجية لبناء، وتنميّز عن الحائط بلونها وتكوينها وحجمها أو رُوزها منه.

quoin post

[هـ مدن] قَائمٌ مَفْصِلِيّ. قائمٌ رأسيّ عند الطرف المَفْصِلِي لبوابة . هويس الملاحة.

quotient

[ر] خارج (القسمة) . حاصل . خارج قِسمة مقدار على آخر .

quotient field

[ر] حقلُ خوارج (القسمة). الحقل الأصغري الذي يحوي خَلْقة تامة، والذي ينشأ من أخذ عناصر الحلقة النامة أخذا شكليًا.

quotient group

[ر] زُمرة خوارج (القسمة) . زمرة G/H عناصرُها مجموعات مشتركة g من زمرة جزئية ناظمية مفروضة H من زمرة مفروضة G. اما عملية الزمرة فهي G,L=(g,g,H=(g,g)H . تُسمَى أيضًا factor

quotient ring

[ر] حَلْقة خوارج (القسمة) . حلقة R/1 عناصرُها المجموعات المثاركة r_1 المثاركة r_1 المثاركة r_1 المثاركة r_1 المثاركة r_1 المعادلتان التاليتان r_1 المعادلتان التاليتان r_1 المعادلتان التاليتان r_1 (r_1). r_1 (r_1). r_1 (r_1). r_1 (r_2) و (r_1). r_2 (class ring)

quotient set

[ر] مجموعة خوارج (القسمة). مجموعة جميع أصناف التكافؤ لمفروضة.

quotient space

[ر] فضاء خوارج (القسمة). الفضاء الطبولوجي Y الذي هو مجموعة أصناف التكافؤ بالنسبة إلى عَلاقة تكافؤ مفروضة على فضاء طبولوجي مفروضة X. تُنشأ طبولوجيا Y قانونيًا من طبولوجيًا X.

quotient topology

[ر] طُبولوجيا خوارج (القسمة). إذا كان X فضاءً طبولوجيا و X فضاء خوارج القسمة بعَلاقة تكافؤ على X، فطبولوجيا خارج القسمة X/R هي أصغر طبولوجيا تكون من أجلها الدالة التي تُقُرِن كل عنصر من X بصنف تُكافئه X/R مستمرة.

Q value

انظر disintegration energy

quinquefoliate

[نبت] خُماسيُّ الوُريَّقات. صفةُ الورقة المكوَّنة من خمس وريقات.

quintal

انظر hundredweight; metric centner

quintic

[ر] خُماسيُّ الدرجة . عبارةً من الدرجة الخامسة .

quintic equation

[ر] معادلة خُماسية الدرجة. معادلة خُدودية من الدرجة الخاسة.

quintillion

[ر] كَنْتِيلْيُون. 1- العدد 10.1 2- هو، عند البريطانيين والألمان، العدد 10.3 .

quintozene

انظر pentachloronitrabenzene

quintuplet

[حي] خَميسٌ. واحدُ من أولادٍ خمسة وُلدوا من حَمَّلِ واحد.

3-quinuclidinol

[صيدل] 3- كينو كليدينول*، ٢,٥٥٥ مركّب بِلُوريَ يُستعمل في الطب عميلاً لخفض التوتّر. يُسمّى أيضاً 3-hydroxyquinuclidine

uire

الصيغة البنيوية.

[مواد] رزْمَةٌ ورق . مَلزمة . خمسٌ وعشرون صحيفة ورق، أو جزء من عشرين من رزمة بها 500 ورقة .

quitclaim

[هـ منجم] تنازُل. تَرْك. إنهاءٌ قانوني لامتيازِ أو حقَّ تعدينيَ من قبل شخص أو مؤسسة ، أو تحويلُه الى شخص آخر أو مؤسسة أخرى.

quitiqua

ا**نظ**ر pinta .

Q unit

[حر] وَحدة Q. وحدة للطاقة تُستخدم في قياس الطاقة الحرارية لاحتياطي الوقود. وتساوي تقريبًا *101 وُحدة حرارية بريطانية أو 1.055 ×1501 جول.

auoin

[تخطيط] اللزاز. قطعة من الصّلب على شكل إسفين، تكون غالبًا مثلثة الشّكل، ويقل ارتفاعها عن ارتفاع الحروف. تستخدم في تثبيت الحروف وألواح الطباعة في الاطارات قبل وضعها في آلات الطباعة.

3 - کینو کلیدینول 3-QUINUCLIDINOL



[ه-] تَقليب. تقليبُ الشحنة المصهورة، كما في المعدن أو الخام.

rabicide

[كيم عضو] وابيسيد. ، CBH2Cl4O2. مركّب بِلوري لا لون له، ينصهر بين 209° و210°م. وهو ضعيف الذوبان في الساء ويُستعمل مبيدًا للفُطـر فــي محــاصيـــل الأرز. يُسمــتى أيضــــا . 4,5,6,7-tetrachiorophthalide

[بيطر] كُلُكِّ. سُعَّارٍ. عَدْرَى فيروسية دماغية حادَّة تنتقل الى الانسان بواسطة عضَّةٍ من حيوان مكلوب. يُسمَّى أيضًا hydrophobia.

Racah coefficient

[مك كم] مُعاملُ ركاح. معامل يظهر في التحوُّل بين أنماط اقتران الدوال الذاتية لكميَّات حركة زاوية ثلاث، ويختلف فقط في الإشارة عن معاملات ز الستة (- أو +). يُسمّى أيضًا W coefficient.

[فقار] راكون * . راتون. غُرَيْر أمريكي. أيّ من 16 نوعًا من الثدييّات اللاحمة اللبلية التي تنتمي الى فَصيلة الراتونيات. جميعها شجري أو نصف شجري ولها ذيل كَثَّ طويل ذو حلقات.

[انس] 1- عرق. 2- سُلالة. 1- نمَطّ بشري متميّز ذو سِماتِ مميَّزة تنتقل الى الأنسال. 2- أنسالٌ من سَلَفٍ مشترك.

[بحر] يَعْبُوب. ثيارٌ سريح أو قناة ضيقة بندنَّق فيها مثل هذا التيار. يُستعمل هذا المصطلح عادةً في الإشارة الى تيار المد الذي يمكن

[تصميم] حَلْقة المحْمَل. إحدى الحلقتين الفولاذيتين المتمركزتين في المحمّل ذي الكَرِّيَّات أو المحمل ذي الدحاريج.

[حي] عرق . 1- فئة تصنيفية من العُضُويّات تقع تحت النوع، مثل النوع التحتيّ أو النوع الصغري. 2- ضرب ثابت أو نسل ثابت.

[هـ] مجرى . قناة . تناة تنقل الماء من مكنة سائلية ، أو بعيدًا عنها ، كما في محطة توليد القدرة.

race condition

[كهر] حالة تسابُق . حالة النباس تحدث في عدّادات المراقبة عندما يتغير النطّاط الى حالته التالية قبل أن يأخذ نطاط آخر الوقت اللازم لكى

[كيم حي] واسماز. آزُ التعنُّب، إحدى مجموعات الانزيسات التي تنواسط تفاعلات التعنُّب. أرنب

RABBIT



يخضم قواع الثلج Lepus americanus إلى تغييرات موسمية في لونه إذ يصبح لونه أبيض شتاء وبنباً في الصيف. أما أذناه فسوداوتا الطرف باستمرار .

> راكون RACCOON



الراكون نصف الشاجر الذي يستعمل تجاويف الأشجار لتربية صغاره وبناء

انظر roentgen.

انظر roentgen .

انظر radium.

R.A.

انظر right ascension .

Raabe's convergence test

 ارا إختبارُ التقارب راب. اذا كان لدينا مُتسلسلة حدودها a موجَبة وتحقُّق المعادلة (a _ =1/(1+b _ n مهما تكن n ، فإنها تتقارب عندما يزيد دائمًا nb ، بعد حدًّ معين ، على عدد ثابت أكبر من الواحد، وتتباعد عندما يقِلُّ دائمًا ¿nb عن عددٍ ثابت أصغر من الواحد.

[رصد] الوَصْدُ بالمنطاد الواديوي. طريقة لـرصد الرياح العُلُويَة، يتمَّ فيها تعيين سُرّع الرياح واتجاهاتها فسي الجـوّ فــوق محطـة أرصاد، وتجري بتسجيل الارتفاع والزوايا السمُّتية للمنطاد على فترات معينة، بينما تجري متابعةٌ بصرية لمنطادٍ يحمل مسبارًا راديويًا بواسطة المزواة (التيودوليت).

rabbet

[هـ] 1- حَزْ . فَرْزَة . 2 3- لُقَمة ، 1- حزّ مقطوع في جزء . 2-شريحة توضع على قطعة أخرى للإيقاف أو منع التسرُّب. 3- وصلةٌ نَشْكُل بمزاوَجة عضوٍ مع حزُّ أو قناةٍ أو تجويفٍ في وجه عضو آخر أو

rabbet plane

[تصميم] مِسحاجُ تفريز . مسحاجٌ يمند نصلُه الى الحاقة الخارجية من الجانب المفتوح.

rabbit

[فقار] أرنب " . أيّ من الثديبات الساكنة في الجُحور من فصيلة الأرنيات.

[نو] عُبْوة . خرطوشة . حاوية صغيرة تُدْفَع عادةً بضغط الهواء أو الماء عبر أنبوب الى داخل مُفاعِل نووي. تُستخدم لتعمريسض العيّنــات للإشعاع، ولا سيما الى تدفق نيوتروني، ثم إخراجها بسرعة لإجراء قباسات حول الذرّات المُشِعَّة ذات أعمار النِّصف القصيرة. تُسمَّى أيضًا

rabbit ear

[فلز] أَذُن القالَب. إنحسارٌ في رُكن قالَب يسمح بتجعيد قطعة الغفل أو طبيها .

أيضًا لحَمَّل أشياء أخرى مثل الألغام والصواريخ والنسائسف (الطوربيدات) وخزّانات الوقود ومعدّات الإنقاذ والعامات الصوتيّة والقابل المضيئة.

[هـ مدن] مصفاة . شبكة . شبكة ثابتة مؤلَّفة من قضبان متوازية تنَّبت في مجرًّى مائي لحجز الفضّلات والبقايا .

[هـ مك] جَرِيدة . قضيبٌ مُسَنَن . قضيب يحنوي أحد جانبيه على أسان تتعاشق مع عجلة مسننة .

[هـ منجم] رَفَّ. مِنْصَب. نَضَدّ أو حوض مائل لغسل الخامات أو نصلها.

[وقت] لَوْلَبُ المُواصلَة. آلية في الساعة الدقّاقة ، تسمح للعقارب بالتقدم دون انتظار اكتمال الدقّ.

racking

[فلز] تعليق. تعليقُ الشغلة من إطار يوصَّل التيَّار إلى مسرى أو أكثر للطلاء بالكهرباء وللعمليات الكهر كيميائية الأخرى.

[نسيج] دَكٌّ. الحركات الجانبية للإبّـر أو فُــرشــة الإبــر فــي مكنــة الحياكة، تؤدي الى رصّ النسيج وجعله يحتفظ بشكله وقوامه.

[هـ مدن] تدريج المداميك . وضع مِدماك من الطوب أو الحجر بحيث تكون نهايته قبل نهاية المدماك الذي قبله ، وبذلك تأخذ نهايات المداميك المتتالية شكلاً مسنَّنًا أو شكل الدرّج.

rack panel

[الكتر] لوحة المضصَب. لوحة صُمَّمت لتوضيع على منصب مُرخّلات. يبلغ عرضها 19 إنشًا (48.26 سنتيمتر) وطولها عددًا مضاعفًا لم 3/4 انش (4.445 سنتيمتر) وتكون أثلام التركيب فيها معايرةً من حيث المقاس والموضع.

rack railway

[هـ مدن] سكّة حديد مُسننة . سكة حديد مزودة بقضيب مسنن بين قضيبي السكة الأصليين ، يتعاشق مع مسننة موجودة في القاطرة ، وهو يستعمل في الانحدارات الشديدة .

racon

انظر radar beacon .

rad

[نو] رأد . الوحدة العِياريّة للجُرعة الممتصّة، وهي تساوي طاقة امتصاص قدرها 100 أرغ في الغرام (0.01 جول في الكيلوغرام)، وقد حلّت محل الرنتجن كوحدة للجرعة.

radappertization

[هـ غذا] تعقيم بالإشعاع . إستخدام الاشعاع لتعقيم الأغذية .

rada

[ه.] 1- رادار. 2- شبكة رادار. 1- نظام يستخدم الطاقة الراديوية التردد، الموجّهة في حزمة والمنعكسة، وذلك لكشف الأجسام وتحديد مواقعها وقياس المسافة أو الارتفاع، وللملاحة والتوجيه والقصف بالقنابل، ولأغراض أخرى. يحدّد مدى الجسم في مسار الحرّمة بواسطة الفترة الزمنية التي تنقضي بين الإرسال واستقبال الطاقة المنعكسة. مشتقة من radio detection and ranging. 2- انظر radar set

raceme

[نبت] عُنقود. نَوْرة تكون فيها الأزهار محمولة على سُويَقات متساوية الطول، منطلقة من سويقة رئيسية غير متفرعة تستمر في نموها وقت الإزهار.

racemic acid

[كيم عضر] حَمْض الراسميك. ٢٠٥٥م. (C2H4O2(COOH)2.H2O. بِلَورات لا لون لها تنصهر عند 205°م. ذَوَّابَة في الماء وضعيفة الذوبان في الكحول. تُستعمل مركَّبًا وسطيًّا كيميائيًّا. يُسمَّى أيضًا inactive tartaric acid

racemic mixture

[كيم] هزيج راسيمي. مركّبٌ هو مزيج من مقادير متساوية من متماكبين لمركّب واحد، أولهما ذو دوران يميني، وثانيهما ذو دوران يساريّ، لذلك يكون المزيج خاملاً ضوئيًّا.

racemic 1-phenyl-2-aminopropane

انظر amphetamine .

racemose

[تشر] عُنقوديّ. صفةُ غدّة مركّبة تشبه حُزمةٌ من العناقيد تشعّب قنواتها عشوائيًا لتنتهي في حويصلات.

[نبت] عُنقوديّ. مُعَنَقَد. مُعَنَب. يحمل عنقودًا أو يأخذ شكل عنقود.

race track

[نو] مضمار . تجمع لعدد من أجهزة الكالوترون التي تفصل النظائر ،
 ولها شكل مضمار السباق وحقلٌ مغنطيسي مشترك . يُسمَّى أيضًا track .

raceway

[كهر] مجرى تمديدات. أنبوب الأسلاك. قناة تُستخدم لاحتواء الأسلاك والكَبْلات والباصات وحمايتها. تُسمّى أيضًا raceway

rachiglossate radula

[لا فقار] هفتات شوكي منتات في بعض مَعِديّات الأرجل الرخويّة التي لها سلسلة واحدة أو ثلاث سلاسل طُولية من الأسنان، يمكن لكلَّ منها أن يحمل عددًا من النتو،ات.

rachilla

[نبت] زُنَيْد . عُنَيْق . محور السُّنيبلة النجيلية.

rachis

[تشر] العمود الفقري.

[حي] عُنُق . زَنْد . بنية محورية مشل محور النورة، أو الذنَيْب المركزي لورقة مركّبة، أو الحبل العركزي لمبيض الخيطيّات.

rack

[تصميم] رفّ. مِنْصب. انظر relay rack.

[هـ] رفّ. مِنْصب. إطار لحفظ الأشياء أو لعرضها.

[هـ فضا] منْصب. ماسكة. أداة تعليـق مثنِّتة بصفـة دائمـة إلـى الطائرة ومصمَّمة لتركيب الأسلحة وإسقاط قنبلة أو أكثر. وقد تُستخدم

مفتات شوكي

RACHIGLOSSATE RADULA

مفنات شوكي، عائد لجنس Murex (من معديات الأرجل البحرية).

radar advisory

[اتصال] مستقاة راداريًا. مصطلح يُستخدم للدلالة على أن الإرشادات والمعلومات المتوفّرة قد بُنيت على أساس الرصّد الراداريّ.

radar altimeter

[ملاح] مقياسُ ارتفاع راداريّ. مقياس ارتفاع راديوي يُستخدم عند الارتفاعات التي تزيَّد على 5000 قدم (1500 متر)، وهو أحد مقابيس الارتفاع الراديوية التردُّدية التضميس. تُستخمدم فيه مُعمدات رادارية نبضية بسيطة ترسِل نبضاتٍ مباشرة من الطائرات، وتقيس الوقت الاجمالي الذي يستغرقه انتقالها الى الأرض ورجوعها مرةً أخرى الى الطائرة. يُسمّى أيضًا hight altitude radio altimeter, pulse type

radar altimetry area

[ملاح] منطقة قياس الارتفاعات بالسرادار. منطقة أرضية كبيرة مستوية نسبيًا وذات ارتفاع معلوم يمكن استخدامُها في تحديد ارتفاعات الأجهزة عندما تكون في الجوَّ بواسطة الرادار .

radar altitude

[ملاح] إرتفاع راداريّ . ارتفاع الطائرة أو سفينة الفضاء كما يُبيّنه مِقياس الارتفاع الراديوي، أي المسافة الرأسية الفعلية من الأرض. يُسمّى أيضًا radio altitude أيضًا

radar and television aid to navigation

[ملاح] مُساعد مِلاحيّ راداريّ تلفزيونيّ. أداة تحوّل التمثيل الراداري الدائريّ المسح آلى تمثيل تلفزيوني أفقيّ المسح. وهي تعطي عرضًا ساطعًا متواصلًا تُمثّل فيه آثــارُ الهــدف المســـارَ، وتُعيّــن سرعــة الأهداف المتحركة.

radar antenna

[كهرمغ] هوائيّ الرادار . جهاز يُشِعَ طاقةً ذات تردد راديوي في جهاز الرادار، ويُرْكُز القدرةَ المرسَلة في اتجاه الهدف، ويُوفِّر مِساحةً كبيرة لتجميع قدرة الصَّدى للموجّة العائدة.

radar antijamming

[الكتر] تشويش راداري مضاد . مجموعة التدابير المتَّخذة لإبطال مفعول التشويش الراداري.

radar approach control

[ملاح] التحكم الراداري في الاقتراب. مِرفق يؤمّن خدمات التحكم الراداري في الاقتراب بأستخدام رادار المراقبة ومعدات الاقتراب الراداري الدقيق بالمطار.

radar astronomy

[فلك] علم الفلك الواداري، دراسة الأجرام الفلكية وجو الأرض بواسطة أساليب النبض الراداري، بما في ذلك تتبّع آثار الشَّهُب وانعكاس النبضات الرادارية على القمر والكواكب.

radar attenuation

[كهرمغ] توهين راداري. النسبة بين القدرة المُعطاة من المرسِل لخط الإرسال الذي يصله بهوائي الارسال، وبين القدرة المنعكِسة من الهدف، والتي يُعطيها الى المستقبل خَطَّ الإرسال الذي يصله بهوائي الاستقال.

radar beacon

[ملاح] موشدٌ واداريّ. جهاز استقبال وإرسال راداري يُرسل إشارة رادارية مكودة قوية كلما أثير مستقبله الراداري بواسطة إشارة رادارية سائلة صادرة عن طائرة أو سفينة. يستطيع الملاّح استخدام إجابة المرشد المكوَّدة لتحديد موقعه بدلالة الاتجاه الزاوي والمدى. يُسمّى أيضًا racon, radar transponder .

radar beam

[كهرمغ] حُزْمة و اداريّة. الخُزْمة المتحرّكة للطاقة ذات التردد الراديوي، التي يولُّدها هوائي إرسال الرادار . ويتحدُّد شكلها عادةً بأنه هو المحل الهندسي لجميع النِقاط التي تكون القدرة فيها قد تناقصت الى نصف قيمتها التي كانت عليها في مركز الحزمة.

radar bearing

[ملاح] إتجاهٌ زاويّ راداريّ. الانجاه الأفقي الزاوي الذي يتم الحصول عليه باستخدام الرادار.

radar bombing

[حرب] قصف راداري. قصف يُستخدم فيه رادار لتحديد موضع الهدف أو نقطة التصويب للمساعدة في تحديد موضع الطائرة القاذفة عند نقطة التسييب الصحيحة، أو لتسييب القنابل أوتومانيًا، وخماصة فسي ظروف الرؤية السيئة.

radar bombsight

 [هـ] مُصوربة قنابل رادارية . جهاز راداري في الطائرة يُستخدم للتسديد وحل مشكلة تصويب القنابل وإسقاطها .

radar buoy

[ملاح] عامةً راداريّة. عامة لها عواكس ركنية في بنيتها العليا، ولكنها تحافظ على الشكل المميّز للعامة العاديّة.

radar camera

[بهر] مصورة رادارية. آلة تصوير خاصة، بدوية أو آلبة، تُستعمل لتصوير ما يظهر على شاشة الرادار . تُسمّى أيضًا radarscope

radar camouflage

[حرب] تموية راداريّ. استعمال أغطية خاصة أو سطوح تخفض انعكاس طاقة ترددات الراديو ثانية الى محطة الرادار، وذلك لتقلبا فُرْص رادار العدو في اكتشاف الجمم إلى الحدّ الأدني.

radar cell

[كهرمغ] خليّة رادارية . حيّزٌ تساوي أبعادُه نبضة راداريّة في الطول بحزمة رادارية في العرض.

radar chart

[ملاح] خريطةٌ رادارية. خريطة خاصة تُستخدم فـي الملاحـة الرادارية وتُبرز الأجسام التي تعطى أصداه رادارية واضحة.

radar climatology

[مناخ] علم المُناخ الراداري. إحصائبات أصداء الطنس الرادارية بالنسة للزمان والمكان.

radar clutter

انظر clutter .

مترافق مع المسار، ونوع غير مترابط غير مترافق مع المسار.

[ملاح] معطّيات رادارية. المعطيات المستقاة من محطة رادارية. تعييزًا لها عن المعطيات الصادرة عن مَرْفِق مراقبة الحركة الجوية أو أيّ مصدرِ آخر.

radar data filtering

[الكتر] توشيحُ المعطّيات الوادارية. عملية تحليل للجودة تجعل الحاسب يُرفِق بعض المعطيات الرادارية، وينبّه عاملي قُنْصُلات رسم الخرائط والمراقبة.

radar deception

[حرب] خداعٌ راداريّ. إشعاع الطاقة الكهرمغنطيسية أو إعادة الشماعها أو تغييرها أو امتصاصها أو انعكاسها بطريقة الغرضُ منها تضليل المعدو في تفسير أو استعمال المعلومات التي تستقبلها أنظمته الرادارية.

radar decoy

[حسرب] شَسرَكٌ راداري. جم عاكس يُستعمل في الخداع الراداري، وله خصائص الانعكاس نفسها التي للهدف.

radar display

[الكتر] عرض راداريّ. النمَط الذي يمثّل جميع معطّيات خَرْج جهاز الرادار، ويُشكّل عادةً على شاشة صِمام الأشعة المَهبِطية. يُسمّى أَبضًا presentation, radar presentation.

radar distribution switchboard

[الكتر] لوحة توزيع رادارية. لوحة تبديل مخصصة لوصل إشارات الصورة (الفيديو) والقدح والاتجاه من أيَّ من خمسة نَفْلُم الى أي من عشرين مكررًا أو اليها جميعها، كما يحوي اضواء الترتيب ومفاصيل الانجاه، وادوات الانذار وأجهزة الفحص وغيرها.

radar dome

[هـ] قُبّة الرادار . غطاء لعنصر الإشعاع الأولي لجهاز راداري أو راديوي يكون صامدًا في الأحوال الجوية وشفافًا للطاقة الراديوية التردد ، كما يسمح بالتشغيل الفاعـل لعنصر الإشعـاع ، بمـا فـي ذلـك الدوران الميكانيكي أو أية حركة أخرى مناسبة .

radar echo

انظر echo .

radar equation

[كهرمغ] معادّلة الرادار. معادلة تربط القدرتيس، المرسّلة والمستقبّلة، وكسّب الهوائي في جهاز رادار أولي، بمساحة الصدى وبُعد الهدف عن الرادار.

radar fire

[حرب] رهي ّ راداريّ . رمي المدافع المصوّب نحو هدف يتتبّعهُ الرادار .

radar fire control

[حرب] تحكّم راداري في الرمي. التحكم في الرمي بواسطة الرادار.

radar fix

[ملاح] تحديدُ الموقع بالرادار.

radar command guidance

[هـ.] التوجيه بإمرة رادارية . نظام لتوجيه المقذوفات تحدّد فيه معدات الرادار الموجودة في موقع الإطلاق موضعي كـلّ مـن الهـدف والمقذوف باستمرار ، وتتحسب التصحيحات اللازمة لمسار المقذوف، وترسِل ذلك بالراديو الى المقذوف كأوامر .

radar confusion reflector

انظر confusion reflector ،

radar conspicuous object

[كهرمغ] جسمٌ راداريّ واضح. جسم يردّ صدّى راداريّا قويّا.

radar constant

[الكتر] ثابت الرادار. حدّ من حدود معادلة الرادار أو معادلة رادار كشف العاصفة يكون دالة خاصة بالرادار المعين الذي تطبّق عليه هذه المعادلة. وتنضمن هذه الحدود كلاً من القدرة الذُرْوية، وكسب الهوائي أو فُتحته، وعرض الحُرْمة، وطول النبضة، وتردُّد تكرار النبض، وطول الموجة، والاستقطاب، ومستوى ضجيج المستقبل.

radar contact

[ه] إتصال واداري . التعرّف على الصدى وتحديد هويته على شاشة رادار . ويقال عن الطائرة إنها في اتصال راداري عندما يمكن مشاهدة صدى راداري لها وتمييزه على عارض مبيّن خريطة الموقع .

radar control

[الكتر] تحكم راداري. عمليات الارشاد والتوجيه، أو أي استعمال آخر يجري على طائرةٍ أو قذيفة موجّهة أو بطارية مدفعية أو ما شابه، بواسطة الرادار أو بمساعدته.

radar controller

[ملاح] هراقب الوادار . مراقب الحركة الجوية أو أي شخص مسؤول له دراية باستخدام الرادار وترجمته، ويستطيع أداء وظيفة واحدة أو أكثر من الوظائف التالية: مراقبة الاقتراب والحط، أو إدارة الحركة الجوية، أو المراقبة الانتهائية.

radar countermeasure

[الكتر] إجراءات مضادة رادارية. إجراءات الكترونية تُتَخَذ ضد رادار العدو، مثل عاكسات التشويش والإرباك. مختصرها RCM.

radar coverage

[ه.] تغطية رادارية. الحدود التي يُمكن اكتشاف الأجسام بداخلها بواسطة محطة رادارية أو أكثر.

radar coverage indicator

[هـ] مبيّن التغطية الرادارية. أداة تُوضح الى أيّ مدّى يجب تتبُّع طائرة من محطة الرادار، وتعطي أيضًا مدّى مرجعيًا لضبط الجودة، وتأخذ في الإعتبار حجم الطائرة وارتفاعها، وزواية الحجب، وارتفاع الموقع، ونوع الرادار، ونمط إشعاع الهوائي وميله.

radar cross section

انظر echo area .

radar data

[حرب] معطّيات وادارية. معلومات رادار بعيد المدى أو مالى، للنغور، معدّلة إلى شكل يتقبّله الحاسب. وهي نوعان: نوع مترابط

radar frequency band

[كهرمغ] نطاق تردُّد راداريّ. نطاق التردد لإشعاعات الموجات الصغرية التي يعمل فيها الرادار.

radar gun-layer

[هـ] مُصَوِّب مدافع راداريّ . أداة رادارية تنتّع هدفًا ، وتُصوّب المدفع أو المدافع اليه أوتوماتيًا .

radar homing

[ملاح] توجية بالرادار . اهتداء واداري . التوجيه نحو مصدر الحرامة الرادارية .

[هـ] توجيه راداري. توجيه راداري لإصابة الهدف، يُطْبق فيه الردار المحمول في المقذرف على الهدف ويوجّهُه اليه.

radar horizon

[ملاح] أُفُق الرادار . المسافة التي تنحصر ضمنها عمليّات الرادار بسبب الخصائص شبه البصرية للأمواج الراديوية المستخدّمة .

radar image

[الكتر] صورة رادارية . صورة جسم ما تتولَّد على شاشة الرادار .

radar indicator

[الكتر] مبيَّن راداريّ. صِمام الأشعة المَهبِطية مع مُعدّاته الملحقة الذي يُستعمل لتوليد إشارةٍ مرثيّة لاشارات الصدى التي يلتقطها جهاز الرادار.

radar intelligence

[اتصال] 1- معلومات رادارية. 2- إستخبارات رادارية. 1- معلومات متعلّقة بالرادار أو مشتقة من استخدام المعدّات الرادارية. 2- التنظيمات أو النشاطات التي تتناول مثل هذه المعلومات.

radar intelligence item

[الكتر] مَعْلُومة استخبارات رادارية . معلومة رادارية هاسة ، ولكن يصعب التعرف عليها بدقة في حين تبدو متجانسة .

radar jamming

[الكتر] تشويش وأداري. إشعاع الموجمات الكهمومغنطيسية، وإعادة اشعاعها أو انعكاسها، بغية إفساد فائدة رادار العدو.

radar line of position

[ملاح] خطُّ مَواقع راداري . خط مواقع تمَّ تحديده بواسطة الرادار.

radar marker

[هـ] شَاخِص راداريّ . مَرفِق ثابت يبث باستمرار إشارةً رادارية بحيث يظهر بيان الاتجاه الزاويّ على عارض الرادار .

radar meteorological observation

[رصد] رصد جوتي راداري. تقييم الأصداء التي تظهر على مبين رادار الطقس بدلالة اتجاهاتها وتغطيتها وشدتها وميلها نحو الاشتداد وارتفاعها وحركتها وجميع خصائصها المتعبّزة الأخرى التي قد تكون مؤشرًا لأنواع معينة من العواصف العنيفة (مشل الأعاصير والزوابع والعواصف الرعدية) ولانتشارها غير الطبيعي. يُسمتى أيضًا radar weather observation.

radar meteorology

[رصد] أرصادٌ جوية وادارية. دراسة تبعثُر موجمات الرادار يواسطة جميع أنواع الظواهر الجوية، واستخدام الرادار لرصُد الطقس وللتنبؤات.

radar mile

[كهرمغ] ميل واداري. المدة اللازمة لنبضة رادارية كي تنتقل من الرادار الى هدف يبعد ميلاً واحدًا ثم تعود لمنطَلقها، وتساوي 10.75 مكرو ثانية.

radar nautical mile

[كهرمغ] عيل بحريّ واداريّ. المدة الزمنية اللازمة لطاقة نبضة راديوية التردّد كي تقطع ميلاً بحريًا (1852 مترًا) ثم تعود، وهي نساوي 12.355 ميكرو ثانية تقريبًا.

radar netting

[ه] تشبيك راداري . توصيلُ راداراتِ عديدة بمركزِ واحدِ للحصول على معلوماتِ متكاملة عن الهدف.

radar netting station

[ه.] محطة التشبيك الراداري. مركز يمكنه إستقبال معطّيات محطات التبتّب محطات التبتّب الراداري، وتبادّل هذه المعطيات بين محطات التبتّب الراداري الأخرى، وبذلك يُشكّل نظام تشبيك راداري.

radar netting unit

[الكتر] وحدة التشبيك الراداريّ. تجهيزات الكترونية اختيارية مهمتها تحويل عمليات مركز بعض أجهزة توزيع النار الدفاعية الجوية الى محطة التشبيك الراداريّ.

radar paint

[مواد] طلاً وإداريّ. كُسوة تمنص موجات الرادار.

radar photography

[تخطيط] تصويرٌ راداريّ. إنتاج صورةٍ فوتوغرافية من العرض الراداريّ.

radar picket

[هـ] رَبِيئَة واداريّة . سفينة أو طائرة مجهّزة برادار إنذار مبكّر ، وتشغّل على بُعدٍ من المنطقة المطلوبة حمايتُها لتــوسيــع مــدى الكشــف الراداريّ.

radar picket escort ship

[عمر بحر] سفينة مواكبة ورَبْع راداريّ. مفينة مواكبة معدلة طُوّر فيها مركز المعلومات القتالية والتدابير الالكترونية المضادة ووسائل البحث الالكتروني.

radar prediction

[هـ] مُرْسومة رادارية . صورة تخطيطية لشِدَّة الرادار المقدَّرة ، ومداومته ، وشكل المعالم العمرانية والطبيعية لينطقة معينة .

radar presentation

انظر radar display.

radar pulse

[كهرمغ] نَبْضة وادارية. إشعاع ذر تردد راديوي يُصدره، بقُدْرة

radar repeater

[الكتر] هكرَّر واداريّ. مبيِّن أشعة مَهبِطية يُستخدم في نسخ المعلومات المشاهدة على العرض الراداري في موقع ناء. وفي حالة استعماله مع مِنقاةٍ مبدِّلة، يمكِن نسخ المعلومات المشاهدة في واحدٍ من ضمن مجموعةٍ من أنظمة الرادار.

radar report

[رصد] تقرير واداري مكود ورصد القرير عن رَصد جوي راداري مكود ومرسل. يعطي هذا التقرير عادة السمت والمسافة والارتفاع والشدة والشكل والحركة والخصائص الأخرى لأصداء السرسبب المسرصودة بالرادار. يُسمّى أيضًا RAREP.

radar return

[ملاح] إرتدادٌ راداريّ. صدّى راديويّ. الإشارة الدالّة على الجسم الذي يعكِس الطاقة التي يرسلها رادار ّ أُولي. يُسمّى أيضًا radio .

radar scanning

[هـ] مسحّ راداريّ . طريقة أو فعل توجيه حزمة الأشعة الراد رية ، عبر نمّط استكشاف مكانيّ ، بغية تحديد موقع الهدف .

radarscope

[الكتر] مِكشاف راداري. صِمام أشعة مَهبِطية يقوم بدور كاشف الاهتزازات، وتُشكّل واجهته شاشةً مشاهدة رادارية. يُسمتى أيضًا scope.

radarscope camera

انظر radar camera .

radarscope overlay

[ه] غاشية المكشاف الراداري . غطاء شفّاف يوضع على شاشة الرادار لمقارنة الأصداء الرادارية وتمييزها .

radar selector switch

[الكتر] مسدّل الانتقاء الراداري. مبدّل يدوي أو يُدار بمحرك، ينقل مكرّر مبيّن خريطة الموقع من جهاز الى آخر، مبدّلاً بذلك معطّبات الفيديو والقدْح والاتجاه.

radar set

[هـ] جهاز رادار. مجموعة كاملة من معدّات الرادار اللازمة لكشف المدى وتعيينه، وتتألف أساسًا من مرسِلِ وهوائيًّ ومستقبِلِ ومبيّن. يُسمّى أيضًا radar.

radar shadow

[كهرمغ] ظل راداري. منطقة يحميها من إشعاع الرادار وسط عاكس أو ماص، كالهضبة أو التل.

radar signal film

[تخطيط] فِيلم الإشارات الرادارية. فيلم تُسجَّل عليه كل الإشارات المنعكِسة التي يُحصل عليها من رادار مترابط، والتي يَلزم تمريرها خلال رابوط بصري لكي يمكن تفسيرها.

radar signal spectrograph

[الكتر] راسم طيف إشارات الوادار. أداة الكترونية تتَّخذ

كبيرة، جهازُ نبض راداري خلال فترةٍ من الزمن قصيرة بالمقارئة مع فترة ما بين هذه النبضات.

radar range

[كهرمغ] مَدَى الرادار . البُعْد الأقصى الذي يكون فيه جهاز الرادار فَعَالاً في كشف الأشياء والأجسام.

radar range equation

[كهرمغ] معادلة مَدّى الرادار. المعادلة التي تعطي مدى الرادار الهدف الراداري، وذلك بدلالة القدرة المسسّلة، والإشارة الدنيا المكشوفة، وكسب الهوائي، والمقطع العرضيّ.

radar range marker

انظر distance marker .

radar receiver

[الكتر] مستقبل راداري. مستقبل راديوي ذو حساسية عالية مصمَّم لتضخيم اشارات الصدى وإزالة تضمينها، ثم إدخالها الى مِكشافِ راداري أو مبِّين آخر.

radar receiver-transmitter

[الكتر] مستقبِل ـ هرسِل راداري. جهاز واحد يقوم بوظيفة مزدوجة هي توليد الطاقة الكهرمغنطيسية للإرسال، والقيام بعمليات الاستقبال وإزالة التضمين، وأحيانًا إظهار المعلومات المأخوذة من الطاقة الكهرمغنطيسية المنعكسة.

radar reconnaissance

[حرب] إستطلاع بالرادار. الاستطلاع بواسطة الرادار، لتحديد موقع القوات المعادية وتنظيمها وقوتها، إضافة الى تحديد طبيعة التضاريس الأرضية.

radar reflection

[كهرمغ] إنعكاس راداري . عودة الموجات الكهرمغنطيسية التي يولّدها جهاز الرادار من جسم سقطت عليه الموجات.

radar reflection interval

[كهرمغ] مسدّة الإنعكساس الراداريّ. الوقت اللازم لنبضة الرادار لكي تنتقل من المصدر الى الهدف، ثم تعود الى المصدر مع اعتبار ان سرعة الانتشار الراديويّ تساوي سرعة الضوء.

radar reflectivity

[كهرمغ] انعكاسيَّة رادارية. جزء من الطاقة الكهرمغنطيسية المولدة في جهاز الرادار، والذي ينعكس على جسم.

radar reflector

[كهرمغ] علكس واداري . جهاز يعكس موجات الوادار أو يَخْرُفُها.

radar relay

[هـ] 1- مُرَحَّل رادارية . 2- ترحيل راداري . 1- مُعدّات لترحيل الداري . 1- مُعدّات لترحيل الاشارات الرادارية المرئية واشارة التزامن الى موقع ناء . 2- طريقة أو نظام يُرسَل به صدى الرادار ومعطّبات المزامنة ، من مُنشأة استكثاف رادارية الى جهاز استقبال في موقع ناء .

نقطة في المكان محددة بالنسبة لبؤرة الهوائيّ، ويمكن عندها تحقيق شروط الكشف الأولية.

radar tracking

[هـ] تتبُّعٌ راداريّ. تتبع جسم متحرك بواسطة الرادار.

radar tracking station

[هـ] محطة تتبع راداري ، مَرفِق راداري بمكنه تتبع الأهداف المتحركة.

radar tracking information

[ملاح] معلوماتُ التتبّع الراداريّ. المعلومات الصادرة لتحذير الطائرات من الأخطار المحدِقة بها، والتي يشاهدها المراقب على جهاز العرض الراداريّ.

radar transmitter

[الكتر] مرسِلَّ راداريٌ. قسم الإرسال في جهاز الرادار.

radar transponder

انظر radar beacon .

radar triangulation

[هـ] تثليث و الداري. نظام راداري لتحديد مواقع الأهداف، كالطائرات عادة، يُستخدم فيه نظاما رادار أو أكثر لقياس المدى فقط. يُحدد موقع الهدف بحل النسب المثلثية أوتوماتيًا لمثلَث رؤوسه هي زوجا رادار والهدف، وأضلاعه الثلاثة معروفة.

radar upper band

انظر upper bright band انظر

radar volume

[كهرمغ] حَجْمٌ راداريّ. حجم الحيّز الذي يتلقّى الإشعاع من رادارٍ معيّن. وهو يعادل في الرادار ذي الموجة المستمرّة نمط إشعاع الهوائي. أما في حال الرادار النبضيّ فيكون دالّة في مساحة مقطع حزمة الهوائي وطول النبضة المُرسّلة.

radar weather observation

. radar meteorological observation انظر

radar wind

[رصد] رياح رادارية. رياح تُرصد حركتها وسرعتها واتجاهها، أو يتم تعيينها، بواسطة الرادار الذي يتنتَم بالونّا يحمل مِسبارًا راديويّا، أو جهاز إرسال راديوي، أو عاكسًا راداريّا.

radar wind system

[هـ] رادار الرياح. جهاز تُستخدم فيه أساليب الرادار لتحديد المدى وزاويتي الارتفاع والسَمْت لهدف يحمله منطاد، وبذلك تُحْسَب معطَيات الربح العليا.

radechor

[الكتر] راديكون مصمام خَزْن دو مِدْفعة الكترونية واحدة ووَسَط خزن كهرنافذ يتألف من صفيحة ميكا محسورة ببين لموحة متواصلة معدينية ساندة وشاشة ذات شبكة دقيقة. يُستعمل في خطط التأخير البسيطة، وفي تحسين نسبة الإشارة الى الضجيج، وفي مقارنة

شكل مرشّح ماسح تعطي تحليلاً تردّديًا لإشارة التبعثر الخلفي السَعَويّة التضمين.

radar silence

[حرب] سكوتُ الرادار . فترة زمنية يتوقّف فيها إرسال الرادار لأسباب تتعلّق بالأمن عمومًا .

radarsonde

[هـ] مسبار راداري . 1- نظام إلكتروني لقياس معطّيات الأرصاد الجوية المأخوذة على ارتفاع عال وارسالها أوتوماتياً من منطاد أو طائرة ورقية أو صاروخ بواسطة موجات راديوية نبضية التضمين، وذلك عند قدحِه بإشارة رادارية. 2- جهاز يحمله مسبار راديوي، تُستخدم فيه أساليب الرادار لتحديد مدى هدف راداري وارتفاعه وزاوية سمته.

radar station

[هـ] محطّة رادار . المكان أو الموضع أو الموقع الذي يرسِل جهاز الرادار الاشارات منه أو يستقبلها عنده .

radar station pointer

[ملاح] دليلُ الخرائط الرادارية. خريطة شفافة محاطة بخطوط شعاعية من 0° الى 360°، تُستخدم في رسم الأصداء الرادارية بنفس مِقياس رسم الخريطة، كما تُستخدم أيضاً في المساعدة على تعيين الاستجابات الرادارية للمعالم الأرضية المرسومة.

radar storm detection

[رصد] كشفُ العواصف بالرادار. الكشف عن عواصف معينة أو حالات الطقس العاصفة بواسطة الرادار، وتقوم قطرات الماء السائلة أو المتجمَّدة داخل العاصفة بعكس الأصداء الراداريّة.

radar storm-detection equation

[رصد] معادلة كشف العواصف بالرادار. المعادلة التي تربط بين المتغيرات التي يتضمنها الكشف الراداريّ عن الترسيب.

radar surveying

[ه] مسع بالرادار. مَسْع يُستخدم فيه الرادار المحمول بالطائرة في قياس المسافة بين محطتين راديويتين واقعتين على خط قاعدي وبشكل دقيق، ومن شأن ذلك إلغاء الحاجة لقياس المسافة على الخط القاعدي في الأراضي الوعرة أو التي لا يمكن بلوغها.

radar target

[كهرمغ] هدف راداري. جسم ينتمي الى فئة مرغوب فيها يعكس إشارة بصورةٍ كافية لكي يُحدث علامة متألّقة على شاشة الرادار.

radar telescope

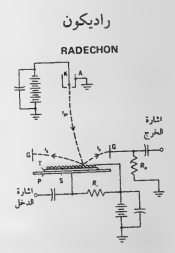
[ه] عقراب راداري . هوالي راداري ضخم مع المُعدّات العائدة له والمستخدّمة في علم الفلك الراداري .

radar theodolite

[هـ] هَزُوَاةٌ رادارية . مِزُواةٌ (تيودوليت) تَستخدم الرادار للحصول على السَّمْت والارتفاع والبُعد المائل عن هدف عاكس، وذلك لأغراض المسح أو لأغراض أخرى .

radar threshold limit

[ه.] حدُّ العتبة الراداريِّ. هو، لرادار معبَّن أو لهدف محدد،



مخطط دارة الراديكون، وهو صمام خزن مغير للإشارة. T صفيحة ميكا. P لوحة معدنية ساندة. S ساشة دقيقة الشبكة. والمحترونية التي تشكلها مدفعة الالكترونات والمهبط K والمصعد A. D المُجمع الذي يجمع الشارة القراءة واله R مقاوم الخرج. R مقاوم الحرج.

radial chromatography

[كيم تحل] استشراب شعاعي . قُرص دائري من ورق ماص ذو فتيلة تُقطع بين حافته ومركزه وتُغمس في مذيب. يتسلّق المذيب الفتيلة فيلمس العينة ويحلّلها الى حلقات منمركزة تُكون مخطط الاستشراب. يُسمّى أيضًا circular chromatography, radial-paper . chromatography

radial cleavage

[أجنة] تَقَسَّم شُعاعيٍّ*. نمط انفلاقي يَنَميَز بتكوين كُتلةٍ خَلَوية ذات تناظر شعاعي.

radial displacement

[تخطيط] إزاحة شعاعية. هي، في الصور الفوتوغرافية الرأسية، الميلان الظاهري أو الإزاحة الظاهرية لقِمة أيّ جسم يكون ارتفاعه ظاهرًا بالنسبة لقاعدته.

radial distribution function

[ر] دالة التوزيع الشعاعي. الدالة (۴(r) التي تساوي متوسط دالة مفروضة ذات ثلاثة إحداثيات على كرةٍ نصف قُطرها r ومركزها نقطة أصل نظام الإحداثيات.

[كيم فز] دالّة التوزيع الشعاعي. الدالة ρ(r) التي تساوي متوسط الكنافة العددية للجُزيئات، المحسوب لكل الاتجاهات عند المسافة r من جُزيء معين في السائل.

radial Doppler effect

[كهرمغ] مفعول دوبُلر الشعاعــي. جـزء مـن مفعـول دوبلـر البصريّ يتعلق باتجاه السرعة النسبية للمُنبَـع والمــراقِـب، وهــو شبيــه بمفعول دوبلر الصوتي، ولكنه يختلف عن مفعول دوبلر المستعرض.

radial drainage pattern

[جبو] نمطُ تصریف شُعاعی ، نمط تصریف یتمیز بمجارِ متشعّه من منطقة مرکزیة مرتفعة . یسمتی أیضًا centrifugal drainage ... pattern

radial draw forming

[هـ مك] التشكيل بالسَّحْبِ الشعاعي. طريقة لتشكيل المعادن يُسلَّط فيها تدريجيًّا وفي آن واحد شَدّ مُماسِّي وانضغاط شعاعيّ.

radial drill

radial drilling

[هـ] تثقيب شعاعي. إجراء عدة ثقوبٍ في مستوٍ واحد تَشعّ جميعها من نقطة مشتركة.

radial engine

[هـ مك] محرك شعاعي. محرك يتميز بترتيب اسطواناته شعاعيًا
 على المسافات متساوية الزاوية حول العمود العرفقي.

radial error

[حرب] خطأ شُعاعيّ. الخطأ المرتبط باصابة الهدف، وهمو

الإشارات، وفي تغيير قبواعد الاشارات الزمنية. يُسمتى أيضًا barrier-grid storage tube.

radiac

[نو] وادياك. كشف الإشعاع وقياسه. كشف الاشعاعات النووية في منطقة ومعرفة هويتها وتياس شدتها. مشتقة من detection, identification and computation.

radiac instrument

انظر radiac set .

radiacmeter

انظر radiac set .

radiac set

[نو] جهاز كشف الاشعاع وقياسه . جهاز كامل لكشف النشاط radiac instrument, الإشعاعي والتعرف على هويته وقياسه . يُسمَّى أيضًا radiacmeter .

radial

[تقن] نصف قُطْري . شُعاعي . متجة من المركز أو مبتعد عنه . [ملاح] خط شُعاعي . احد خطوط المواقع الشعاعية التي يحددها مَرفِق مِلاحة راديوية سَمْتية ، ويتم تعيينها بدلالة الاتجاهات الزاوية (المغنطيسية عادةً) لجميع النقاط الواقعة على هذا الخط بدءًا من ذلك المرفق .

radial acceleration

انظر centripetal acceleration .

radial artery

[تشر] شِريان كُعْبُريّ. فرع من شريان الذراع في الساعد. فروعه الرئيسية هي الكُعبري الراجع وشريان الإبهام الرئيسي.

radial band pressure

[مك] ضغط السَّوار القُطْسريّ. الضغط الذي تبدّله جدران ماسورة المِدفع على السوار الدوار وبالتالي على جانب القديفة عند موضعها من السوار، مما يؤدي الى حفر السِوار بخَلْزَنة البندقية.

radial-beam tube

[الكتر] صمام الحُزهة القُطرية. صمام خَلائي تُدار فيه حزمة من الالكترونات عبر مصاعد مرتبة بشكل دائري بواسطة مجال مغنطيسي دوار خارجي. يُستعمل بشكل رئيسي كصمام تبديل عالي السرعة أو كمبدّل.

radial bearing

[هـ مك] محمَّل شعاعيّ. مِحْمَّل ذو تماسَّ دُحروجيّ يكون فيه تأثير الحِمْل المنقول في اتجاه شعاعي، بالنسبة لمحور العمود.

radial canal

[لا فقار] قناة شعاعية . 1- إحدى القنوات العديدة التي تتشعب من الجوف الإسفنجي في مساميّات معينة . 2- أيّ من القنوات الممتدة من الممني الجوفيّ الى القناة الدائرية في هامش المغطلة لدى السمك الهُلاميّ . 2- قناة تتشعّب من محيط الغم على طول الباحات القنابية كلها في عدد من شوكيّات الجلد .

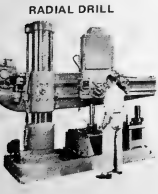
P

تَقَسُّم شعاعي

RADIAL CLEAVAGE

نمط تَقَسُّم شعاعي لدى اللافقاريات.

ثقابة شعاعية



radial-paper chromatography

. radial chromatography انظر

radial-parallel search

[ملاح] بحث شُعاعي متواز . البحث بواسطة سفينة أو طائرة على طول مجموعة من خطوط المسار الشعاعية حتى بلوغ خط معلوم تشب بعده خطوط مسار متوازية.

radial percussive coal cutter

[هـ منجم] قَطَاعة فحم دقاقة شعاعية . مكنة ثقيلة لقَطْع الفحم ذات مِثقب دقَّاق وقضبان امتدادية. تُستعمل في دهاليز وغرف التعدين بطريقة الأعمدة ، وفي حفر ثقوب التغجير .

radial-ply

[تصميم] شُعاعي الطيّة * صفة متعلقة بإنشاء الإطارات المطّاطية الذي تعتد فيه الأوتار مباشرةً بعرض الإطار ، مع وضع حِزام إضافي من النسيج المطاطى حول المحيط بين الطيات والمداس.

radial rake

[هـ مك] زاوية الجَرْف الشعاعي. الزاوية الواقعة بين وجه سِنّ القاطع وخطّ شعاعي يمرّ عبر حدّ القطع في مستوٍ متعامد مع محور القاطع.

radial saw

[هـ مك] منشار شعاعي ". منشار آليّ مزوّد بنَصْلِ دائري معلَّق من رأسٍ مستَعرَض مُركَّبِ على ذراعِ عُلُوية قابلة للندوير .

radial search

[ملاح] بحث شعاعي . بحث قُطري . القبام بمهمة البحث بواسطة سفينة أو طائرة على طول مجموعة من الخطوط القُطرية للمسار .

radial selector

انظر omnibearing selector .

radial stress

[مك] إجهادٌ قُطري. الاجهاد المُماسيّ عند حافة الفُتْحة.

radial symmetry

[تقن] تناظُر شعاعي. ترتيب لأجزاء متماثلة عادةً في نَمط منتظم حول محور مركزيّ.

radial velocity

[مك] سُرعة قُطرية. مركّبة سرعة الجم الموازية للخط الذي يصل المراقب أو نقطة الإسناد بالجم، والمعروف أن للسّرع القطرية للنجوم أهمية كبرى في تعيين بنية المَجَرّة وحركتها. تُسمّى أيضًا للنجوم أهمية كبرى الله المستحدد المست

radial wave equation

[مك] معادلة مَوجية قُطرية. يمكن إيجاد حلول للمُعادلات الموجية التي تتمتع بتناظر كُرُويَ بفصل المتغيرات. تُسمَّى المعادلة التفاضلية العادية للجزء القطري من الدالة الموجية المعادلة الموجية القطرية.

radian

[ر] راديان. زاوية مركزية في الدائرة يحددها نصفا قطرين يصل

المسافة بين نقطة الإصابة المطلوبة ونقطة الإصابة الفعلية. تُسقَط كل من النقطتين وتقاس المسافة بينهما على مستو تخيَّلي يُرسم عموديًا على مسار طيران القذيفة.

radial faults

[جيو] صدوع شعاعية . صدوع يشبه ترتيبها ترتيب أشعة العجلة ، وتشع كلها من النقطة المركزية .

radial-flow

[نفط] شعاعي المتدفّق . متعلق بدفق موائع المكمّن على شكل أشعة العجلة أي شعاعيا الى الداخل نحو المنطقة البؤرية للبئر .

[هـ] شعاعي الدفق . يتميز بجريان مائع التشغيل فيه باتجاه أشعة خزان دوار .

radial-flow turbine

[هـ ملك] عَنَفَة شُعاعية الدَفق . عنفة تندفق فيها الغازات أساسًا في انجاهِ نصف قطري .

radial force

[هـ مك] قوة شُعاعية . هي ، في التشغيل الآليّ ، القوة المؤثرة على عُدّة القطع في اتجاهِ مضادّ لعمق القطع .

radial gate

انظر tainter gate .

radial grating

[كهرمغ] مُصَبِّعة شُعاعية . مصبعة سلكية تتألف من أسلاك تُرتب قُطريًا في إطار مستدير مثل أشعة عجلة الشاحنة ، وتوضع داخل دليل موجيّ مستدير ، لإعاقة الموجات الكهربائية E ذات المرتبة صفر ، بينما تمرّ الموجات المغنطيسية H التي تناظرها .

radial lead

[كهر] سلك جانبي. ملك توصيل يخرج من جانب المركبة عوضًا عن محور طرفها.

radial load

[هـ مك] حِمْل شعاعي , الحمل المتعامد مع محور المِحْمَل.

radial locating

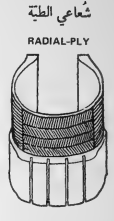
[هـ مك] تحديد الموضع قُطريًّا . إحدى المسائل الثلاث لتحديد الموضع عند التجهيز بالعُدُد للحفاظ على العَلاقة المطلوبة بين القطعة المشغولة والمِقطع وجسم آلة التشغيل. أما مسألتا تحديد الموضع الأخريان فهما التحديد المتمركز والتحديد المستوي.

radial motion

[مك] حركة قُطرية. حركة جسم على الخط الذي يصله مع مراقب أو نقطة إسناد، مثل حركة النجوم نحو الأرض أو بعيدًا عنها، دون تغيير في الموضع الظاهري.

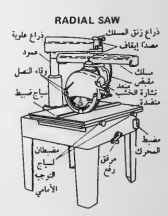
radial nerve

[تشر] عصب كُعبُري. عصب كبير ينشأ في الضفيرة العضُديّة، ويتشعَب ليَعْصِب العضلات الباسطة وجلد الجهة الخلفية للذراع والساعد والله.



تركيب إطار مطاطي شعاعي الطية.

منشار شعاعي



منشار شعاعي يسمح بقمط الخشب في الموضع الصحيح أثناه قطعه.

بينهما قوس يساوي طولُها نصفُ القطر.

radiance

[بصر] إشعاعية . التدفق الإشعاعي في وحدة الزاوية الغراغيّة وفي وحدة المساحة المُستَطة للمَنبّع. وَحـدتهـا المستعملـة هـي الواط فـي الستيراديان في المتر المربّع. تُسمّى أيضًا steradlancy.

radiancy

انظر radiant emittance انظر

radian frequency

انظر angular frequency ،

radian length

[فز] طول الراديان. المسافة بين طورين في موجة جَيْبية يختلفان بزاوية راديان واحد، وتساوي طول الموجة مقسومًا على 2.

radiant

[فز] مُشعّ . إشعاعيّ . 1- متعلق بحركة جُسيمات أو بإشعاع يتجه شعاعيًا من نقطة مشتركة أو من منطقة صغيرة. 2-نقطة أو منطقة أو مادة أو كبان تصدر منه جسيمات أو اشعاعات.

[فلك] مُنْبَقَق الشَّهب. نقطة في القبة السماوية تمر فيها الامتدادات الخلفية الآثار الشهب كما تشاهد من سواقع مختلفة ، أو الامتدادات الخلفية الآثار عدد من الشهب السائرة بصورة متوازية فيما بينها.

radiant density

[فز] كثافة الطاقة المشعة. كثافة إشعاعية. مقدار الطاقة الآنية المشِعة والموجودة في وحدة حجم وسط الانتشار.

radiant efficiency

[بصر] مردود إشعاعي . النسبة بين التدفق الإشعاعي الذي يُصدره مَنبَع إشعاعي والقدرة التي يستهلكها المنبع.

radiant emittance

[كهرمغ] إشعاعية. إصدارية إشعاعية. التدفق المُشِعّ والخارج من سطح في وحدة البساحة. يُسمتى أبضًا radiancy, radiant exitance.

radiant energy

انظر radiation .

radiant-energy thermometer

انظر radiation pyrometer .

radiant exitance

انظر radiant emittance .

radiant exposure

[بصر] تعرُّض إشعاعي . قياس للطاقة الإشعاعية الكلية الساقطة على سلح ما في وحدة المساحة ، ويساوي التكامل الزمني لكثافة التدفق الإشعاعي . يُسمّى أيضًا exposure .

radiant flux

[بصر] تدفُّق إشعاعي . المعدل الزمني لدفق الطاقة الإشعاعية .

radiant flux density

[كهرمغ] كثافة الندفق الإشعاعي. كمية القدرة المشعة التي تجري عبر سطح، أو في داخله، وذلك في وحدة المساحة. تُسمّى أيضًا .irradiance

radiant heating

[هـ] تسخين إشعاعي . أيّ نظام للتسخين الحيّزي ، تكون واسطة انتاج الحرارة فيه سطحًا يبثّ الحرارة الى الأوساط المحيطة بالاشعاع ، بخلاف نقل الحرارة بالتوصيل أو بالحَمْل .

radiant intensity

[كهرمغ] شدّة إشعاعيّة. الطاقة المُصْدَرة في وحدة الزمن وفي وحدة الزمن وفي وحدة الزاوية المجسّمة في اتجام معين، وتقدّر عادة بالواط في السيراديان.

radiant power

[كهرمغ] قدرة إشعاعية. هي الطاقة المحمولة عبر سطح أو إليه من قِبَل الاشعاع الكهرمغنطيسي في وحدة الزمن، أو هي الطاقة المُشِقة المُشِقة المُشقاع لكه معنطيسي في وحدة الزمن.

radiant quantities

[بصر] كميات إشعاعية . كميات فيزيائية تُستعمل في قياس الإضاءة ، مثل التدفق الإشعاعي والإشعاعية ، وترتكز على الطاقة التي يحملها الضوء ، وبالتالى فهي مستقلة عن استجابة العين .

radiant reflectance

[كهرمغ] إنعكاسية إشعاعية. نسبة القدرة المشِعة المنعكِسة الى القدرة المشعة الواردة.

radiant superheater

[هـ مك] مِحْماة إشعاعية . مِحْماة مصمّمة لنقل الحرارة من نواتج الاحتراق الى بخار الماء بواسطة الإشعاع أساسًا.

radiant transmittance

[كهرمغ] إنفاذية إشعاعية. نسبة القدرة المُشتة المرسّلة الى القدرة المشعة الواردة.

radiant-type boiler

[هـ مك] مِرْجَل مُشعّ. غلاّية تُشكّل انابيبُ الماء فيها الحدّ المحيطيّ للفرن.

Radiata

[لا فقار] مجموعة الشَّعاعيات. أفراد من المَعديّات الحقيقية التي تتميّز بتناظر شعاعي أوّلي وتتضمن شعبة مِعاليّات الجوف وشعبة حاملات الأمشاط.

radiated interference

[اتصال] تداخل مُشَعّ. التداخل المرسَل عبر الجو طبقًا لقوانين انتشار الموجات الكهرمغنطيسية. ويُستخدم هذا المصطلح ليشمل انتقال طاقة التداخل في طريقة القرْن التحريضي أو المُواسعي.

radiated power

[كهرمغ] قدرة مُشَعّة . القدرة الكليّة التي يُصدرها هوائيّ مرسِل.

radiating curtain

[كهرمغ] ستار مُشِيع . صَفَيف من ثنائيّات الأقطاب في مستو رأسي أحكم وضعها بحيث يقوي بعضها بعضًا ، وهي توضع عادة على بُعد ربع طول موجة أمام ستار عاكس من الهوائيات العاكسة نصف المسوجيّة المُناظرة لها .

radiating element

[كهرمغ] عنصر مُشِعّ. فرع أساسي من الهوائيّ يكون قادرًا بنفسه على إشعاع الطاقة ذات التردد الراديويّ، أو على استقبالها.

radiating guide

[كهرمغ] دليل مُشعق. دليلٌ مَوْجيَ مُعَدَّ لكي يَشِعَ الطاقة في الفضاء الطلق. ويمكن للموجات فيه أن تصدر من خلال شقوق أو فُرَج في الدليل، أو من أبواق مُرَكِّبة في جدرانه.

radiating power

انظر emittance .

radiating scattering

[فز] تبعثر مُشع . تحوّل اشعاع (حراري أو كهرمغنطيسي أو نوي) عن ماره الأصلي نتيجة تفاعلات أو اصطدامات مع الذرّات أو الجُريئات أو الجُريئات أو الجُريئات أو الجُريئات أو الجُريئات أو البُريئات أو البُريئات أو البُريئات أو الفجار نووي مثلاً) ونقطة على مسافة معينة معينة معينة معينا.

radiation

[فز] إشعاع . 1- إصدار موجات تنقل الطاقة عبر مكان أو عبر وسط معين وإنشارها ، كإصدار الموجات الكهر مغنطيسية أو الصوتية أو المرنة . 2- الطاقة التي تنقلها الموجات عبر مكان أو وسط معين . وتنسب عادةً الى الإشعاع الكهر مغنطيسي حين لا تكون محددة . تُسمّى أيضًا المؤترونات أو المروتونات أو جسيمات » ، أو الفوتونات ذات الطاقة العالية ، أو مزيج منها .

radiation accident

[نو] حادث إشعاعي . أيّ حادث ينجُم عنه انتشارُ موادَّ مشِعة ، أو تعرِّضُ أشخاص للإشعاع .

radiational cooling

[رصد] تبريد إشعاعي. تبريد سطح الأرض والهواء المناخِم له، وهو يتم (أساسًا خلال الليل) حين يعاني سطح الأرض فَقدًا نهائيًا للحرارة نتيجة الإشعاع الأرضى.

radiation angle

[كهرمغ] زاوية الإشعاع . الزاوية الرأسية الواقعة بين خط الاشعاع الصادر من هوائي موجَّه وبين الأفق .

radiation area

[نو] منطقة الإشعاع. أية منطقة سهلة البلوغ تكون سوية الإشعاع فيها ممكّنةً، للقسم الأعظم من جسم الانسان، من أن يتلقى في مدة ساعة جُرعة تزيد على 5 ملّبرَم، أو يتلقى خلال خمسة أيام متوالية جرعةً تزيد على 150 ملّبرَم.

radiation biochemistry

[كيم حي] كيمياء حيوية إشعاعية. دراسة استجابة مكرنات المادة الحية للإشعاع.

radiation biology

انظر radiobiology.

radiation biophysics

[فز حي] فيزياء حيوية إشعاعية . دراسة استجابة العُفُسُويــات للإشعاعات المشرّدة وللضوء فوق البنفسجيّ.

radiation budget

[فز جيو] ميزانية إشعاعية. تقرير كمّي عن كميتَني الإشعاع الداخلة في نطاق الأرض والخارجة منه.

radiation burn

[طب] حرق إشعاعي . حرق يسبّبه النعرض الزائد للطاقة المشِعة .

radiation catalysis

[كيم] وساطة إشعاعية . إستعمال الإشعاع (مشل أشعة غاما أو النيوترونات أو البروتونات أو الالكترونات أو الأشعة السينية) لتنشيط أو تسريع تحوّل فيزيائي أو كيميائي. يمكن مثلاً للإشعاع وحده أن يُبدي، عملية تماثر دونما حرارة أو ضغط أو وساطة كيميائية.

radiation cataract

انظر irradiation cataract .

radiation characteristic

[اتصال] هيزة إشعاعية . إحدى الخصائص الني تحدّد ملامح إشارةٍ مُشِعة، مثل التردد أو عرض النبضة.

radiation chart

[فز جيو] لوحة إشعاعية. أيّ مخطّط يسمع بالحلّ التخطيطي والبياني للتكاملات الدفْقيّة (عمومًا غير التكامُلية) الناشة عن مشاكل الانتقال الجّوي للأشعة تحت الحمراء.

radiation chemistry

[نو] كيمياء إشعاعيّة . فرع الكيمياء الذي يُعنى بالآثار الكيميائية للإشعاع القوي أو للجُسِمات على المادة، بما في ذلك تفكّكها .

radiation cooling

[الكتر] تبريد إشعاعي. تبريد مسرّى نتيجة إصداره إشماعًا حراريًا.

radiation correction

انظر cooling correction.

radiation corrosion

[فلز] تأكل إشعاعي. تأكل مُسَرَّع لمعدن ما يسببه الإشعاع.

radiation counter

[نو] عداد الإشعاع . جهاز يُستخدم لكشف الإشعاع النووي أو لقيامه بواسطة إحصاء الحوادث المشرّدة الناتجة . تشمل أمثلته عدادات جيجر Geiger وعدادات التلائل . يُستَى أيضًا counter .

radiation counter tube

انظر counter tube .

radiation cytology

[خلايا] علم الخلايا الإشعاعي. فرع من فروع علم الحياة يعالج تأثير الإشعاعات في الخلايا الحية.

radiation damage

[نو] ضررُ الإشعاع . التغيُّرات المسؤذية في خواص السوائل والغازات والمواد الصلبة التي يسببها أيُّ نوع من أنواع الإشعاع .

radiation damping

[كهرمغ] تخميد إشعاعي. تخميد نظام يفقد طباقت بواسطة الاشعاع الكهرمفنطيسي.

[مك كم] تخميد إشعاعي . تخميد ينشأ في التحريك الكهربائي الكمومي عن التفاعل الوهمي لجسيم مع حقل نقطة الصفر الخاصة به .

radiation decontamination

[نو] **إزالة التلّوث الاشعاعي.** إذالة المواد المشِعّة غير المرغوب فنها.

radiation dermatitis

انظر radiodermatitis.

radiation detection instrument

[نو] جهاز كشف الإشعاع. أيُّ جهازِ يكشف مميزات الإشعاع المشرّد ويسجِّلُها.

radiation detector

انظر particle detector .

radiation dose

[نو] جُرعة الاشعاع. الكمية الكلية للاشعاع المشرّد التي امتصتها المواد والأقمشة، وتقدّر بالراد اذا ما قصد بها الجرعة الممتصة، كما تقدر بالرنتجن اذا ما قصد بها جرعة التعرّض، أو بوحدات الرمّ اذا ما قصد بها الجرعة المكافئة.

radiation dose rate

[نو] سرعة جرعة الإشعاع. جرعة الإشعاع الممتصة في وحدة الزمن. يمكن ان تقدَّر سرعة جرعة الاشعاع بالنسبة الى وحدة خاصة بالزمن (مثلاً الساعة H زائد ساعة واحدة) وتسمى عندئذ سرعة جرعة الاشعاع للساعة H+1.

radiation dosimetry

انظر dosimetry .

radiation effects

[حي] تأثيرات إشعاعية. التأثيرات الضارة للإشعاع المشرّد على الكائنات البشرية وحيوانات أخرى، مثل السرطان والسدّ (الكتركتا) والقُرَح الاشعاعية وفقدان الشعر والغنيّان والعُقْم والتقيـؤ والإسهال المخاطي أو الدموي والحُمّى القرمزية والنتف وإصابات فقد الخلايا الحبيبية.

radiation efficiency

[كهرمغ] مَرْدود الإشعاع. هو، لهوائي، نسبةُ القُدْرة المُشيعة الى القدرة الكلية المعطاة للهوائي عند تردّد معيّن.

radiation field

[كهرمغ] حقل الإشعاع. الحقل الكهرمغنطيسي الذي ينفصل عن هوائي مرسل ويشع خارجاً في الفضاء بشكل موجات كهرمغنطيسية. ويكون حقل التحريض هو النوع الثاني من الحقل الكهرمغنطيسي المرتبط مع هوائي يتلقى الطاقة.

radiation filter

[كهرمغ] هُرَشِّح الإشعاع. جم ذو شفافية انتقائية، يَنْقل أو يُرْسِل فقط بعض مجالاتٍ من أطوال الموجة.

radiation fog

[رصد] ضباب إشعاعي. نوع رئيسي من الضباب يحدث فوق منطقة من اليابسة عندما يخفض التبريدُ الاشعاعي درجةً حرارة الهواء الى نقطة الندى أو تحتها، وبذلك فهو حدّث ليليّ بحت رغم أن تكوّن الضباب قد يبدأ وقت شفق المساء، ولا يتشتت غالبًا إلا بعد شروق الشمس.

radiation gage

[نو] مقياس الإشعاع , جهازٌ لقياس كمية الاشعاع وشدته .

radiation genetics

[ورث] علم الوراثة الإشعاعيّ. دراسة التأثيرات الوراثية للإشعاء. يُستى أيضًا radiogenetics.

radiation hardening

[هـ] تصليد بالإشعاع . تحسين مَقْدرة أداةٍ ، أو قطعة مُعدّات ، على تحمَّل الاشعاعات النووية أو الاشعاعات الأخرى . ويُستخدم أساسًا في المواد الكهرنافذة أو شبه الناقلة .

radiation hazard

[طب] خَطَرُ الإشعاع. خطر صحي ينشأ عن التعرُّض لإشعاع. مشدّد.

radiation impedance

انظر radiation resistance .

radiation intensity

[كهرمغ] ش**دّة الاشعاع.** القدرة التي يُشِعُها هوائي في وحدة الزاوية المجسَّمة، وبانجاهٍ معين.

[نو] شدة الإشعاع. كمية الطاقة المشعة المارة عموديًا عبر مكان معين في وحدة السطح ووحدة الزمن، وتقدَّر بعدد الجُسيمات أو الفرتونات في السنتيمتر المربع في الثانية، أو بوحدات الطاقة مثل الأرغ في السنتيمتر المربع في الثانية.

radiation ionization

[فز] تشريد الشعاعي . تشرُّد ذَرَاتِ غازِ أو بخار أو جُزَيْئاته بفعل الإشعاع الكهرمغنطيسي .

radiation laws

[فز] قوانين الإشعاع. 1- القوانين الفيزيائية الأربعة التي تصف مجتمعة وبشكل أساسي سلوك اشعاع الجسم الأسود، وهمي: قانون كيرشوف Kirchhoff وقانون بلانك Planck وقانون ستيفان ـ بولنزمان Stefan-Boltzmann ، وقانون وين Wien . 2- جميع تركيبات القوانين

محرار إشعاعي

RADIATION PYROMETER

جهاز تسجيل عمود حراري عدسات جسم ساخن

رسم تخطيطي لمقياس حرور إشعاعسي

أساسي. تبثر العدسات جزءاً من الشعاع

المبث من الجمم الساخمن على عمود

حراري. يسبب التسخين الناتج للعمود

الحراري توليد إشارة كهربائية تظهر على

جهاز تسجيل.

radiation pressure

[صوت] ضغط الإشعاع. متوسّط الضغط المسلّط على سطح أو سطح بَيْنيّ، يَفصِل بين وسطين بواسطة موجةٍ صونية.

[كهرمغ] ضغط الاشعاع. الضغط الذي يُحدثه الاشعاع الكهرمغنطيسي على الأجام التي يرتطم بها.

radiation protection

[نو] الوقاية من الإشعاع. 1- تشريعات وأنظمة غايتها حماية الجمهور والعاملين في المختبرات أو الصناعة من فعل الاشعاع. 2-تدابير تُتَخذ للتقليل من التعرُّض للإشعاع.

radiation protection guide

[نو] دليل الوقاية من الاشعاع. جُرَع الاشعاع المحددة رسميًا التي ينبغي عدم تَجاوزها دون الأخذ بعين الاعتبار الأسباب التي دفعت الى ذلك. وهذه المعايير التي وضعها المجلس الاتحادي للإشعاع هي معادلة لما كان يُسمّى قبلاً بالجرعة العظمى المسموح بها، أو التعريف الأعظم المسموح به.

radiation pyrometer

[هـ] محرار إشعاعي . جهاز يقيس درجة حرارة الأجسام الساخنة بنبئير الإشعاع الحراري الذي يبشه الجسم والقيام ببعض المشاهدات عليه. وتشمل أمثلته مقاييس الحرور البصرية والنسبية والكاملة radiant-energy thermometer, radiation

radiation quality

[فز] نوعيَّة الإشعاع. طيف الطاقة المُشِمّة التي يُنتجها مصدر معين للإشعاع نبعًا لقدرتها على الاختراق ولملاءمتها تطبيقًا محددًا.

radiation resistance

[صوت] مقاوَمة الإشعاع. هي بالنسبة الى وسط معين، المعاوَلة الصوتية لموجة مستوية في هذا الوسط. تُسمَى أَيْضًا radiation.

[كهرمغ] مقاومة الاشعاع. هي القدرة الكليّة التي يُشِيَّها هوائيّ مقسومةً على مربع التبار الفعلي للهوائي مَقِيسًا في النقطة التي يغذَّى فيها الهوائي بالقدرة.

radiation safety

[نو] الأمان من الإشعاع. وقاية العاملين من الآثار المؤذية للإشعاع المسرد، وذلك باتخاذ خطوات للتأكمد من أن الأشخاص لا يَتَلقّـون جُرَعًا كبيرة من الإشعاع، وبمراقبة جميع مصادر الإشعاع التي يمكن أن يتعرضوا لها.

radiation scattering

[فز] تبعثر الإشعاع. تحوّل اشعاع (حراري أو كهرمغنطيسي أو نووي) عن مساره الأساسي، نتيجة تضاعله أو اصطدامه بــذرات أو بجُزيئات أو بجُسيمات أكبر في الجو، أو في وسط آخر.

radiation shelter

انظر fallout shelter.

radiation shield

[ه.] حِجاب الإشعاع. حجاب أو حائط من مادة توضع بيس

التجريبية والنظرية الأكثر شمولاً، والتي تصف مظاهر الظواهر الاشعاعية كلها.

radiation length

[نو] طول الاشعاع. الطول المتوسّط للمسار اللازم لإنقاص طاقة الجُسيمات المشحونة النسبوية عندما تمر عبر مادة بمقدار العامل 1/e أي 0.368. يُسمّى أيضًا cascade unit. radiation unit.

radiationless transition

[فز] إنتقال غير مُشع . انتقال منظومة بين حالتي طاقة تعطى فيه الطاقة أو تؤخذ من منظومة أخرى أو جُسيم آخر بدلاً من أن تُمتَص أو تصدر بشكل إشعاع كهرمغنطيسي . من أمثلته التحول الداخلي ومفعول أوجيه Auger ، وإثارة الذرات أو الجزئيات باصطدامها بدرات أو جزيئات أخرى أو إبطال هذه الإثارة .

radiation lobe

انظر lobe.

radiation loss

[هـ مك] فَقُد الإشعاع . حرارة الغلاية المفقودة في الجو بواسطة التوصيل والإشعاع والحَمَّل .

radiation microbiology

[حي دق] علم الاحياء الدقيقة الإشعاعي. حقل من علم الأحياء الإشعاعي الأساسي والتطبيقي يتناول بشكل رئيسي التأثيرات الطارة للاشعاع على العُضويّات الدقيقة.

radiation monitoring

[نو] مراقبة الإشعاع. التقدير المتواصل أو الدوري لكمية الإشعاع الموجودة في منطقة محددة.

radiation noise

انظر electromagnetic noise .

radiation oscillator

انظر Planck oscillator.

radiation oven

[ه] فرن إشعاعي. غرفة تسخين تعتمد على مصابيح تحت حمراء بفتيلة تنفستن ذات عاكسات للحصول على درجة حرارة تصل إلى 315°م (600° فهرنهايت). يستخدم لتجفيف الألواح والمواد الحبيبية، وخَبْر كُتَى السطوح.

radiation pattern

[كهرمغ] نَمَط الإشعاع. التبعيّة الإتجاهية لإشعاع الهوائي. يُسمّى أيضًا antenna pattern, directional pattern, field pattern.

radiation physics

[فز] فيزياء إشعاعية . دراسة الإشعاع المشرّد وآثاره على المادة.

radiation preservation

[هـ غذا] حفظ بالإشعاع. تعريض المنتَجات الغذائية للاشعاع المشرّد، كالالكترونات والأشعة السينية وأشعة غاما، لإبادة العضويات الدقيقة، ومن ثَمّ المساهمة في حفظها.

إعلانات (مُلْصَقَات) تُنشر في أمكنة يُحتمل أن تتعرض مصادفة لخطر الإشعاع، ويتألف من صورة ورقة برسيم ثلاثية الفروع مطبوعة بلون أحمر أرجوانيّ (ماجنتا) على خلفيّة صفراء.

radiation well logging

انظر radioactive well logging .

radiation zone

انظر Fraunhofer region .

radiative capture

[فز نو] أُسْرٌ مُشْعٌ . عملية أسر نووية نتيجتها الفوريّة إصدار اشعاعٍ كهرمغنطيسي فقط.

radiative collision

[فز] تصادُم إشعاعي. إصطدام بين جُسيمين مشحونين يتحوَّل فيه جزء من الطاقة الحركية للجسيمات الى إشعاع كهر مغنطيسي.

radiative correction

[مك كم] تصحيح مُشع . النغير الحاصل في قيمة كمية فيزيائية ، ككُتلة الجُسيم أو شِحنته ، نتيجة تفاعلات الجسيم مع مختلف الحقول .

radiative diffusivity

[رصد] إنتثارية إشعاعية. خاصية مميزة لطبقة معينة في الغلاف اللجوي، تتحكم في معدل تدفئة أو تبريد تلك الطبقة نتيجة لانتقال ألاشعة تحت الحمراء داخلها. تتوقف الانتثارية الإشعاعية على درجة الحرارة، ومحتوى بخار الماء في الطبقة الهوائية، وعلى الضغط داخل الطبقة.

radiative equlibirium

[فز فلك] توازُن إشعاعي . انتقالُ الطاقة عبر نجم بالإشعاع والامتصاص، ثم إعادة الاشعاع بمعدل يبقى فيه كل قسم من النجم ثابتاً على درجة حرارته المناسبة.

radiative recombination

[فز] إتحاد مُشِع. إتحاد لأجزاء الذرة يَصدر خلال إشعاع كهرمغنطيسي.

radiative transfer

[حر] نقلٌ بالاشعاع. إنتقال الحرارة بالاشعاع الكهرمغنطيسي.

radiative transition

[مك كم] إنتقال مُشع . تغير منظومة ميكانيكية كُمومية من حالة طاقة إلى طاقة أخرى ، ويصدر فيه إشعاع كهرمغنطيسي .

radiato

[صوت] مُشعّ. عنصر هزّاز في محوال الطاقة يُشعّ موجاتٍ صوتية. [فز] هشعاع. 1- هو بشكل عامّ، جسم يُصُدر جسيمات أو إشعاعًا على نحوٍ ما. 2- جسم موضوع في حزمة إشعاعٍ مُشَرِّد، فَيُصُدر نتيجةً لذلك إشعاعًا من نوعٍ آخر.

[كهرمغ] مُشعّ. 1- قسمٌ من الهوائي أو خطّ الإرسال يُشعّ موجاتٍ كهرمغنطيسية إما مباشرة في الفضاء أو قبالة عاكس من اجل التركيز (التبئير) أو التوجيه. 2-جسم يُصدر طاقة إشعاعية.

مصدر الاشعاع والجسم الحساس له، كالشخص أو جهاز كشف الاشعاع والفيلم فوترغرافي وذلك لوقايته من الاشعاع.

radiation sickness

[طب] موض إشعاعي. علّة إشعاعية. 1- موض تَظهر فيه عوارض الغنّيان والتقيّئو، سببه تأثيرات جُرّع علاجية إشعاعية. 2-إصابة إشعاعية تلي التعرض لجرع إشعاعية مفرطة كانفجار قنبلةٍ ذرية.

radiation source

[نو] مصدر الإشعاع. هو عادة كبسولة مختومة تحتوي على نظير مُشعة اصطناعي، تُستعمل في المعالجة عن بُعد وفي التصوير بالأشعة، كما تستعمل مصدراً للقدرة في البطاريات أو في أنبواع مختلفة من المقاييس الصناعية. يمكن اعتبار الآلات التي تعمل بالنظائر المشعة والتويدات النظائر المشعة، كالمسرعات ومولّدات النظائر المشعة، مصادر اشعاع.

radiation standards

[نو] معايير الإشعاع. المعايير التشريعية التي تحكم التعرض للإشعاع، والتركيزات المسموحة له، وقواعد تداوّله السليم، وأنظمة نقله، وأنظمة ضبط التعرّض له.

radiation sterilization

[نو] تعقيم بالإشعاع. تعريض مادةٍ أو جسم أو شيء للإشعاع المشرد بغية إبادة العضويات الدقيقة.

radiation survey meter

[نو] مقياس مسح الإشعاع. جهاز نقول يُستعمل لقياس شدة الاشعاعات النووية في منطقة معينة، وذلك في تطبيقات معينة كالغيزياء الصحية (السلامة من الأشعة الذرية) أو مراقبة المناطق الساخسة من الناحية الإشعاعية.

radiation therapy

[طب] علاجٌ بالإشعاع. إستعمال الاشعاع المشرّد أو المواد المُشِعة لمعالجة الأمراض. يُسمّى أيضًا actinotherapy, radiotherapy.

radiation thermocouple

[كهر] مزدوجة حرارية إشعاعية. كاشف للأشعة تحت الحمراء يتألف من عدة مزدوجات حرارية موصولة على التوالي ومرتبة بحيث تسقط الموجات على نصف الوُصل مسببة زيادة في درجة حرارتها مما يؤدي الى توليد ثلطية.

radiation thermometer

انظر radiation pyrometer .

radiation unit

انظر radiation length .

radiation vacuum gage

[هـ] مقياس خَلاء اشعاعي . أداةً لقياس الخلاء (ضفطً مُخَفَّض) يتغيَّر فيها تشرَّد الغاز من مُصدِرٍ لأشمة ألفا بدرجة قابلة للقياس مع التغيَّر في كثافة (التركيز الجُزَيئي) الغاز قيد القياس.

radiation warning symbol

[نو] ومز التحذير من الإشعاع. دمز تعياري يُستعمل في

كهرمغنطيسية، وينطبق ذلك صادةً على إرسال الاشارات الصوتية والمكوَّدة، رغم اعتماد التلفـزيـون والرادار أيضًا على المــوجــات الكهرمغنطيــية.

[الكتر] راديو. انظر radio receiver.

radio-

[كهرمغ] راديويّ. بادئة تدلّ على استخدام الطاقة الإشماعية، وخاصة الموجات الراديوية.

[نو] مُشعّ. بادئة كيميائية تشير الى الاشعاع أو النشاط الاشعاعي. تُستخدم للدلالة على العناصر المُشعة (مثل الكربون المشع) والمواد المحتوية لهذه العناصر (مشل المسواد الكيميائية المشعة والفَرويات المشعة والمركبات المشعة).

radioacoustic position finding

انظر radioacoustic ranging .

radioacoustic ranging

[ه] تعيين المدى بالصوت والراديو. طريقة لتحديد موضع السفينة بالبحر. تُفجَّر قنبلة في الماء وتَلتَقِط السفينة والمحطّات الساحلية والسفن الأخرى والطافيات ذات الموضع المعروف صوت الانفجار المنقول بالماء. تُرسَل الأصوات المستقبّلة فورًا بواسطة الراديو الى سفينة المسح، وتكون الفترات الزمنية متناسبة مع المسافات التي تفصل المواضع المعروفة عن سفينة المسح. مختصره RAR. يُسمَّى أيضًا radioacoustic position finding, radioacoustic sound ranging.

radioacoustics

[اتصال] صوتيّات راديوية. دراسة إنتاج الأصوات المحمولة وارسالها واستعادتها من مكان الى آخر بواسطة الهاتف الراديوي.

radioacoustic sound ranging

. radioacoustic ranging انظر

radioactinium

[فز نو] أكتينيوم مُشِعّ. إسم اصطلاحيّ لنظير التوريوم ذي الرقم الكتلي 227 وينتمي الى سلسلة الاكتينيوم. رمزه RdAc .

radioactive

[فز نو] مُشِعّ . إشعاعيّ . صفة كل ما يظهر النشاط الإشعاعي ، أو كل ما هو متعلق بالنشاط الإشعاعي.

radioactive age determination

انظر radiometric dating .

radioactive carbon dating

انظر carbon-14 dating .

radioactive chain

انظر radioactive series .

radioactive clock

افز نو] هيقت إشعاعي. نظير مُثمّ كالبوتاسيوم --40 الذي يضمحل عفويًّا ويتحول إلى مُثبّع نهائي مستقر بمعدل ثابت، فَيَمكُن من تعيين العمر الجيولوجي بصورة مطلقة.

[هـ] مُشعّ . أيّ من الأدوات العديدة أو الوحدات أو السطوح التي تبثّ الحرارة بالإشعاع الى الأجسام في الحيّز الذي تُركّب فيه .

radiator temperature drop

[ه مك] هبوط درجة حرارة المبرّد . في محرّكات الاحتراق الداخلي ، هو الفرق الحاصل في درجة حرارة سائل التبريد الداخل الى المبرّد والخارج منه .

radiatus

[رصد] سَحابة إشعاعية. ضَرْبٌ من السَّحُب تنتظم عناصره على هيئة شرائط مستقيمة متوازية، وتبدو هذه الشرائط متقاربة نحو نقطة على الافق تبعًا لتأثير الرسم المنظوري، أو نحو نقطتين متقابلتين في الحالة التي تمتد فيها الشرائط عبر السماء كلها.

radical

[ر] 1- جذر أساسي. 2- جذر. 1- تقاطُع جميع المثالبات الأعظمية في الحلقة. يُسمَّى أيضًا Jacobson radical 2- تعبير عن جذر كمية ما. رمزه - - ب.

[كيم] جَذْر . زمرة مستقرة من ذرات تُشكل جزءًا أو جُزيئات عدد من المركبات العضوية واللاعضوية. من أمثلته جذر المتيل - , CH و , CIO و الكلورات - , CIO .

[نبت] 1- جَذُرِيّ. 2- جَذْر . 1- خاص بالجذر أو ناتج عنه. 2- منبنق عن قاعدة سَاق ، أو عن قاعدة ساق تحت تُرابيّة .

radical axis

[ر] محور أساسي . المستقيم الذي يصل بين نقطتي تقاطُع دائرتين.

radical equation

انظر irrational equation .

radicidation

radicle

[نبت] جُذَيْرٍ . الجذْر الجَنبنيّ في النباتات المُزهِرة.

radicotomy

انظر rhizotomy.

radicular cyst

[طب] مَثَانَة جَذَرية. كيس ينشأ عن ورم حُبَيبي يصيب جذر سِنْ. تُسمّى أيضًا perlapical cyst.

radiculitis

[طب] إلتهاب جذر العصب.

radiculoneuropathy

[طب] إعتلالُ الأعصاب وجذورها. مرض يصيب الأعصاب الشوكية المحيطية وجذورها.

radio

[اتصال] راديو*. إرسال الإشارات عبر الفضاء باستخدام موجات



radioactive cloud

[نو] سَحابة مُشِعَة . كُتلة من الهواء والبخار في الجو تحمل بقايا مُشِعَة من انفجار نووي .

radioactive cobalt

[فز نو] كُوبَلْت مُشعّ. نوع مُشعّ من الكوبلت، مثل الكُوبَلْت -60، عمر نصفه 5.3 سنة.

radioactive contaminant

[نو] مُلَوَّث مُشع . مادة مشعة انتشرت في أمكنة يمكن أن تؤذي فيها الأشخاص أو تُفسد التجارب، أو تجعل المنتجات أو الأجهزة غير صالحة للاستعمال، أو غير سليمة من أجل بعض الأغراض.

radioactive dating

انظر radiometric dating .

radioactive debris

[نو] بقايا مُشِعَة. مادة مشعة منقولة مع الهواء من منطقة انفجارٍ

radioactive decay

[فز نو] اضمحلال إشعاعي . تَحَوَّلَ عفوي لُنَوْيدة الى نويدة أو نُويُدات مختلفة ، يرافقه اصدار جسيمات من النواة ، أو أَسْر نووي ، أو طرد الكترونات مدارية ، أو انشطار . يُسمّى أيضًا decay. nuclear spontaneous reaction, radioactive disintegration, radioactive transformation, radioactivity .

radioactive decay constant

انظر decay constant .

radioactive decay product

انظر daughter ،

radioactive decay series

انظر radioactive series

radioactive disintegration

انظر radioactive decay.

radioactive displacement law

[فزنو] قانون الانزياح الاشعاعي. تبيان النغيَّرات في العدد الكُناي A والعدد الذري Z التي تحدث خلال تحوَّلات نووية عـديـدة. يُستى أيضًا displacement law.

radioactive element

[فز نو] عنصلٌ مُشعّ . عنصر جميعُ نظائره تتحوّل عفويًا الى نُويدةٍ أو نويدات مختلفة مُنْتِجةً مختلف أنواع الإشعاع من أمثلته البروميثيوم والراديوم والثوريوم واليورانيوم .

radioactive emanation

[فز نو] إنبثاق إشعاعي . غاز ذو نشاط إشعاعي ينطلق من بعض العناصر المُشِمَّة. وجميع هذه الغازات هي نظائر لعنصر الرادون. يُسمَّى أيضًا emanation .

radioactive fallout

انظر fallout .

radioactive half-life

انظر half-life .

radioactive heat

[حر] حرارة مشعة. حرارة تُولَّد داخل وسيط نتيجة لامتصاص إشعاع اضمحلال النظائر المُشِعَّة في الوسيط كالشوريوم - 232 والبورانيوم - 235.

radioactive isotope

انظر radioisotope .

radioactive material

[نو] هادّة مُشِعْمة . مادة لها مكوّن واحد أو عدد أكبر من المكوّنات، يظهر عليها نشاط إشعاعي ملحوظ .

radioactive metal

[فز نو] فِلزِ مُشع . عنصر معدني مضي، مثل الأكتبنيوم أو الراديوم أو الراديوم أو اليورانيوم، يُصُدِّر بِلقائيًا وباستمرار إشعاعًا قادرًا، الى حدّ ما، على إحراق المادة بعكس الضوء العادي.

radioactive mineral

[معدن] معدن مُشع . أي نوع معدني يحتوي تركبه الكيميائي على اليورانينيت والكرنوتيت والكرنوتيت والكونوتيت والكونوتيت والأوتونيت والبتشبلند.

radioactive paint

[مواد] طِلاً لا مُشعّ . وهان مضيء يُشِعّ ضوءًا دون القيام بتنشيطه .

radioactive salt

[نو] مِلْحٌ مُشعّ . مِلْح توجد في جُزَيناته ذراتٌ مُشِعَّةٌ ، مثل بروميد الراديوم أو بروميد التوريوم الأوسط. يُستعمل بمقادير ضئيلة لإمداد أنواع الدهان ذات الإضاءة الذاتية بالطاقة.

radioactive series

[فز نو] سلسلة إشعاعية. تنابُع من النّويدات تتحول كل واحدة منها بالتفكك الإشعاعي الى النويدة التالية حتى تَنتُج نويدة طحوم chain, decay family, decay series, أيضًا disintegration chain, disintegration family, disintegration series, radioactive chain, radioactive decay series, series decay, transformation series.

radioactive snow gage

[هـ] مقياس ثلجي مُشِع . أداة تُسجّل ، أوتوماتيا وباستمرار ، المكافى ، المائي للثلج على سطح معين ، كدالّة في الزمن . توضع عيّنة صغيرة من ملح مُشعّ على الأرض في مُسدّدة محجوبة بالرصاص تُوجّه حزمة جُسيْمات مشعّة رأسيًّا الى الأعلى . يقيس عداد جيجر - مولر Geiger-Müller (الموضوع فوق مستوى الثلج) قيمة نفاذ الاشعاع الناتج عن وجود الثلج.

radioactive source

[نو] مَنْبَع مُشِع. أيَّة كميةٍ من مادةٍ ذات نشاطٍ إشعاعي، مُعَدّةٍ لتُستعمل منبعًا لإشعاع مشرِّد.

radioactive standard

[نو] معيارٌ إشعاعي. عَيَّنةٌ من مادةٍ مُشِعَّة تحتوي على عددٍ ونوع

radioactivity equilibrium

[فزنو] توازُن النشاط الاشعاعي. ظرف قد يطرأ أثناء اضمحلال سلف المادة المُشِعَّة الذي له سُلالات قصيرة الأعمار وتبقى فيه النسبة بين النشاط الاشعاعي للسلف ونشاط السلالة ثابتة.

radioactivity log

 [هـ] سجل النشاط الإشعاعي. سجل للقياسات البئرية بواسطة الاشعاع.

radioactivity prospecting

انظر radioactive well logging انظر

radio aid to navigation

[الكنر] مُساعد ملاحيّ راديويّ. مساعد ملاحي يُستخدم مميزات انتشار موجات الراديو لإعطاء معلومات ملاحية.

radio altimeter

[هـ] مقياسُ ارتفاع راديوي . مقياس ارتفاع مطلَق يَعتمد على انعكاس موجات الراديو من الأرض لتحديد الارتفاع ، كما في مقياس الارتفاع الراداري . يُسمَى الدرتفاع الراداري . يُسمَى أيضًا electronic altimeter, reflection altimeter .

radio altitude

انظر radar altitude .

radio and wire integration

[اتصال] تكامُل سِلْكي لاسلكي . دَمْج الدّارات السلكية مع الدراق الدادية .

radio antenna

انظر antenna .

radio approach aids

[ملاح] مساعدات الاقتراب الراديوية. مُعِدَات تَستخدم الراديو أو الرادار لإرشاد الطائرة بدرجة الدقة المطلوبة بدءًا من الوقت الذي تدخل فيه الى جوار المطار إلى أن تبلغ موقعًا تستطيع عنده القيام ياجراه الحطّ.

radio astronomy

[فلك] علم الفلك الراديوي. دراسة الأجرام السماوية بواسطة قياس وتحليل الاشعاعات الكهرمغنطيسية التي تُصدرها هذه الاجرام في مدى أطوال الموجات الممند تقريبًا من 1 مليمتر الى 30 مليمترًا.

radio atmometer

[هـ] مُبِخُورٌ واديوي. جهاز مصمَّم لقياس تأثير ضوء الشمس على التبخّر من أوراق النبات. بتألف من ميخار من الصلصال المساميّ جُمِل سطحه أسود لامتصاص الطاقة الاشماعية.

radio attenuation

[كهرمغ] قوهين راديوي. هو في حالة الانتشار في اتجاه واحد، النسبة بين القدرة التي يعطيها المرسل الى خط الإرسال المرتبط بهوائي الإرسال، والقدرة التي يعطيها الى المستقبل خط الارسال الذي يصله بهوائي الاستقبال.

معلومين من مادة مُشعّة في زمن محدد، تُستخدم لمُعايَرة أجهزة قياس الإشعاع.

radioactive thickness gage

[نر] معيار الشّخانة بالنشاط الإشعاعي. جهاز لقياس ثخانة الجدار المعدني لأنبوب أو مستودع، من ناحية واحدة، بتوجيه حُرْمة من أشعة غاما عبر الجدار تؤلّف زاوية معه، وبقياس كمية التبعثر الخلفي بواسطة كاشف للإشعاع.

radioactive tracer

[نو] مُسْتَشَفُّ إشعاعي. نظير مشع يمكن أن يُسْتَشَفَ بالجهزة كشف الاشعاع التي تمكن من تعيين توزيع المادة المرتبطة بها أو تعيين موضعها، وذلك عند خلطه بمادة كيميائية مماثلة أو حقنه في نظام حيوي أو فيزيائي. يُسمَّى أيضًا radiotracer.

radioactive transformation

انظر radioactive decay .

radioactive waste

[نو] نفايات مُشِعَة. فضلات سائلة أو صُلبة أو غازية ناتجة عن عمليات تعدين الخامات المشِعة أو إنتاج مواد الوقود للمُفاعِل، أو عن عمليات تشغيل المفاعل، أو مُعالجة وقود المفاعل غير المشع، أو من استعمال المواد المُشعة في الأبحاث والصناعة والطب.

radioactive-waste disposal

[نو] تصريف النفايات المشعة. تصريف فضلات المواد المشعة والتجهيزات الملوثة بالإشعاع. والطريقتان الأساسيتان للتخلص منها هما: تركيزها بغية دفنها تحت الأرض أو في البحر، أو تمديدها من أجل تشتيتها بشكل متحكم فيه. وتعتبر إعادة معالجة وقود المفاعل المنبع الرئيسي للنفايات المشعة.

radioactive well logging

[هـ] تسجيل القياسات البئرية بالاشعاع. تسجيل الفروق في المحتوى الاشعاعي (الطبيعي أو المحرَّض بالنيوترونات) للطبقات الصخرية المختلفة التي توجد في تُقْب بئر النفط. ويشمل التسجيل باشعاع غاما والتسجيل بالنيوترونات أو بالفوتونات. يُسمتى أيضًا radiation well logging, radioactivity prospecting.

radioactivity

[فزنو] 1، 3- نشاط إشعاعي. فاعلية إشعاعية. 2- إضمحلال إشعاعي. 1- نوع خاص من الاشعاع تُصدره مادة ذات نشاط إشعاعي، مثل النشاط الإشعاعي الألفاوي. 2- انظر activity. 3-

radioactivity analysis

انظر activation analysis .

radioactivity concentration guide

[نو] دليل تركيز النشاط الإشعاعي. تركيز للمادة المشعة في بيئة ، تنجم عنه جُرَعٌ تُساوي، في فترة زمنية معينة ، الجرع التي في دليل الوقاية من الاشعاع. يَحِلَ هذا التعبير الذي وضعه المجلس الاتحادي للإشعاع محل الحد الأقصى المسموح به للتركيز.

radiocarbon dating

انظر carbon-14 dating .

radiocesium

انظر cesium-137

radiochemical laboratory

[كيم] مختبر كيميائي إشعاعي. مختبر كيميائي حاجب للإشعاع، مزود بتجهيزات خاصة، ومصمّم لإجراء الدراسات الكيميائية الإشعاعية دون تعرّض العاملين فيه للخطر.

radiochemistry

[كيم] كيمياء إشعاعية. فرع من الكيمياء يختص بدراسة المواد النشطة إشعاعياً.

radiochronology

[جيو] تأريخ إشعاعيّ. طريقة لتأريخ العمر المطلق ترتكز على النسبة الموجودة بين العناصر الأم النشِطة إشعاعيًا (مثل اليورانيوم ــ 238) ونظائرها الوليدة المصدرة للإشعاع (مثل الرصاص ــ 206).

radio climatology

[مناخ] علمُ المُناخ الراديوي. دراسة التغيّرات المنباطقية والمَوسِمية في أسلوب انتشار الطاقة الراديوية خلال الغلاف الجري.

radio command

[الكتر] أَهْرٌ راديوي. إشارة نحكَّم راديوية يستجيب لها الصاروخ الموجَّه أو أيَّة عربة أو جهاز يُتحكَّم فيه عن بُعد.

radio communication

[اتصال] إتصال واديوي . اتصال بواسطة الموجات الراديوية ، مثل إرسال الصور الراديوية والتلغراف الراديوي والهاتف الراديوي والكاتبة الراديوية عن بُعد .

radio communications guard

انظر radio guard .

radio compass

انظر automatic direction finder

radio control

[الكتر] تحكّم راديوي. تحكم بالأجمام المتوقّفة أو المتحركة بواسطة اشارات يرسلها الراديو عبر الفضاء.

radio countermeasures

[الكتر] اجراءات راديوية مضادة. أساليب عسكرية كهربائية أو من نوع آخر تَحرِم العدو من المكاسب التي يحصل عليها بواسطة أية طريقة تَستَخدم إشعاع الموجات الراديوية. وتشتمل هذه الاجراءات على المكاسب المتوفّرة من خدمات الرادار والاعتراض.

radio deception

[اتصال] تضليل راديوي. استخدام الراديو لتضليل الاعداء عن طريق إرسال مجموعة من الإشارات الزائفة أو باستخدام إشارات نداء العدو.

radiodermatitis

[طب] إلتهابُ الجلد الإشعاعي. تغيّرات انتكاسية تُصيب

radio aurora

انظر artificial radio aurora

radioautography

انظر autoradiography .

radio autopilot coupler

[هـ] مِقْرِنَةُ الراديو بالطيّار الآلي . أجهزة توفّر الوسائل التي تجمل الطّبّار الأوتوماتي يُشغُل إشارة ملاحيّة كهربائية .

raidio B battery

[كهر] بطارية الراديو B. بطارية من طراز B تُستخدم في أجهزة الراديو، وتتألف عادةً من عددٍ من الخلايا يتراوح ما بين 15 و30 خلية موصولة بشكل مستمر.

radio beacon

[ملاح] مرشد واديوي منارة واديوية محطة إرسال واديوية لا أتجاهية في موقع جغرافي ثابت، ترسل إشارة مميزة يمكن من خلالها معرفة الاتجاه الزاوي بواسطة معين اتجاه واديوي مركب في الشيئة أو الطائرة. يُسمّى أيضًا aerophare, radiophare.

radio-beacon buoy

[ملاح] عامة الإرشاد الراديوي. عامة مجهزة بمرشد استدلال راديوي منخفض القدرة يوفر إشارة قصيرة المدى. تُستخدم مثل هذه العامات عادة للدلالة على مدخل مهم لمجرى مائي .

radio-beacon monitor station

[اتصال] محطة مراقبة المنارات الراديوية. محطة تراقب الإشارة الصادرة عن منارةٍ أو أكثر من المنارات الراديوية البحرية الواقعة على مسافات بعيدة.

radio beam

[كهرمغ] حُزمة راديوية. سبلُ مركّز من الطاقة الراديوية التردد يُستخدم في محطات الراديو ومرحّلات الموجات الصغرية والرادارات.

radio bearing

[ملاح] إتجاة زاوي راديوي. الإنجاه الزاوي لجهاز الإرسال الراديوي بالنسبة الى جهاز الاستقبال، كما يحدده معبّن الاتجاه الراديوي.

radiobiology

[حي] علم الأحياء الإشعاعي. دراسة المبادى، العلمية وآليّات نفاعل الاشعاع مع المادة الحية وتأثيراته عليها.

radio blackout

[اتصال] تعتيم واديوي . خُبُو قد يدوم عدة ساعات أو أكثر عند تردد معين . يُسمّى أيضًا blackout .

radio broadcasting

[اتصال] بَثِّ إذاعي. بعثٌ راديوي. إرسال راديوي مُعَدَّ للاستقبال العام.

radiocarbon

انظر carbon-14 .

radioelectric meteorology

انظر radio meteorology.

radio element

[فز نو] عنصر مُشْعَ . نظير مُشعَ لعنصرِ كيميائي أو عَيَّنَة مؤلَّفة من نظير أو عدة نظائر مُشِهَة للعنصر .

radio emission

[كهرمغ] إصدار واديوي. إصدار الإشعاع الكهرمغنطيسي ذي التودد الراديوي بواسطة الشخن أو التيارات المتذبذبة.

radio energy

[كهرمغ] طاقة راديوية. الطاقة التي يحملها الإشعاع الكهرمنطيعي ذو التردد الراديوي.

radio engineering

[هـ] هندسة الراديو . مجال الهندسة الذي يتناول توليد موجات الراديو وإرسالها واستقبالها وتصميم المعدات اللازسة لهـذه الأغـراض وصناعتها واختبارها.

radio facility chart

انظر enroute chart .

radio-facsimile system

[اتصال] نظام طَبْصَلة راديويّ. نظامٌ لارسال الصور لاسلكيًا يتم فيه إرسال الاشارات بالراديو بدلاً من إرسالها عبر الأسلاك.

radio fadeout

[اتصال] خُبُو راديوي . الامتصاص المتزايد للموجات الراديوية المارة عبر الطبقات السفلية لغلاف التشرد نتيجة للتزايد الفجائي وغير العادي في تشرُد هذه الطبقات. حينئذ تضمحل الإشارات أو تختفي عندلمستقبلات. يُسمَى أيضًا fadeout.

radio fan-marker beacon

انظر fan-marker beacon انظر

radio field intensity

[كهرمغ] شدّة الحقل الراديويّ. هي شدة الحقل الكهربائي أو المغنطيسي المترافقة مع مرور الموجات الراديوية في موقع معين.

radio field-to-noise ratio

[كهرمغ] نسبة الحقل الراديوي الى الضجيج. النسبة بين شدة الحقل الراديوي للموجة المطلوب في موقع معين، وشدة حقل الضجيج.

radio fix

[اتصال] تحديد الموقع بالراديس . تحديد موقع مصدر الاشارات الراديوية عن طريق الحصول على انجاهات زاوية متقاطعة عند المرسل باستخدام معيني اتجاه راديويين أو أكثر في مواقع مختلفة، ثم حساب الموقع باستخدام طريقة التثليث.

[ملاح] تحديد الموقع بالراديو. 1- تحديد موقع سفينة أو طائرة مجهزة بمُودات تعبين الاتجاه، وذلك بالتحقق من اتجاه الاشارات الراديوية التي تستقبلها محطنا إرسال أو أكثر ذات موقع معروف، ثم حساب الموقع بطريقة التثليث. 2-تحديد موقع طائرة أثناء

الجلد، تلي التعرُّض المغرِط للإشعاع المشرَّد. يُسمَّى أيضًا radiation dermatitis.

radio detection

[هـ] كشفّ راديوي . كشف وجود جسم ما بتعيين موقعه بالراديو دون تحديد دقيق لموضعه .

radio detection and location

[ه.] كشف وتحديد الموضع بالبراديو . استخدام نظام الكتروني لكشف الأقمار الاصطناعية وتعيين موضعها والتنبؤ بمواضعها المستقبلية .

radio detection and ranging

انظر radar .

radio direction finder

[ملاح] معين الاتجاه الراديوي. مساعد راديوي للملاحة يَستخدم هوائيًا طوقيًّا دواًرًا أو غيره من الهوائيات الاتجاهية الدقيقة لتحديد اتجاه وصول إشارة الراديو. مختصره RDF. يُسمتى أيضًا direction finder.

radio direction-finder station

[اتصال] محطّة تعيين الإتجاه الراديسوي. محطة راديسوية أرضية مجهّزة بمعدّات خاصة لتحديد اتجاه الاشارات الراديوية التي تُرسُلها السفن والمحطّات الأخرى.

radio direction finding

[ملاح] تعيين الاتجاه بالراديو. إجراء يُتبع لتحديد الاتجاه الزاوي عند إحدى نِقاط استقبال إشارة الراديو، وذلك برصد اتجاه وصول صدر الموجة.

radio Doppler

[ه.] دُوبُلُو راديوي. التحديد المباشر للمركّبة الشعاعية للسرعة السبية لجسم ما بواسطة التبدّل الطارى، على التردد، والناتج عن هذه السبعة.

radio duct

[فز جيو] مَسْرَبٌ راديوي. طبقة جوية قليلة العمق، في حالتها النموذجية، وأفقية تقريبًا، تنتشر فيها موجات الراديو بطريقة شاذة. تُوجد المَسَارب عندما يزيد الندرّج الرأسيّ للمُعامِل الراديوي للانكسار على قيمة حَرجة بسبب انعكاسات حادة في الحرارة أو الرطوبة.

radio echo

انظر radar return .

radio echo observation

[هـ] رَصْد الصَدى بالراديو . طريقة لتحديد بُعد الأجسام في الجو أو الفضاء الخارجي، توجَّه فيها نبضة رادارية نحو الجسم ، وتقاس الفترة المنقضية بين ارسال النبضة واستقبال النبضة المنعكسة .

radioecology

[بيئة] علم البيئة الإشعاعي . الدراسة المتعدّدة الاختصاصات للمضويّات والنويّدات المُشِغّة والإشعاع المشرّد والوسط البيئيّ.

radio frequency generator

[الكتر] مولَّد التردُّدات الراديوية. مولد قادر على اعطاء طاقةٍ كافية من التردَّد الراديوي عند ترددٍ مطلوب، وذلك بغية التسخين التحريضي أو الكهرنافذي.

radio-frequency head

[هـ] رأس ّ راديوي ّ التردّد . وحدة تتألّف من مرسِل راداري وجزه من مستقبل راداري مبيّنين معّا لتسهيل تركيبهما أو إزالتهما .

radio-frequency heating

انظر electronic heating .

radio-frequency interference

[اتصال] تداخل واديوي التردّد. التداخل الناتج عن مصادر الطاقة الموجودة خارج الجهاز أو الأجهزة، على عكس التداخل الكهرمغنطيسي المتولّد داخل هذه الأجهزة. مختصره RFI.

radio-frequency line

انظر radio-frequency transmission line.

radio-frequency measurement

[الكتر] قياس التردّدات الراديوية. قياس دقيق للشرددات فوق السمّعية بواسطة احدى الوسائل التالية: الهزّاز المعاير المصحوب بأدوات للمقارنة مع التردد المجهول، أو جهاز التدريج أو العد الرقمي الذي يقيس العدد الكليّ للأحداث التي تحصل أثناء فاصل زمني معين، أو الدارة الالكترونية التي تولّد تيارًا مستمرًا يتناسب مع تردد اشارة دخُلها.

radio-frequency oscillator

[الكتر] هزّاز التردّدات الراديوية. هزاز يولّد تيارًا متناوبًا ذا تردد راديوي.

radio-frequency power supply

[الكتر] مغذاة راديوية التردُّد. مغذاة عالية الثلطية يُرفع فيها خَرْج هزاز الترددات الراديوية الى قيمة الثلطية المرتفعة التي يتطلبها المَصْعد الثاني لصمام الأشعة المَهبطية، وذلك بواسطة محوَّل ذي قلب هوائي، ثم تُقَوَّم هذه الثلطية لتعطي ڤلطية مستمرة عالية. تُستعمل في بعض أجهزة الاستقبال التلفزيونية.

radio-frequency preheating

[هـ] تسخين أولي راديوي التردّد. تسخين أولي لمواد قولبة اللهائن عند تردّدات راديوية تتراوح بين 10 و100 ميضاهرتز في الثانية لتسهيل عملية القولبة، أو لخفض مدة دورة القولبة. مختصره preheating.

radio-frequency pulse

[اتصال] نبضة راديويّة التردّد. موجة حاملة ذات تردّد راديوي تُصمَّن سِعَتها بواسطة نبضة. وتكون سعة الموجة الحاملة المضمَّنة قبل النبضة وبعدها مساويةً للصغر. تُسمّى أيضًا radio pulse.

radio frequency reactor

[الكتر] مُفاعِل راديوي التردد. مفاعل يُستعمل في الدارات الالكترونية لتمرير التيار المستمر، وإظهار مقاومة كبيـرة للتـرددات العالية.

التحليق بالتعرّف على مرشد راديوي، أو بتحديــد تقــاطــع حُــزمتيــن راديوبَّتين.

radio fixing aid

[ملاح] مساعد تحديد الموقع بالراديو. مُعدّات تَستخدم الراديو للمساعدة في تحديد موقع جغرافي معينًن.

radio frequency

[كهرمغ] تسرد و در الديوي. التسود الذي يكون فيه الاشعاع الكهرمغنطيسي المترابط للطاقة مفيدًا في الاتصالات، وهدو بصورة تقريبية المدى المتراوح بين 10 كيلوهرتز 100 جيفاهرتز. مختصره r.

radio-frequency alternator

[كهر] مُنَوِّبة راديويّة التردد. منوّبة من النوع الدوار صُمّت لتوليد قدرة عالية على ترددات أعلى من ترددات خط التغذية ولكن أقل من 100 000 هرتز. تُستخدم بشكل رئيسي للتسخين على تردد عالم.

radio-frequency amplifier

radio-frequency bandwidth

[اتصال] عرض نطاق التردد الراديوي . نطاق ترددات يشتمل على 99% من القدرة الكلية المشيعة، ويمتد ليشمل أي تردد متفرد لا تقل قدرته عن 0.25% من القدرة الكلية المشتة.

radio-frequency cable

[كهرمغ] كَبْل التردُّدات الراديوية. كَبْل فيه نواقل كهربائية يفصل بينها عازل متجانس متواصل بَخَرزاتِ فاصلة لامسة أو داخلية. وقد أُعدَ هذا الكبل في البدء لنقل الطاقة ذات التردد الراديوي بفقد منخفض. يُستى أيضاً RG Line.

radio-frequency cavity preselector

[كهرمغ] منْقاق أوَّلية جوفية للترددات الراديوية. جَوْفَ طنّان قابل للتدوير في دارة ذات تردد عال حداً ، شبيه في وظيفته بالدارة الطنانة المُوَلِّفة.

radio-frequency choke

[كهر] خانقُ التردُّدات الراديويّة. مِلـفَ صمَّم ليُستخدم بشكل رئيسي للحد من سريان التيار الراديوي التردد، بينما يمرَّر التيارَ المستمرَّ أو المتخفض التردد.

radio-frequency component

[اتصال] مركّبة التردّد الراديوي. جزء من إشارة أو موجة يتكوّن فقط من تناوبات التردد الراديوي، ولا يشتمل على معدل التغير في سَعة التردد السمْعيّ.

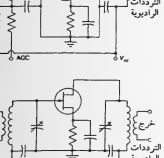
radio-frequency current

[كهر] تيار التردّد الراديوي. تيار متناوب له تردد أعلى من 000 مرتز.

radio-frequency filter

[الكنر] مرشّح التردّدات الراديويّة. مرشح كهربائيّ يزيد من قيمة الاشارات عند ترددات راديوية معينة، أو يُوهِن الاشارات عند ترددات راديوية غير مرغوب فيها.

مضخم الترددات الراديو RADIO-FREQUENCY AMPLIFIER



دارات نموذجية مضخمة للتردَّ الراديوية بواسطة (أ) ترانزستور ثنا القطب (ب) ترانزستور الأثر المجال AGC اشارة التحكم الأوتسوساتي الكسب، V فلطية تغذية المجمَّع، فلطة تغذية المصرف.

radiogenic age determination

. radiometric dating انظر

radiogenic dating

انظر radiometric dating انظر

radiogoniometer

[الكتر] مقياسُ الزوايا الراديوي. مقياسُ زوايا يُستخدم كجزء من معين الإنجاء الراديوي.

radiogoniometry

[هـ] قياس الزوايا الراديوي . علم تحديد موقع المرسِل الراديوي عن طريق اتجاه موجات الراديو الزاوية التي يبنّها هذا المرسل .

radiogram

[انهال] برقية راديوية. رسالة الاسلكية. رسالة مرسلة بالراديو.

radiograph

[تخطيط] صورة شعاعية . الصورة الناتجة من النصوير بالأشعة . تُسمّى أيضًا shadowgraph .

radiographic equivalence factor

[نو] عامل التكافؤ الاشعاعي. مقلوب تَخانة مادة معينة لها نفس الامتصاص الاشعاعي الذي لوحدة الثخانة من مادة معيارية.

radiographic film

[تخطيط] فيلم التصوير الشُعاعيّ. الفيلم المستخدّم في التصوير بالأشعة، والذي يجب انتقاؤه بعناية من حيث التباين والاتساع والحماسية

radiographic sensitivity

[نو] حسّاسية التصوير الشُعاعيّ. قياس لجودة التصوير بالأشعة يكون معه الحدّ الأدنى للإنقطاع الذي يمكن كشفه على الفيلم مقدرًا كنسبة مثرية من الثخانة الأساسية.

radiography

[تخطيط] تصوير شُعاعي . أسلوب الإنساج صورة لعينة مُعتمة بتمرير الأشعة السينية أو أشعة غاما خلالها لتسقط على فيلم تصويري . تنتج الصورة عن تفاوت في السمك والكثافة والتركيب الكيميائي للعينة . يُستخدم هذا الأسلوب في الطب والصناعة .

radio guard

[اتصال] خافرة راديوية. سفينة أو طائرة أو محطة راديو صمّت للاستماع إلى الإرسال وتسجيله، وتوجيه حركة الرسائل إلى وحدة معينة أو أكثر باستخدام تردد معين. تستى أيضًا radio communications.

radio guidance

[الكتر] توجيه راديوي. توجيه الصواريخ أو المركبات المنقولة في الجو من محطة أرضية بواسطة إشارات الراديو.

radio guided bomb

[حرب] قنبلة مُوَجّهة بالراديو . قنبلة موجّهة بتحكُم راديوي من خارج المقذوف، مثل الصاروخ أزون azon ذي التحكُم السمْتي فقط.

صورة شعاعية

RADIOGRAPH



صورة بالأشعة النافذة لصدر عامل سباكة نتجت عن شعاع مكثف من فتحة مستديرة لأنبوبة اشعة X، تظهر فيها عقد في الرئتين أحدثها السليكون، ويظهر أيضًا ظلال الهيكل العظمي والقلب والمعدة.

radio-frequency resistance

انظر high-frequency resistance

radio-frequency shift

أنظر frequency shift انظر

radio-frequency signal generator

[الكتر] مولَّد إشارات التردُّدات الراديوية. جهاز اختبار يولًد التردُّدات الراديوية المختلفة اللازمة لعمليات ضبط وخدمة أجهزة الراديو والتلفزيون والمعدات الالكتبرونية. يُسمتى أيضًا service .

radio-frequency spectrometer

[طبف] مطياف الترددات الراديوية. آلة تقيس شدة إشعاع تصدره أو تمنصه الذرات أو الجزيئات، كدالة في التردد، وذلك على ترددات تتراوح بين 10° و10° هرتز. مثاله آلة الحُزمة الدَّريّة، أو الآلات المستعملة لكشف الطنين المغنطيسي.

radio-frequency spectroscopy

[طيف] طيفيات التردُّدات الراديوية. فرع من الطيفيات يهتم بقياس الفراصل بين سَويَات الطاقة الذرية أو الجُزيئية التي تفصلها ترددات تتراوح بين 10³ و10⁸ هرتز، وذلك بالمقارنة مع الترددات التي تفصل سويات الطاقة الضوئية بحوالي 6×10¹⁴ هرتز.

radio-frequency spectrum

انظر radio spectrum.

radio-frequency transformer

[كهرمغ] محول راديوي التردد. محول له لفافة متفرعة أو لفافتان أو أكثر تُصمَم لتوليد مفاعلة تحريضية ، أو لنقل طاقة ذات تردد راديوي من دارة الى أخرى بواسطة حقل مغنطيسي . يمكن أن يكون لهذا المحول نواة هوائبة أو شكل ما من نواة فريّتيّة . يُسمّى أيضًا radio

radio-frequency transmission line

[كهرمغ] خط إرسال الترددات الراديوية. خط إرسال مُصمّم أساسًا لإرسال طاقة ذات تردد راديوي. يتألف من ناقلين أو أكثر محمولين بشكل يوفّر علاقة فراغية ثابتة على طولهما. يُسمّى أيضًا radio-frequency line.

radio-frequency welding

انظر high-frequency welding ،

radio galaxy

[فز فلك] مَجَرَة راديوية. مجرة تُصدِر الكثير من الطاقة في الترددات الراديوية، وغالبًا من أمكنة خالية من المادة المرئية.

radiogenetics

انظر radiation genetics .

radiogenic

[فز نو] مُولَّد إشعاعيًّا . إشعاعي النشوء . متعلَّق بمادة مولَّدة بالاضمحلال الاشعاعي، مثل تولَد الرصاص من اضمحلال اليورانيوم .

radio hole

[فز جير] مُنقَطع و اديوي . مكان تخبو فيه الأشارة الراديوية في موقع ما من الفضاء على مسار بين الجو والجو، أو بين الجو والأرض. يُسبِّب هذه الظاهرة الإنكسار الشاذ للموجات الراديوية.

radio homing aid

[ملاح] هساعد توجيه راديوي. مُمدّات راديرية تسمح للطائرة ببلوغ نقطة بعيدة في مسارها أو ببلوغ مُقصدها، وذلك بجعل أحد المنفيّرات الوسيطية الناتج عن استخدام تلك المعدات ثابتًا.

radio homing beacon

انظر homing beacon .

radio horizon

[اتصال] أَفُق راديوي . المحل الهندسي للنقط التي تصبح عندها الأشعة المباشرة الصادرة عن مُرسل معيَّن مُماسةً لسطح الأرض. تتأثر المسافة الى الأفق الراديوي بالانكسار الجوي.

radiohumeral index

[انس] دليل عَضَدي كُعْبُري. النسبة بين طول التُعبرة وبين طول التُعبرة وبين طول العضد في ذراع الانسان، مضروبة بمائة.

radioimmunoassay

[منع] رَزْن المناعة الإشعاعي. طريقة حساسة لتحديد تركيز المادة المولّدة للضد في عينة ما ، وذلك بالمقارنة بين مفعولها المشط على مولّد ضد موسوم النشاط الاشعاعي ومحصور بكمية محدودة من جسم مضادّ معين ، وبين مفعول مثبط معروف المعايير.

radio-inertial guidance system

[...] فظام توجيه راديوي ذاتي . نوع من أنظمة التوجيه القيادي للمقذوفات يتكرن أساسًا من وحدة تنتيع رادارية ، وحاسب يتقبل موضع المقذوفة ومعلومات السرعة من نظام التنبع ، ويعطي الى وصيلة القيادة الاشارات المناسبة لتوجيه المقذوفة . تتألف وصيلة القيادة من جهاز إرسال على الأرض ، وهوائي ومستقبِل في المقذوفة ، يضاف اليها نظام ذاتي للتوجيه الجزئي عند اخفاق التوجيه بالراديو .

radio intelligence

[اتصال] إستخبارات واديوية. معلومات واديوية. معلومات عن العدو أمكن الحصول عليها باعتراض رسائله اللاسلكية ومحاولة تفسيرها وتأويلها.

radio interception

[اتصال] إعتراض راديوي. التوليف على دسالةٍ لاسلكية ليست موجَّهة للمستمع مبدئيًا.

radio interference

انظر interference.

radio interferometer

[هـ] مقياسُ تداخل راديوي. مقرابٌ راديوي أو مقياس إشعاع يُستخدم هوائيّ استقبال مستقلّ لقياس أبعادٍ زاويّة تصلُ في صغرها الى ثانية واحدة من القوس، ويُسجَّل نتائج التداخل بين موجات الراديو المستقلّة عن المنابع الراديوية الفلكية.

radioiodine

[فز نو] يُود مُ مُشع . أي نظير مُشع للبود، وخاصة البود .. 131 الذي يُستعمل عنصر استشفاف لتعيين نشاط الفُدة الدراقية وحجمها، ويُستخدم تجريبيًا لتدمير الفُدد الدرقية للحيوانات.

radioisotope

[فز نو] نَظيرٌ مُشعّ . أيّ نظيرٍ يُبدي نشاطًا إشعاعيًا. يُسمّى أيضًا radioactive isotope, unstable isotope.

radioisotope assay

[كيم تحل] رَزْنُ النظير المُشعّ. تقنية تحليلية نتضمن طرقًا لفصل عنصر استشفافٍ مُشعّ وقيابٍ بصورة متكررة.

radioisotope battery

انظر nuclear battery .

radioisotope thermoelectric generator

[نو] مولّد كهرحراريّ نَوَويّ. جهاز لتحويل الطاقة النووية إلى طاقة كهربائية ، تُستخدم الحرارة التي يولّدها فيه النشاط الاشعاعي لنظير مُشع لتوليد ڤلطية في دارة مُزدوجة حرارية . استُعمل أساسًا في مَرْكبات الفضاء وفي الأجهزة التي تُركت على سطح القمر . مختصره RTG .

radioisotopic generator

انظر nuclear battery .

radio knife

[طب] سكّين إشعاعي. سكين جراحية تَستخدم قوسًا كهربائية عالية التردد عند أسّلتها لقطع النسيج وتعقيم الجرح في آن ٍ واحد.

radio landing aid

[ملاح] مساعدُ حطَّ راديوي . تجهيزات تَستخدم موجات الراديو لمساعدة الطائرات على القيام بالحطَ الفعليّ.

radio landing beam

[ملاح] حُزْهة حطَّ راديوية . حزمة راديوية تُستخدم في النوجيه . العمودي للطائرات أثناء الهبوط الى سطح الحطَّ.

Radiolaria

[لا فقار] صُفَيْفُ الشعاعيّات*. صفيف من شُعاعيات الأرجل، من الحيوانـات الأوالي، تُعـرف أفـرادهـا بهيكلهـا السليسي، وتتميز بمَحْفظةِ غِشائية تفصل السيتوبلازما الخارجية عن السيتوبلازما الداخلية.

radiolarian chert

[جيو] صَـوَّان الشعُاعيَّات. صوّان راديولاريتيّ. راديولاريتيّ. راديولاريت متجانس خفي التبلور ذو وطاء واضح.

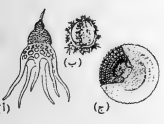
radiolarian earth

[جيو] تُواب الشعاعيّات. تُربة راديولارتيّة. واسِب دمليّ مساميّ غير منصلّب يتكوّن من بقايا الهياكل السليسية الأوباليّة لصُفيّف الشعاعيات، كما يتكوّن من الرزّغ الراديولاريتي.

radiolarian ooze

[جبو] رززغ الشعاعيات. رزغ راديـولاريــي. رزغ رملـي يحتوي على بقابا هيكلية لصنفيف الشعاعبات.

صفيف الشعاعيات



الهياكل (أ، ب) تمثل بعض أنواع مــر رُتَيْبة أحاديات الفوهة (رتيبة الناسيليات و(ج) بعض الأواليات المثقبة.

شُعَيْعة. شوكة

RADIOLE



السَّمات الشكليـة لنــوع Goniocidaris parasol يظهر بعضاً من شعيعاته.

المواد المُشعة والأشعة السينية وأشعة مشرّدة أخرى، بالاضافة الى تطبيق مبادىء هذا العلم في تشخيص المرض ومعالجته.

radiolucent

[كهرمغ] شَفَّاف للراديو. شَفَّاف للأَشْعَة. شُنَّـاف بـالنــبـة للأشعة السينية وموجات الراديو.

radioluminescence

[فز] تألَّق إشعاعي . تألق يَنتج عن الأشعة السينية أو أشعة غاما ، أو عن الجُــُـــُمات التي تصدر عن اضمحلال مُشِعّ .

radiolysis

[كيم فز] تحلُّل إشعاعي. تفكّك الجُزّيْنات بفعل الإشعاع، مثل تفكّك كمية ضئيلة من العاء الى هيدروجين وأكسجين في قلب المُفاعِل أثناء عمله.

radio magnetic indicator

[ملاح] مُبيِّن مغنطيسيِّ راديويِّ. جهاز في الطائرة يعطي عرضًا يجمع بين وجهة المُرْكَبة وفق النظام الشامل الاتجاهات وبين الاتجاهات الزاوية النسبية لإحدى المحطات الراديوية.

radio marker beacon station

[ملاح] محطّة مَعالم إرشاديّة راديوية. محطة تدلّ على موقم أرضي محدّد، وتعمل بمثابة مساعد للطائرات المحلّقة على ارتفاعات عالمية. تشتغل محطات الإرشاد التابعة للمنظمة الدولية للطيران المدني على تردّد واحد مقداره 75 ميناهرتز.

radio mast

[هـ] صارِ راديويّ. برجٌ أو عمودٌ أو مُنْشأ آخر لرفع الهوائيّ.

radio metal locator

انظر metal detector ،

radio meteor

[فلك] شهاب راديوي. شهاب كُشف بواسطة انعكاس إشارة راديوية على ذنبه ذي كثافة التشرد العالية نسبيًا (عمود الشوارد). مثل هذا العمود يخلفه النيزك وراءه عندما يبلغ أعالي الجو بين 80 و120 كيلومترًا، بالرغم من أن الشهب الراديوية تُكتشف أحيانًا على ارتفاعات أعلى.

radio-meteorograph

[انصال] مرصدة راديوية. راسم الرصد الجوي الراديوي. وسيلة للإرسال الراديوي التلقائي للمعطّبات التي تبيّنها مجموعة أجهزة الرصّد الجوي.

radio meteorology

[رصد] أرصاد جوية راديوية. فرع من علم الأرصاد الجوية يتضمن انتشار الطاقة الراديوية في الجو واستخدام أجهزة الرادار والراديو في الأرصاد الجوية. وهو مصطلح عام يشمل الأرصاد الجوية الرادارية. يُسمّى أيضًا radioelectric meteorology.

radiometer

[الكتر] مِقياس راديوي. مستقبِل يكشف الإشعاع الحراري ذا الموجات الصغرية والإشارات الضعيفة المماثلة ذات النطاق الواسع التي

radiolarite

[جيو] واديولاريت. 1- مكافى، متصلّب للتراب الراديولاريتي، صلّد مبيض اللون. 2- رَزَغُ راديولاريتي متصلّب.

radiole

[لافقار] شُعَبْعة . شَوْكة * .

radio line of position

[ملاح] خط مواقع راديوي. خط مواقع يحدده أحد مُساعِدي البلاحة الراديوية.

radio link

[اتصال] وصيلة راديوية. نظام راديوي يُستخدم قَناة اتصال أو قَناة تحكّم بين نقطتين ميّنتين.

radiolocation

[ه] تحديد الموضع بالراديو . تحديد الموضع النسبي لجسم ما بواسطة تجهيزات تعمل على أساس انتشار موجات الراديو بسرعة ثابتة ، وفي خطوط مستقيمة .

radio log

[اتصال] سجلٌ واديوي. سجل يحتوي على رسائل راديوية مُرسّلة ومستقبّلة إضافة الى المعلومات المتعلّقة بها، ويحتفظ به عمّال الراديو.

radiological

[نو] إشعاعيّ. متعلّق بالإشعاع النوويّ، أو بالنشاط الاشعاعي، أو بالأسلحة الذرّية.

radiological agent

[نو] عميل إشعاعيّ. أية واحدةٍ من مجموعة المواد التي تُحدِث إصاباتِ بإصدارها للإشعاع.

radiological defense

[حرب] الدفاع المضاد للإشعاع. الطرق والخطط والإجراءات التي تشتمل عليها تدابير الدفاع ضد مفعول الإشعاعات الناتجة عن هجوم بالأسلحة الذرية، أو عن عوامل الحرب الإشعاعية.

radiological dose

[نو] جُوعة إشعاعية. الكمية الكليّة للإشعاع المشرّد التي امتصتها شخص تعرّض لمنبّع مُشعّ.

radiological survey

[نو] هسع إشعاعي . تحديد معدَّلات جُرَع الاشعاع وتوزيعها في منطقة معينة .

radiological warfare

[حرب] حسرب إشعاعية. إستخدام المسواد أو الأسلحة لإحداث تلوَّث اشعاعي متبقَّ، تمييزًا له عن التأثيرات الأولَية للانفجار النووي (الانفجار والحرارة والاشعاع النووي الأولي).

radiologist

[طب] طبيب الأشقة. طبيب مختص باستعمال الطاقة الإشعاعية في تشخيص المرض ومعالجته.

radiology

[طب] علم الأشعة. طب الأشعة. العلم الطبي الذي يتناول

radio mirage

[كهرمغ] سراب واديوي. كَشْف الأهداف الراديوية من مسافات بعيدة جدًا بغضل المتسارب الراديوية.

radiomutation

[ورث] طُفورٌ إشعاعي. طفورٌ ناتج عن تمرّض صبغيّات الأنسجة الحيّة الى إشعاع مشرّد.

radio navigation

[ملاح] ملاحة واديوية. إستخدام أجهزة تعمل بالتردُّدات الراديوية لتحديد وسطاء يُنتفع بها في أغراض الملاحة. وتشتمل هذه الأجهزة على مُعَدَّات تعيين الاتجاه بالراديو ومرافق الإرشاد الراديوية والبوصلات الراديوية ومنارات التوجيه الراديوية ونظم الملاحة البعيدة المدى (لوران).

radio nebula

[فز فلك] سَديم راديوي . سديم يُصدر إشعاعًا غير حراري ذا تردّد راديوي يستمد تألقه من اصطدامه بالوسط المحيط به الذي بين النجوم، أو من عمليّات تترافق مع الحقول المغنطيسية يُفترض انها متشابكة مع السديم. مثاله مجموعة السُدُم الموجودة في كوكبتي الدجاجة 0 NGC 443.

radionecrosis

[مرض] نَخَرٌ إشعاعي. إتلافُ النسيج الحيّ بالاشعاع.

radio net

[اتصال] شبكة راديوية. نظام محطّات راديوية تعمل كل منها مع الأخرى. تتكوَّن الشبكة الحربية عادةً من محطّة راديوية لوَحدة رئيسية، ومن محطّات الوحدات الفرعية أو الوحدات المسايدة الأخرى.

radio noise

[كهرمغ] ضجيع راديوي. ضجيع كهرمغنطيسي له تردُّد راديوي.

radio-noise field strength

[كهرمغ] شدة حقل الضجيج الراديوي. كمية تتناسب مع شدة حقل الأمواج الكهرمغنطيسية الذي يتميّز بصفة تداخلية في نقطة ما، مثل مستقبِل الراديو، أو تتعلق بها بكيفية معلومة. تُسمّى أيضًا field strength.

radionuclide

[فز نو] نُوَيْدة مُشعَة. نويدة نُبدي نشاطًا إشعاعيًا.

radiopaque

[كهرمغ] غير مُنفذ للأشعّة. صادّ للأشعة. صفة لما هو غبر نَفُوذٍ بصورة محسوسةً للأشعة السينية أو الأنواع الأخرى للإشعاع.

radiopaque agent

[طب] هادَّة صادَّة للأشعَّة. مادة معتمة للأشعة السينية، ككبريتات الباريوم، تعطى للمريض بالفم لنمنحه تباينًا في صورة الأشعة السينية التي أخذت لجهازه المَدِينَ المِعَويَ.

radiopasteurization

[هـ] بَسْنَرة بالتشعيع. بَسترة يعالَج فيها السطح بطاقة تشعيم منخفضة.

تشبه الضجيج وتكون محجوبة بضجيج المستقبل نفسه. مشال ذلك، مقياس دايك Dicke الراديوي، والمقياس الراديوي الطارح، والمقياس الراديوي ذو المستقبلين. يُسمتى أيضًا radiometer.

[هـ] مشعاع . مقياس الإشعاع . جهاز لقياس الطاقة الاشعاعية . من أمثلته مقياس الشعّ ، والمشعاع الصغري ، والعمود الحراري .

radiometer-type receiver

انظر radiometer .

radiometric age

[جيو] عُمْرٌ إشعاعيّ. العمر الجبولوجي معبَّرًا عنه بالسنوات، ويتم تعيينه بالقياس الكمّى للعناصر المشبّعة ونواتج تحلّلها.

radiometric analysis

[كيم تحل] تحليل إشعاعي. تحليل كيميائي كمي يعتمد على قباس معدل النفكك المطلق لمكون مشع له نشاط نوعي محدد.

radiometric dating

[نو] تأريخ إشعاعي. طريقة لقياس عمر جسم أوعيّنة من المادة بتقدير النسبة بين نركيز نظير مشع وتركيز نظير مستقر موجود فيها. مثال ذلك، تدل نسبة الكربون -14 الى الكربون -12 على العمر التقريبي للعظام وقِطم الخشب وغير ذلك من العيّنات الأثرية. يُسمتى أيضًا isotopic age determination, nuclear age determination, radioactive age determination, radioactive dating, radiogenic age determination, radiogenic dating

radiometric magnitude

[فلك] قَدْرٌ إشعاعي. قَدْر الجرْم السماوي كما يُحسب من الكمية الكلية للطاقة المشِعة لجميع أطوال الموجمات التي تصل الى سطم الأرض.

radiometric titration

[كيم تحل] معايرة إشعاعية . إستعمال مُشعِر مُشِعَ لتتبَّع انتقال المادة بين طورين سائلين في حالة توازن فيما بينهما ، مثل معايرة نترات الفضة ، Ag¹¹⁰ NO حيث يساوي العدد الكتلي لذَرّة الفضة 110 بدلالة كلوريد البوتاسيوم.

radiometry

[فز] قياس إشعاعي. مِشْعاعية. كَشْف الطاقة الكهرمغنطيسية المشبة وقياسُها، وبشكل خاص تلك المصاحبة للأشعة تحت الحمراء.

radiomicrometer

انظر microradiometer .

radiomimetic activity

[حي] نشاط شبه إشعاعي. التأثيرات الشبيهة بالإشعاع لبعض المواد الكيميائية مثل الخردل النتروجيني واليوريتان والبيسريميدين المُغَلَّرُر.

radiomimetic substances

[كيم] مواد شبه إشعاعية. مواد كيميائية تسبب آثارًا حيوية مماثلة لتلك التي تسبّبها الأشعة المشرّدة.

radiophare

انظر radio beacon .

radiophone

انظر radiotelephone .

radiophoto

انظر facsimile .

radiophotoluminescence

[فز] تألّق ضوئي مُشعّ. تألق تبديه معادن كالفلوريت أو
 الكونزيت نتيجة لتشعيعها بأشعة & وγ ثم تعريضها للضوء.

radio pill

[الكتر] كبسولة راديوية. حبة راديوية. أداة تُستخدم في القياسات الحيوية البُعدية لمراقبة النشاطات الوظائفية لحيوان ما ، كقيم الأس الهيدروجيني pH لحَمْض المعِدة. مشالها كبسولة هيدلبرغ Heidelberg.

radio position finding

[ه] تعيين الموقع بالراديو. طريقة لتحديد موضع مرسل راديو، وذلك برسم تقاطع سَمْته كما يحدّده معيّنا اتجاهٍ راديويّيْن أو أكد.

radio-positioning land station

[اتصال] محطة أرضية لتحديد الموضع بالراديو. محطة نعمل ضمن مرفق تحديد موضع الإرسال بالراديو، وهي تختلف عن محطة الميلاحة الراديوية. وهذه المحطة غير معدة للتشغيل أثناء نحر كها.

radio-positioning mobile station

[اتصال] محطة متنقلة لتحديد الموضع بالراديو. محطة تعمل ضمن مرفق تحديد موضع الإرسال بالراديو، وهي تختلف عن محطة الميلاحة الراديوية. وهذه المحطة معدة للاستعمال اثناء تحركها أو اثناء توقفها في نقط غير محددة.

radio prospecting

[ه.] تنقيبٌ راديوي. إستخدام المُعدّات الراديوية والكهربائية لتعين موضع الرواسب المعدنية والنفطية.

radio proximity fuse

[حرب] صماعة اقترابية لاسلكية. صمامة اقترابية تحتوي على جهاز إرسال لاسلكي متمم. تُستخدم الأصداء الراديوية المسرتدة من الهدف لتفجير الصمامة عندما تكون هذه الأخيرة واقعة ضمن مسافة محددة من الهدف.

radio pulse

[اتهال] نَبْضة راديوية . انظر radio-frequency pulse

[كهرمغ] نَبْضة راديوية. اندفاع شديد للطاقة ذات السردد الراديوي يدوم جزءًا من الثانية.

radio range

[اتصال] مرشد راديوي. مِرْفق راديوي يكون عادة على الأرض، بقوم بإصدار إشارات تُعطي معلومات ملاحبة عندما تستقبلها معدات

مناسبة . يُسمّى أيضًا range .

radio range finding

[ملاح] تعيين المدى بالراديو. تحديد للموقع بالراديو يتم فيه حساب بُعد جسم معين بقياس الوقت الذي يستغرقه وصول بشه الراديوي، سواء كان بنًا مستقلاً أم منعكِسًا، أو أعيد إرساله على الطول الموجى نفسه أو غيره.

radio range station

[ملاح] محطة إرشاد راديوي. محطة أرضيّة تــؤمّـن خــدمــات المِلاحة الجوية الراديوية بتوفير مناطقَ متساوية الإشارة.

radio receiver

[الكتر] مستقبل راديويّ. جهاز يحوّل سوجات الراديو الى أصواتٍ مفهومة أو الى إشارات أخرى يمكن إدراكها. يُسمّى أيضًا radio, radio set, receiving set

radio recognition

[اتصال] تمييز واديوي . تعمر ف واديوي . تعيين سمات المحطّات الصديقة والعدوة بالوسائل الراديوية ، أو تعيين الخصائص الفردية التي تميز المحطّات الراديوية بعضها عن بعض .

radio relay satellite

انظر communications satellite

radio relay system

[اتصال] نظامُ ترحيل راديويّ. نظام إرسال راديوي تقوم فيه المحطات الراديوية الوسطية أو المكرّرات الراديوية باستقبال الاشارات الراديوية وإعادة إرسالها. يُسمّى أيضًا relay system.

radio repeater

[اتصال] مكرَّر راديويّ. مكرَّر بعمل كمحطة وسطية في إرسال إشارات الاتصالات الراديوية أو البرامج الاذاعية من محطة ثابتة إلى أخرى، ويعمل على زيادة المدى المعوَّل عليه للمحطة الأصلية للإرسال. من أمثلته مكرِّر الموجات الصغرية.

radioresistance

[حي] مقاومة إشعاعية. مقاومة عُضْرياتٍ أو نسيج للتأثيرات الضارة الناتجة عن إشعاعاتِ مختلفة.

radio scanner

انظر scanning radio .

radio scattering

انظر scattering.

radiosensitive

[مواد] حساس للإشعاع . صفة ما يُتلّف بالطاقة الإشعاعية أو يتضرّر بها .

radio set

انظر radio transmitter .

radio sextant

[كهرمغ] سُدْسيّة راديوية. هوائيّ ذو نَمَطٍ حُزْميّ عالي الاستبانة يُقيس الزوايا بين مراجع الاتجاهات المحلية والمنبع الفلكي للإشارات

radiosonde set

[هـ] جهاز سَبْرِ راديوي . مجموعة كاملة تُحمل بواسطة منطاد أو صاروخ، تقيس تلقائبًا بيانات السلكية رصدية للارتفاعات العالية وترسلها.

radio sonobuoy

انظر sonobuoy .

radio source

[فز فلك] مَنْبعٌ راديويّ. منبعٌ قائمٌ خارج المجرّة أو بين النجوم، يعطى إصدارًا كهرمغنطيسيًا على أطوال الموجات الراديوية.

radio spectrum

[اتصال] طيف واديوي . المدى الكلي للترددات الذي يمكن فيه انتاج موجات راديوية مفيدة، ويمتد من نطاق الترددات السمعية الى محوالي 300 000 ميغاهــرتــز. يُسمــتى أيضًــا spectrum

radio spectrum allocation

[اتصال] تخصيص الطيف الراديوي. مواصفات التردُّدات الخاصة بالطيف الراديوي والمتاحة للاستخدام بواسطة المرافق الراديوية المختلفة.

radio star

[فز فلك] نجم راديوي. مَنْبعٌ راديوي سماوي منفرد.

radio station

[اتصال] محطّة راديوية. محطّة إذاعية. محطة مجهّزة للاستخدام في الاتصال الراديوي أو البثّ الإذاعي.

radio storm

[فز فلك] عاصفة راديوية. مُدّة من الاضطراب في الإصدار أو الاستقبال، تدومُ عدّة ساعات، وقد تمند الى أيام.

radio sun

[فز فلك] شمس راديوية. الشمس كما يُحدَّدُها إشعاعها الكهرمغنطيسي في القسم الراديوي من الطيف.

radiotelegraphy

[اتصال] تلغراف راديويّ. بَرْقٌ لاسلكيّ. إرسال برقي يعتمد على الموجات اللاسلكية بدلاً من الخطوط السلكية.

radio telemetry

[اتصال] قياس بُعْدي بالراديو. قياس بعدي الاسلكي. إرسال المعطّيات الى موضع بعيد عن مصدرها باستخدام الاشعاع الكهرمغنطيسي ذي التردد الراديوي وسيلةً للإرسال.

radiotelephone

[اتصال] هاتف راديوي. هاتف لاسلكي. 1-ما يتعلَّق بالهانِف عبر قنوات راديوية. 2-مرسِلُ ومستقبِلٌ يُستخدمان منا للإتصال الهاتفي باتجاهين بواسطة الراديو. يُسمَّى أيضًا radiophone.

radi ote lephony

[اتصال] مهاتفة راديوية. إرسال للصوت باتجاهين يتم بواسطة موجات راديوية مضمّنة دون استخدام أسلاك بينية.

الراديوية ، مثل القمر الاصطناعي، أو مثل الشمس أو القمر أو أيّ نجم راديويّ.

radio shielding

[كهر] تحجيب واديوي . تغليف معدني لجهاز الإشعال ولجميع الأسلاك الكهربائية ، يؤرض (يُوصَل بالأرض) في مواضع متقاربة لمنع التداخل الكهربائي مع الانصالات الراديوية.

radio signal

[انصال] إشارة راديوية. اشارة مرسلة بالراديو.

radio-signal reporting code

[اتصال] كُوْد التقرير عن الإشارات الراديوية. كود للإبلاغ عن جودة الإرسال الهاتفي الراديوي أو الإرسال البرقي (التلغرافي) الراديوي. ويتكون من كلمة كود تتبعها مجموعة من الأعداد لتقدير مختلف المميّرات. يُسمّى أيضًا radio reporting code.

radio silence

[اتصال] سُكوت واديوي . فترة يتوقف خلالها تشغيل كل المعدات الراديوية القادرة على الاشعاع أو بعضها .

radiosonde

[هـ] مسبار راديوي . جهاز محمول على منطاد يقيس معطّيات الرصد الجوية ويرسلها في آن واحد. يتكون من محاويل لقباس الضفط ودرجة الحرارة والرطوبة ، ومُضمّن لتحويل خَرْج المحاويل الى كمية تتحكّم في خصائص الاشارة الراديوية ، ومبدّل إنتقائي يحدد تشابع إرسال المنفيرات ، ومرسل يولّد الموجة الحاملة الراديوية .

radiosonde balloon

[هـ فضا] منطادُ المسبار الراديوي . منطاد يُستخدم لرفع مسبار راديوي في البحق وهو أكبر كثيراً من المنطاد الاسترشادي ، أو منطاد قياس ارتفاع السحب .

radiosonde commutator

[الكتر] مُبكّل المسبار الراديوي . مركبة في المسبار الراديوي تتكوّن من سلسلة متناوية من الشرائح الناقلة والعازلة التي تمسع بواسطة تلامُس كهربائي، فيُرسل المسبار الراديوي إشارات درجة الحرارة والرطوبة بالتناوب.

radiosonde observation

[رصد] رَصْد المسبار الراديوي. تقييمٌ للإشارات الراديوية المستقبلة من مسبار راديوي يحمله منطاد بدلالة درجة الحرارة والرطوبة النسبية والضغط الموجود في الطبقات العليا من الجود. يتم من هذه البيانات حساب ارتفاع كل طبقة إلزامية ومستوى الضغط الموجود. يُسمّى أيضًا raob.

radiosonde-radio-wind system

[هـ] جهاز السَّبْر الراديوي للرياح. جهاز يتكون من مسبار راديوي قباسي والمُعَدَّات الأرضية التابعة له، ويستعمل للحصول على معطَيات طبقات الهواء العليا كالضغط ودرجة الحرارة والرطوبة، كما يحتوي على مُعَيِّن للاتجاه الراديوي ذاتي التتبع يعطي زوايا ارتفاع المسبار وزوايا سَمْتُه للحصول على مُتَجهات الربع.

مقراب راديوي

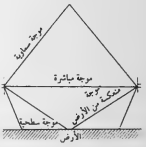
RADIO TELESCOPE



منشأة الكترونيات، عند المركز البـــؤري لمقراب راديوي قطــره 26 منـــراً (85 قدماً).

انتشار الموجات الراديوية

RADIO-WAVE PROPAGATION غلاف الثم د



مسارات الإرسال الممكنة للإشعاع الكهرمغنطيسي ذي الترددات الراديوية.

فجل

RADISH



فجـــل Raphanus sativus، زراعــــيّ التكوين يدعى Red Boy .

radio watch

انظر watch .

radio wave

[كهرمغ] موجة راديوية. موجة لاسلكية. موجة كهرمنطيسية يولّدها انعكاسُ النيار في ناقل بتردُّد معدَّلُه بين 10 كيلوهرنز وقُرابة 300000 ميفاهرنز.

radio wavefront distortion

[كهرمغ] تشوُّه صدر الموجة الراديوية. تغيُّر في انجاء تقدُّم الموجة الراديرية.

radio-wave propagation

[كهرمغ] انتشار الموجات الراديوية*. انتقالُ الطاقة الى الفضاء بواسطة الاشعاع الكهرمغنطيسي ذي الترددات الراديوية.

radio window

[فز جيو] فأفذةٌ راديوية . شريط من التردُدات يمند من نحو 6 الى 30 000 ميفاهرتز ، ويمكن للإشعاع الآتي من الكون الخارجي أن يدخُل منه وينتقل عبر جو الأرض.

radish

[نبت] فِجْل *. Raphanus sativus - نُمَرة صليبية حَوْلية أو ثَنائية المنتفخة الحول تنتمي إلى رتبة القُبَاريات. 2- السويقة تحت الفِلْقية المنتفخة الصالحة للأكل.

radist

[ملاح] راديست . نظام للملاحة بواسطة الراديو تُقارَن فيـه أوقــات وصول النبضات المرسّلة في ثلاث محطّات أرضية أو أكثر ، للدلالة على موقع المَرْكَبّة .

radium

[كبم] وأديوم. عنصر مُشغ في الزمرة IIA. رمزه Ra وعدده الذري 88. لنظيره الأكثر انتشارًا في الطبعة عدد كُتليّ مقداره 226 وعمر نصفه 1620 سنة. وهو صُلب عالي السمّيّة يشكل مركبات ذوابة في الماء. يضمحل بإصدار أشعة ألفا وبينا وغاما، وينصهر عند 700 م ويغلي عند 1140 م. يَسُودَ لونه في الهواء ويُستعمل في الطب والتصوير الإشعاعي الصناعي، ويعتبر مصدرًا للنيوترونات وللرادون.

radium age

[نو] عُمْرُ الراديُوم. عمر مادَّةِ معدِنية كما يُحسب من أعداد ذرَّات الراديوم التي كانت موجودة أصلاً، والموجودة الآن، والتي توجد عندما يحصل التوازن مع الأيونيوم.

radium bromide

[كيم لا عضو] بروهيد الراديُوم. RaBr. مسحوقٌ أبيض نَشِط إشعاعيًا، سام، وذوّاب في الماء، وأكّال للجلد واللحم، ينصهر عند 728°م ويُستعمل في الطب والأبحاث الفيزيائية والدهان اللمّاع.

radium carbonate

[كيم لا عضو] كربونات الراديُوم. Raco. مسحوق أبيض نشط إشعاعيًا سام، وغير ذواب في العاء . يُستعمل في الطب.

radium cell

[نو] خُليَّة الراديوم. أنبوبٌ مختوم رقيق الجُدران يحتوي على الراديوم.

radio telescope

[هـ] مقرابٌ راديويُّ . جهاز فلَكي يُستعمل لقياس قيمة الطاقة الراديوية القادمة من اتجاهات مختلفة في السماء، ويتكوَّن من هوائيّ دقيق التوجيه ومن المُعَدّات الالكترونية المتعلقة به .

radioteletype

[اتصال] كاتبة بعدية راديوية. آلة كاتبة لاسلكية والمُعَدات التابعة لها واللازمة للتشغيل عبر قناة راديوية بدلاً من التشغيل عبر أللك. مختصرها RTTY.

radioteletypewriter

[اتصال] كاتبة بُعدية راديوية. آلة كاتبة بُعدية لاسلكية والمُعدات التابعة لها واللآزمة للتشغيل عبر قناة راديوية بدلاً من الأسلاك.

radiotherapy

انظر radiation therapy.

radiothorium

[فزنو] ثوريوم مُشعّ. إسم اصطلاحي لنظير الثوريوم، عدده الكُتلي . 228. رمزه RdTh .

radio time signal

[اتصال] اشارة زمنية راديويّة. إشارة زمنية ترسلها اذاعة راديوية.

radio tower

[اتصال] برجُ الراديو . عمود الراديو . برج يصل طوله عادةً الى عدة مئات من الأمتار ، يثبت في الأرض أو يُسند بأسلاك ، ويُركّب عليه هوائيّ الإرسال لزيادة مدى الإرسال الراديوي . يكون هذا العمود في بعض الأحيان الهوائيّ نفسه .

radiotracer

انظر radioactive tracer

radio tracking

[هـ] تشبّع راديوي . عملية إبقاء حُزْمة راديوية أو رادارية مطبِقة على الهدف، وتحديد مدى الهدف باستمرار .

radio transmission

[اتصال] إرسال واديسوي. إرسال الاشارات عبر الفضاء في ترددات راديوية بواسطة موجات كهرمغنطيسية مشَعَة.

radio transmitter

[الكتر] عرسل واديوي . المُعَدَات المستخدّمة لتوليد الاشارة الحاملة للتردّد الراديوي وتضخيمها ، وتضمينها بالمعلومات المطلوبة ، ثم تغذية الهوائي بالحاملة المُضمَّنة لإشعاعها في الفضاء كموجات كهرمغطيسية . يُستى أيضاً radio set, transmitter .

radio transponder

[الكتر] سائل هُجيبٌ راديوي . جهاز سائلٌ ومجيب يستقبِل الموجات الراديوية ويرسلُها ، ويختلف عن السائل المجيب السوناري الذي يستقبل الموجات الصوتية ويرسلها .

radio tube

انظر electron tube .

radium chloride

[كيم لا عضو] كلوريد الراديُوم. RaCl₂. بِلَورات صغراء مُبْيَضَّةً نَشِطة إشعاعيًا وسامَّة وذرَّابة في الماء والكحول. لها فعل أكَّال على الجلد واللحم وتنصهر عند 1000°م. يُستعمل في الطب والأبحاث الفيزيائية والدهان اللماع.

radium F

انظر polonium-210 .

radium needle

[نو] إبرةَ الراديوم. خلبّة راديوم على هيئة إبرة، تصنع عادةً من سَبيكة البلاتين والايريديوم أو من الذهب. وهي مصممة أساسًا لإدخالها

radium plaque

[نو] صَفيحة الراديوم. عُبُوّةٌ للراديوم وُزّع فيها الراديوم على سطوحها، ويكون هذا التوزيعُ عادةً خفيفًا في أحد الاتجاهات، وذلك ليسمح بنفاذ أشعة بيتا وأشعة غاما.

radium sulfate

[كيم لا عضو] كبريتاتُ الراديوم. ،RaSO. بِلُورات بيضاء نَشِطة إشعاعيًا ، سامة وغير ذوّابة في الماء ، تُستعمل في الطبّ.

radium therapy

[طب] علاج بالراديسوم. علاج إشماعي تستعمل فيه أشعة الراديوم.

radius

[تشر] كُعْبُرة. أحد عظميٰ الساعد لدى الانسان، وهو الخارجيّ منهما ، أو ما يوازيه عند الغَقاريات عدا الأسماك.

[ر] 1- شعاع. 2- نصف القُطر. 1- التطعة المستقيمة التي تصل مركز الدائرة أو الكُرّة بنقطةٍ على محيطها. 2- طول هذه القطعة.

radius cutter

[هـ مك] مِقْطاعُ نصف القُطر . مقطاع تغريزٍ مُشَكَّل ذو أسنان مُجَلَّخة لإنتاج نصف قطرِ على القطعة المشغولة .

radius of action

[هـ] عدى العمل. المسافة القُصوى التي يمكن ان تقطعها سفينة أو طائرةٌ أو مَرْكَبَة أخرى بعيدًا عن قاعدتِها على مسارٍ معين وبالحَمْل العاديّ، ثم تعودُ بدون التزوُّد بالوقود، على أن يؤخذ بالاعتبار الوَّقود اللازم للقيام بالمناورات التي تتطلّبها عوامل التشغيل والسلامة.

radius of convergence

[ر] نصفُ قُطر التقارُب. العدد الحقيقي المُوجَب الذي يتعلَّق بمتسلسلة قُوَّى تمثّل نشرًا حول العدد a ويحقَّق الخاصيَّة التالية: إذا كانت القيمة المطلقة للكمية a-x أصغر من هذا العدد فإن المتسلسلة تتقارب عند x، واذا كانت القيمة المطلقة للكمية x-a أكبر من ذلك العدد فإنها تتباعد عند x.

radius of curvature

[ر] نصف قطر التقوّس. نصف قطر الانحناء. نصف تطر دائرة التقوّس عند نقطةٍ ما على المنحني.

radius of damage

[حرب] مَدّى التدميو. المسافة من مركز الإنفجار النووي التي يكون عندها احتمال احداث التدمير المطلوب مساويًا 0.50.

radius of gyration

[ر] نصف قُطر التدويم. الجذر التربيعي للنسبة بين عَزْم العَطالة لشكل مستو حول محور مفروض وبين مساحته.

[مك] نصف قُطر التدويم . الجذر التربيعي للنسبة بين عَزْم عطالة جسم حول محور معطى وبين كُتلة هذا الجسم.

radius of protection

[ه] نصف قُطر الحماية . نصف قطر الدائرة التي لا يُصاب من بداخلها بصاعقةٍ نتيجةً لوجود مانعةٍ للصواعق منتصبةً في مركز الدائرة.

radius of rupture

[حرب] مدى التَّمزُّق. المسافة القصوى عن مركز شِحنة التفجير الجوفية الذي يُحدِث عندها التفجير دمارًا.

radius of safety

[حرب] مدى الأمان. مدى السلامة. المسافة الأفقية من إحدى النقاط الأرضية التي إذا تجاوزتها القُوّات الصديقة يكون تأثير الأسلحة

radius of visibility

[ملاح] نصف قُطر الرؤية. نصف قطر دائرةٍ نَحصُر مِنطقةً يمكن فيها رؤية هدفٍ ما في ظروفٍ معينة.

radius ratio

[كيم فز] نسبة نصف قُطرية. النسبة بين نصف قُطر الهابطة (الشاردة المُوجَبة) ونصف قطر الشاردة كلها. تلعب هذه النسبة دورًا هامًا في تعيين البُنية الشبكية للبلُّورة، وخاصةً في تعيين عدد التناسق.

radius rod

[هـ] ذراعٌ شعاعي . ذراعٌ يُحصر حَرَكةَ جزءٍ ما في قوسٍ معينة.

radius vector

[فلك] متَّجِهُ شعاعي. مُتَّجِهِ الموقع. خطِّ بصل بين مركز جرْم سماويَ وبؤرة المدّار الذيَ يدور حوله والتي تقعُ قرب الكوكب الذَّةُ

radix

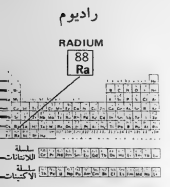
انظر base of a number system; root انظر

radix complement

[ر] ألمتمَّم الأصلى. عددٌ في ترميز موضعيَّ يُشْنَقُ من عَددٍ آخر، وذلك بطرح العدد الأصلي من أكبر عددٍ يتألُّف من عدد الأرقام نفسه، وإضافة 1 إلى حاصل الطرح. يُستى أيضًا true complement .

radix-minus-one complement

[ر] المتمَّم الأصلى ناقصًا واحدًا. عددٌ في ترميزٍ موضعيّ أساسُه B ، يُشتقُ عن عددُ مفروض وذلك بطرْح هذا العدد من أكبر عدد مؤلَّف من عدد الأرقام نفسه، أي من 1-B. فهو اذن أقل من المتمم الأصلي بواحد .



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبينأ موضع عنصر الراديوم.

radix notation

[ر] ترميز قاعدي. الترميز بالأساس. ترميز موضعي يُنظر إلى أوقامه المتنابعة على أنها مُعَامِلات قوى صحيحة متنابعة لعمدد يُمدعى الأساس، ويكون العدد الممثَل مساويًا لمجموع متسلسلة القوى هذه. يُسمَّى أيضًا base notation.

radix point

[ر] فاصلة أصلية. نقطة تُكتب على السطر أو فوقه قليلاً، وتُستخدم لتحديد النقطة التي تتغيّر عندها قِيّم قُوى الأساس من مُوجَبة إلى سالبة. فالفاصلة العشرية مثلاً هي الفاصلة الأصلية للأساس 10.

radome

[كهرمغ] قُبّة الرادار. قِشرة رقيقة ومتينة مصنوعة من مادة كهرنافذة شفّافة للإشعاع ذي التردد الراديوي. تُستخدم لوقاية هوائي الرادار أو هوائي المبنية.

radon

[فزنو] رادُون. الإسم الاصطلاحي للرادون -222. رمزه Rn.

[كيم] والدون. عنصر كيميائي رمزه Rn وعدده الذري 86 كافّة نظائره مُشِعة، ولنظيره ذي العدد الكُتْلي 222 أطولُ عمر نصفي بين كافة النظائر، اذ يبلغ 3.82 يومًا. وهو أثقل عناصر مجموعة الغازات الخاملة، ويُنتُج من الاضمحلال الاشعاعي للراديوم على صورة انبثاق غازى.

radon-220

[فزنو] رادون -220. نظيرٌ للرادون عَدده الكُتْلي 220 ورمزه Ra²²⁰Ra. وهو عضو مُشعّ في سلسلة الثوريوم وعمر نصفه 56 ثانية.

radon-222

[فز نو] رادون -222. نظير للرادون عدده الكتلي 222 ورمزه Ra²²². وهو عضو مُشعّ في سلسلة اليورانيوم وعمر نصفه 3.82 يومًا.

radon breath analysis

[طب] تحليل الرادون في التنفس. فحصُ هواء الزفير من حيث وجود الرادون فيه بغية التثبت من وجود الراديوم في جسم الانسان وتحديد كميته.

radula

[لا فقار] مِفتات . شريطً يحمل بُنّى كيتينية أو قرنية تشبه الأسنان، يوجد في فم الرخويّات كافة ، ما عدا ذوات البصراعين .

raffiche

[رصد] وأفيش. عواصف تَهبُّ من الجبال في منطقة البحر الأبيض المتوسط، وهي عبارة عن نفحات عنيفة من رياح البورة.

raffinase

[كيم حي] رافييناز. أنزيم يُحَلِّمِه الرافينوز معطيًا، عند التفاعل، مادة الفروكتوز (سكّر الفواكه).

raffinate

[هـ كيم] صَفُورَة . كلمة نطلَق في عملية تنقية المُذيب على الجزء الذي لا يذوب من المزيج السائل المعالَج، والذي لا يُدوب بالمديب الانتقائي . يُسمَى أيضًا good oil (عند عمال مصافي النفط).

raffinose

[كيم حي] رافينوز . دريالا.هرام. . دريالا . دريالا . دريالا . يُلاثي سكريد بآوري الشكل أبيض اللون يوجد في الشمندر السكري وفي جَريش بذر القطن وفي دبس السكر (القنديد)، يُعطي الغلوكوز والفروكتوز والغالاكتوز بالحَلْمَهة الشامة. يُسمَى أيضًا .gossypose, melitose

Rafflesiales

[نبت] رُكَبَة الرَّفُلِيَّات. رتبة صغيرة من النباتات تُنائية الفِلقة، أفرادها طُفيليات بالفة التخصص، عديمة اليَخضور والجُذور، تنمو على جذور العائل.

raft

[هـ] طَوْف. رَمَث. أخشاب أو ألواح خشبية بثبَّت بعضها مع بعض بحبال أو سلاسل أو قضبان. تُستخدم للنقل بالطَفْر.

rafted ice

[بعر] جليد مُتكدِّس. شكلٌ من أشكال الجليد المضغوط يتألف من قطم من الطوف الجليدي المتراكب.

rafter

[مبان] رافدة. دِعامة سقفية نقعُ مباشرةً تحت مواد النسقيف.

rafter dam

[هـ مدن] سَدِّ رافديّ. حدِّ مصنوع من أخشاب أفقية تتقابل في مركز المجرى مثل الروافد في حقف.

raft foundation

[هـ مدن] حَصيرة أساسات. أساسات على هيئة فرشة واحدة متواصلة تكوّن أرضيَّة كِنُني بأكملها. تُستى أيضًا foundation raft.

rafting

[بحر] تَكَدُّس . عملية تشكيل الجليد المتكدِّس.

[جيو] طَوَاف. انتقالُ الصخور بواسطة الجليد العائم أو المواد المُضُوية العائمة (ككُتُل الخشب) إلى أماكن لا تصل إليها بالتيارات العائية.

raft tectonics

انظر plate tectonics

ragged ceiling

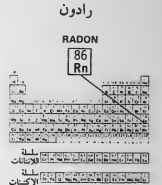
انظر indefinite ceiling.

raggiatura

[رصد] راجياتورا. هَبَات على اليابــة تهبِط بقوة عنيفة من الوهاد والأودية في الأراضي المرتفعة بإيطاليا. وهي تُمتد مــافةً قصيرة فقط من الــاحل الغربي.

rag papers

[مواد] ورق الخرق. ورق القماش. أغلى أنواع الورق. يُصنع كُلْيًا أو جزئيًا من خِرَق القطن أو الكُنَان. وقد يحتوي عليها بنسبة 25 أو 50 أو 75 أو 100%. وورق الخرق الخالص هو أقوى أنواع الورق وأشدتها مقاوَمةً لنُصول اللون أو التلف مع مرور الزمن.



الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبيناً موضع عنصر الرادون.

لقاطرات تجرّ عربات البضائع أو الركاب.

railraod engineering

[هـ مدن] هندسة السكك الحديدية. فرعٌ من فروع هندسة النقل يشمل التخطيط والتصميم والتطوير والتشغيل والانشياء والصيبانية والاستعمال واقتصاديات نقل البضائع والركاب في عربات تسير على قضبان مُحَمَّلة عادةً على عوارض ومثبَّتة في مَسارِ محدّد. تُسمَّى أيضًا . railway engineering

railroad ferry

[عمر بحر] عبَّارة قطارات. سفينة سطحُها مزرَّد بالسكك الحديدية ، وذلك لنقل عربات السكك الحديدية بين ميناءين.

railroad jack

[هـ مك] رافعة السكك الحديدية . 1-رافعة نقَّالة تُستخدم لرفع القاطِرات. 2- رافعة نقالة لرفع الأشياء الثقيلة. 3- رافعة نقالة تعمل بالضغط وتُشَغَّل آليًّا أو بذراع.

railroad thermit

[فلز] تُرْميتُ السكك الحديدية. ترميتٌ أحمر أضيفَ البه 16% من النيكل والمنغنيز والفولاذ.

rail steel

[فلز] فولاذ القضبان الحديدية. فولاذ يُستعمل لصنع تضبان خطوط السكك الحديدية.

railway artillery

[حرب] مدفعية السكك الحديدية. مدفعية ثقيلة يتم تحريكها بتركيبها علَى حواضن أو مطايا تسير على سِكَكِ حديدية، وقد توقفت القُوات الأمريكية عن استخدامها.

railway carriage

انظر railway mount.

railway dry dock

[هـ مدن] حوض جاف بسكة حديد . حوض بسكة حديد يتكون من سكك مُنشأةٍ على انحدار ذي أساس ِ جيد وتمتد مسافةً كافية داخل الشاطىء تمكينًا لسحب السفينة من المياه.

railway end-loading ramp

[هـ مدن] رصيف تحميل طرفي . رصيف ماثل عند نهاية السكة يرتفع حتى منسوب أرضية عربات سكة الحديد.

railway engineering

انظر railroad engineering .

railway mount

[حرب] ركوبة مدْفعية السكك الحديدية. ركوبة لمدنعية السكك الحديدية تَوَقَّفت القُوات الأمريكية عن استخدامها، لكنها ما تزال موضع اهتمام إذ يمكن الاستفادة منها في التطبيقات المستقبلية. تُستى أيضًا railway carriage .

[رصد] مُطَرُّ * . ترسيبٌ على هيئة قَطَرات ماءِ سائل تزيد أقطارها على 0.5 مليمتر ، أو قد تكون القطرات أصغر عند الانتثار الواسع . أما

rail

[هـ] 1-درابزين. سِياج. 2- قضيبٌ. سِكَّةُ حديد. 1-تضيب حاجزٌ أو واق يمتدُّ بين عمودين أو دعائم أخرى. 2- قضيبٌ فولاذي مستقر على عوارض، يُشكل خطًّا حديديًّـا لعـربـات السكـك الحديدية أو المَرْكبات الأخرى ذات العجّلات المُشَفَّهة.

[هـ مك] مَشْعَب عالى الضغط. هـ و ني بعـض أجهـ زة حَقْن الوَقود، مَشْعَبٌ ذو ضغط عال .

rail anchor

[هـ مدن] مثبَّتة القضبان. أداة لمنع القضبان من التحرك طوليا ولحفظ الفُرِّجة المناسبة بين أجزاء السكّة.

rail bender

[هـ] مكنة حَنْى القضبان. مُعدّات بمكن نقلها، تُستعمل لحَنى قضبان السكك الحدِّيدية ، أو لتقويم القضبان المحنيَّة أو المقوّسة .

rail capacity

[هـ مدن] سَعة الخط الحديدي . العدد الأقصى للقطارات التي تسير بالاتجاهين في قسم من الخطّ لمدة 24 ساعة.

rail clip

[هـ مدن] مشبك السكة . 1- لوحٌ حديدي يُتَبَّت قضيب السكة عند قاعدته. 2- أداةً تُستعمل لتثبيت رافعة على قضبان سكة حديدية لمنعها من الانقلاب. 3- ركيزة لقضبان السكك، تُتَخذ لحمل قضيب كَشْفٍ

rail crane

انظر locomotive crane.

rail-fence jammer

انظر continuous-wave jammer ا

railhead

[م مدن] 1- تاجُ القضيب. 2، 3- رأس الخطّ. 1- جزا القضيب العُلُوي الذي ترتكز عليه عجلات القطارات. 2- نقطة بدء حركة مرور القطارات أو انتهائها. 3- نهاياتٌ مؤقَّنة لخطُّ سِكَةٍ حديدية قَيْد الإنشاء.

[الكتر] تشويش كرري . تشويش نُبْضي راداري بمعدّل تكسراري مرتفع (50 الى 150 كيلوهرتز)، يُحدث صورةً على المبيّن الراداري تشبه درابزون السياج.

[هـ مدن] دَرابُزين . سياج . حاجز يتألُّف من قضبان وركائز .

[هـ مدن] وُصْلَة السِكَة. وُصلة جاسئة بين نهايتَيُ قطعنَيْ سِكَة

Raillietiellidae

[لا فقار] فصيلة الرَّليتِيات. فصيلة صغيرة من مَفصِليات الأرجل الطفيلية ، من رتبة رأسيّات الفصوص.

[هـ مدن] سكَّة حديد . خطُّ حديدي . خطَّ مَعدُّ لاتخاذه مَسارًا



شكل يبين خطوات تكون المطر.

لدرجة الحرارة والرطوبة على تكوّن دُبّال التربة. يُحصل عليه بتقسيم كمية المطر السنوية مقدَّرة بالمليمتر على مسوسط درجات الحسرارة السنوى مقدَّرًا بالدرجة المثوية.

rainfall

[رصد] هُطول المَطَر. كميَّة المَطَر. كمية الترسيب من أيَّ نوع كان. وهي تقدَّر عادةً بالكمية المُقيسة بـواسطة مقياس المطـر (وبذلك فهي تشمل كمية صغيرة منفيرة من التكتّف العباشر).

rainfall frequency

[مناخ] تردُّد هطول المطر. عدد المرات التي يحدث فيها أو سيحدث _ خلال فترة معينة من السنين _ ترسيب ذو قدرٍ معين في أحد المواقم. يعطى عادةً معكوس التردد.

rainfall inversion

انظر precipitation inversion .

rainfall regime

[مناخ] فظام هطول المطر. سمة التوزيع الموسمي لهطول المطر في أي مكان. والنظم الرئيسية لهطول المطر كما عرَّفها و.ج كندرو W.G. Kendrew. هي النظم الاستوائية والمدارية والموسمية والمحيطية ونظم الفربيات القارية، ونظام البحر الأبيض المتوسط.

rainforest

[بيئة] غابة مَطيرة. غابة من الأشجار العريضة الأوراق الدائمة الخضرة أساسًا، توجد في المناخات الدائمة الرطوبة في المناطق المدارية وشبه المدارية وبعض أجزاء المناطق المعتدلة.

rainforest climate

انظر wet climate .

rain gage

[هـ] مقياسُ كمية المَطَر. جهاز مصمّم لتجميع وقياس كمية المطر الساقط. يُسمَى أيضًا ombrometer, pluviometer.

rain-gage shield

[ه.] حجابُ مقياس المَطَر. أداة تحيط بمتياس المطر وتعمل للاحتفاظ بالدفق الأفقي، بالقرب من القمع، لكي لا تشأشر الكمية المجمّعة بالتيارات الدوّامية المولّدة قريبًا من المقياس. يُسمَى أيضًا wind shield.

rain gush

انظر cloudburst .

rain gust

انظر cloudburst ،

raininess

[رصد] كمينة المطر , إمطاريّة , هي بصفة عامة ، البيزة الكميّة لهطول المطر في مكان معيّن .

rain-intensity gage

[هـ] مقياسُ شدّة المَطَر . جهاز يَقيس المعدّل اللحظيّ لسقوط اrate-of-rainfall gage .

rainmaking

[رصد] إستمطار . إمطار اصطناعي . مصطلع شائع يُطلق على

الشكل الآخر الوحيد من الترسيب السائلي فهو الرذاذ.

rain and snow mixed

[رصد] خليطُ مَطَو وتَلْج . ترسيبٌ يتألف من خليط من المطر والثلج المبلّل يحدث عادةً عندما تكون درجة حرارة طبقة الهواء قرب الأرض أعلى قليلًا من درجة التجمّد .

rain area report

انظر radar report.

rain attenuation

[اتصال] توهين مطري . توهين الموجات الراديوية عند مرورها عبر تجمّعات السحُب المُشبَعة بالرطوبة ، أو في المناطق التي تسقط فيها الأمطار ، يزداد التوهين بازدياد كثافة الرطوبة في مسار الإرسال.

rainbow

[الكتر] تمييز تبديلي تردُّدي. أسلوب يطبّق مبدأ التبديل التردُّدي بين النبضات للتعرُّف على الإشارات وتمييزها عن تشويش الرقائق (الذري) والخَيدَع.

[بمر] قَوْسُ قُزَح . قوس ملوَّن يُشاهد في السماء حين تُضيء الشمس أو القمر عددًا كُبيرًا من قَطّرات المطر الهاطلة .

rainbow granite

[صخر] غرانيت مَتَقَزَّح. نوع من الغرانيت ذو أرضية سوداء أو خفراء داكنة، وبرُقشة قِرْمزِيّة أو مُصفرة أو محسرة، أو أرضيّة قرْمزية وبرقشة قاتمة.

rainbow roof

[عمر] سطح مُحْقَوْقِف. سقف في سطوحه المائلة بعض التَّحَدُّب.

rain cloud

[رصد] سَحابة مُمْطرة. مُزْنة. أية سحابة يهطُل المطر منها. وهي مصطلح شائع ليس له أيّة دلالة تقنية.

rain crust

[مياه] قِشْرِقَ مَطَرِيَّة . نوعٌ من القشور الجليدية ، يتكوَّن بعودة التجمد بعد ذوبان وتبلَّل بِلُورات الثلج السطحية بـواسطـة التـرسُّبـات السائلة . وتتكون من جُسُيْمات ثلجية مفردة ، كالثلج الحَبَيْبي .

raindrop

[رصد] قَطْرُة مَطَرٍ . قطرة ماء يزيد قُطرها على 0.5 مليمتر تسقط خلال الجو .

raindrop impressions

انظر rain prints.

raindrop imprints

انظر rain prints .

Rainey's corpuscle

[لا فقار] جُسَيْمُ رايْنِي. البَوْغ ذو الشكل المِنجَليّ لبوغيٌّ عضليّ منكسن.

rain factor

[مياه] عاملُ المَطَر . مُعامِلٌ مخصَّص لقياس التأثير المشترك

rain prints Rallidae

raise drill

[هـ منجم] حقًّا رة صعودية. مكنة حفر الأنفاق الصاعدة الدائرية، وهي تَحفر تقبًا دليليًّا، ثم توسّعُه الى القَطر النهائي للنفق الصاعد.

raise driller

[هـ منجم] عاملُ حفر صعوديّ. عامل يشتغل في نفق صاعد. يسمى ايضًا raiseman.

raiseman

انظر raise driller.

Rajakaruna enging

[هـ مك] محرَّك راجَكُرونا*. محرَّك دوَرانيَّ ذو غرفة احتراق_. جوانبها مُوصلةٌ معًا عند أطرافها بمسامير.

Rajidae

[فقار] فَصيلة القَوْبَعيّات. فصيلة الليائيّات. السَّفَن أو القَرْبَع، فصيلةٌ من صُفَبْحِيّات الخياشيم في مجموعة المُفَلِّطَحات.

Rajiformes

[فقار] رُتبة القَوْبَعيّات. مرادف للمصطلح Batoidea (رتبة المُمَلّطحات).

rake

[تصميم] شُوْكَة . مُشْطٌ . مدَمّة . قَشَاشة . أداة يدوية تنكوَن من مَقْبِض طويل مع صف من الأشواك البارزة في أحد طرفيها ، مثال ذلك: الأداة المستخدّمة لجمع أوراق الأشجار أو الحشائش من الأرض.

[جيو] غَطْس. انظر plunge.

[حرب] رَمْيُ الجَرْف. تمشيط الأهداف وخاصة السغن أو طوابير الجنود بنيران المدافع.

[عمر بحر] زاوية المَيْل . الزاوية بين الاتجاه الرأسي وأحد أجزاء السفينة مثل الصاري والمدخّنة ومقدّمة السفينـة ومـؤخّـرتهـا والدنَّـة، وكذلك قائم مؤخّرة السفينة.

[مبان] مَيْل . انحدار . الإنهاء الخارجي موازيًا لميل الجدران الطرفية لسقف مسنم.

[هـ] زاوية الجَرْف . الزاوية بين مستو مائل ومستو رأسيّ.

[هـ مك] زاوية الجَرْف . هي في عُدَد القَطع، الزاوية الواقعة بين وجه السن أو مماسً لوجه السن عند نقطة معينة، وبين مستوي إسنادٍ أو خطّ اسناد.

raked joint

[هـ مدن] وصلة غائرة. وصلة مِلاطٍ أو أحجار يُقشط منها الملاط عن الوجه بمقدار 3/4 إنشًا (20 ملم).

râle

[طب] خَرْخَرَة. لَغَطٌ. حَشْرَجة. صوت شاذَ يـرافـق أصـوات التنفس الطبيعية ضمن المجاري الهوائية، ويُسمع عند النسمُّع إلى الصدر.

Rallidae

[فقار] فَصيلة التَّفْلقيّات . فصيلة كبيرة من الطيور تنتمي الى رتبة الكُرْكيَّات وتشمل التَّفْلِقُ والبُرهان والفُرَّاء .

جميع الأنشطة الني تهدف الى زيادة كمية الترسيب من سحابة باستخدام طرق اصطناعية.

rain prints

[جيو] آثارُ المطر. منخفَضات صغيرة قليلة العمق تنكوَّن في الرواسب الرخُوة أو الرَّحُل نتيجة ارتطامها بنُقط المَطَر الساقطة. تُسمّى أيضًا raindrop impressions, raindrop imprints.

rain rot

[بيطر] تَعَقُّن الصَّوف. إلتهاب جلدي نــازَّ يصحب انتفــاخٌ فــي الجلد وفقدانٌ للصوف (الشعر) لدى الخِراف التي تتعرَّض لفتراتٍ طويلة من المطر.

rain shadow

[رصد] وقاء مطّري. منطقة ترسيب منخفض على الجانب المُدابِر للريح من الجبال، أو من أي عوائق طوبوغرافية أخرى.

rainsquall

[رصد] هبّة مطر. عَصْفَة رعدية. هبة تصحّبُها مُزْنُ حَمْل كنيغة تكون من النوع الركامي غالبًا. تحدث عادة قُبيل إمطار العاصفة الرعدية، وتهُبّ خارجة عن العاصفة، وتستمر فترة قصيرة عمومًا. تُسمّى أصفًا thundersquall.

rain stage

[رصد] مرحلة مَطَرية. العملية التحريكية الحرارية لتكنَّف الماء من الهواء النديّ في حالة ارتفاع نموذجيّ كَظْميّ التشبَّم أو كظمي زائف، عند درجات حرارة أعلى من نقطة التجمد، وتبدأ عند مستوى التكثّف.

rainy climate

[مناخ] مُناخٌ مَطْيِر. هـو فـي نصنيـف و. كـوبـن W.Koppen للمناخ، أيّ نوع من المناخ ما عدا المناخ الجافّ. يطلق هذا المصطلح على مناخات المناطق الشجرية لا على المناخات القطبية.

rainy season

[مناخ] مَوسِمٌ مُمْطر . هو في بعض أنواع المُناخ، فترة تتكّرر سنويًا مدة شهرٍ أو أكثر يكون خلالها الترسيب أعظميًا في تلك المنطقة. يسمى أيضًا .wet season

raise

[هـ منجم] نَفَقٌ صاعد . فَتحة مَنْجَمية كالمدخل البئري تُحفر الى أعلى لله أو تُحفر العمل المياطح . الله السطح .

raise boring machine

[هـ منجم] مكنة حَفْر الأنفاق الصاعدة *. مكنة تُستعمل في حفر الثقوب الدليلية بين مستويات مختلفة في المناجم وفي تموسيم الثقوب الدليلية حتى تبلغ الأبعاد النهائية للأنفاق الصاعدة.

raised beach

[جيو] قَضَة ناتئة. شاطى على مرفوع. قضّة قـديمـة رُفعـت الى مستوّى أعلى من خطّ الشاطىء الحالي إما بحركة رفع وإما بانخفاضٍ في منسوب البحر، وتكون غالبًا محدودةً بجروف داخلية.

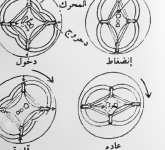
مكنة حفر الأنفاق الصاعدة

RAISE BORING MACHINE



مكنة لحفر الانفاق الصاعدة تحفر ثقوباً دليلية بين المستويات في منجم ايداهو للفضة والرصاص.

محرَّك راجكرونا RAJAKARUNA ENGINE



مقاطع مستعرضة في محرك راجكرو وهو نوع من المحركات الدورانية ، توضع مراحل دورة احتراق واحدة.

ظاهرة رامان

RAMAN EFFECT



ترتيب الإثارة ظاهرة رامان بعنبع غير مترابط. تُحاط أقواس بخدار الزئيسة A بعاكسات مناسبة A، لزيادة شدة الإشعاع المتوفر. يمرَّ الضوء من الأقواس عبرَ الموشحات F التي تسرسل واحداً من الرقبق. ويدخل الإشعاع الأحادية اللون الإشعاع المنبق ويدخل الإشعاع الأحادي اللون أبيوباً أسطوانياً دائرياً T حيث يوجد السائل أو البخار المُرادُ دراسته. ويعمر الضوء المبعثر باتجاه السهم الناظم عبر نافذة W شم إلى راسم العليف S عبر منظومة بصربة M.

تلال سِيواليك في الهند وهذا القرد شديد القرابة من عائلة الإنسان.

ramark

[ملاح] مَعْلَمٌ واداري. مُرشِد استدلال راديوي يُرسِل بصفةٍ متواصلة إشارات تُنَفِية تظهر كخطوط شُعاعية على مبيِّن خبريطة الموقع. تشير هذه الخطوط الى الاتجاه نحو المرشد.

ramate

[حي] متفرع. ذو أغصان.

ramdohrite

[معدن] رَ**مُدُورِيت.** . Pb,Ag,Sb,S ، معدينٌ رمــاديّ غامق مكوّن من مركّب الكبريت والأنتيمون والفِضّة والرصاص.

ram effect

[هـ مك] هفعول تضاغُطيّ. ضغطُ الهواء المتزايد في محرَّكِ نفَاثُ أَوْ فَي مَشْفَب محرَّكِ كَباسي بسبب نضاغُط الهواء.

ramentum

[نبت] بُشارة. قَشَارة. حَرْشَغة بُنية رقيقة تنألَف من طبقةٍ وحيدة من الخلابا، وتنشكّـل على الأوراق والفروع الغنيّـة فـي كثيـر مـن السراخس.

ramicolous

[نبت] ساكن الأشجار. ساكن الأغصان.

ramie

[نبت] راهيّ. قنّبُ سيام. Boehmeria nivea. جَنَبة أو شبه جنبة من فصيلة القراصيّات تُزرع الألبافها الطبيعية المتخشّبة المتينة اللّامعة والمشابهة للكَتَان، وتُستخرج من لحاه النبّة. تُستخدم في صناعة الورق الفاخر. يُسمّى أيضًا China grass, rhea.

ramjet engine

[هـ ففا] محرّك نفّات تضاعُطيّ. نوع من المحرّكات النفائة لبس له ضاغطٌ ميكانيكي، يتكوّن من أنبوب أو مجرى هـوائي ذي شكل خاص مفتوح من الجانبين، يُدفع فيه الهواء اللآزم للاحتراق فينضغط بفعل الحركة الأمامية للمحرّك، ثم يمرّ الهواء خلال ناشرةٍ، ويختلط بالوقود ويحترق، فتندفع غازات العادم من الفُتحة الخلفية على شكل نفّاث.

ramjet exhaust nozzle

[هـ ففا] فُوَّهة عادم النفات التضاعُطي. فوهة تفريغ في محرَّكِ تضاعطي تندفع منها غازات العادم الساخنة الى الخلف.

ramme Isbergite

[معدن] راهلُسبَـرْجيـت. فيكـلّ أبيـض. NiAs. معـدِنّ رماديّ مكوَّنَ من ثُنائيّ زرنيخيد النيكل، وله الشكل البِلّوري الآخر للبارامِلْسبرجيت. يُستى أيضًا white nickel.

ramme

[حرب] هدَكَ. 1- أداةً لدفع القذيفة الى موضعها بالمبدفع، وقد تَشَغَلَ آليًا أُو يدويًا. 2- أداة تُستخدم لإزالة المقذوفة المحشُوّة من سبطانة المدفع.

ralstonite

[معدن] والستونيست . $3H_2O$. NamgAl $_s$ F $_{12}$ (OH) $_s$. $3H_2O$ معدن لا لون له أو أبيض أو مائل الى الأصفر ، مكرَّن من فلوريد الالمنيوم والمغنيزيوم والصوديوم القاعدي المائي . يوجد على شكل بقورات ثُمانيّة الأوجه .

ram

[فقار] كَبْشٌ. يطلق المصطلح الأجنبي على كلُّ من ذكر الضأن أو الماعز.

[هـ فضا] مُضاعَطة. تَضاغُط. الحركة الأسامية خلال الهـوا، لمَفْرَفة الهوا، أو مَدْخَله الى المحرك.

[هـ مك] كَابِسٌ. كابسُ أو وَزْنٌ أو بنيةٌ موجَّهة أخرى لتسليط ضغطِ أو سَحْبَ شيءِ ما بواسطة الصدْم.

[هـ منجم] عربة دافعة . انظر barney .

Ram

انظر Aries .

RAM

انظر random-access memory

Raman effect

[بصر] ظاهرةُ راماًن * . إنتثارُ راماًن . ظاهرة تُلاحظ في انتثار الضوء عند عبوره وسطاً شقاقًا ، إذ يتغيّر تردد الضوء ويتبدّل طوره عشوائبًا بسبب حصول تغيّر في الطاقة الاهنزازية أو الدورانية للجُزّيئات المبعثرة . يُسمّى أيضًا فيضًا Raman scattering .

Raman-Rayleigh ratio

[بصر] نسبةُ راهَان ـ رايْلي . النسبة بين الانتثار الراماني (لحزمة ضوء عند عبورها وَسَطّا شفّافًا) وانتثار رايلـي (لحــزمــة ضــوء أفقــي بالنسبة للوَسَط).

Raman scattering

انظر Raman effect .

Raman spectrophotometry

[طيف] قياس الضوء الطيفي الراهاني. دراسة نماذج خطوط طيفية على صورةٍ مأخوذة بزوايا قائمة عبر مادةٍ مُضاءة بِمصباح زئبق كوارتزي.

Raman spectroscopy

[طبف] طيفيّات رامان. تحليل شيدّة الانتشار الراماني لضوء أحاديّ اللون، كدالة في تردّد الضوء المنتشر.

Raman spectrum

[طبف] طيفُ رامان. عرض أو تسجيلٌ أو بيانٌ، لشدة الانتثار الراماني لضوء أحادي اللون كدالة في تردّد الضوء المنتثر.

Ramapithecinae

[حفر] فُصَيلة القرود الراميّة. فُصيلة في فَصيلة الإنسانيّات تضمّ الإنسان الأوّل من العصرين الميوسيني والبليوسيني.

Ramapithecus

[حفر] . إسم الجنس الذي يُعرف به جزلًا من فك أحفوري وُجِد في

ramming

[هـ] دَكُنَّ. حَشُوَّ. رَصُّ مسحوتِ معدنيَّ، أو رمل في كُتلةٍ مدمَّحة.

ramoff

[فلز] دَكَّة . عيبٌ في مصبوبةٍ بسبب سوء دكُ الرَمْل.

Ramon flocculation test

[منع] إختبار التَحَوْصُب رامون. طريقة لمعايدة مضادّات الذيفان، بتحوصب ذيفان مع مضادٌ للذيفان، وهو تفاعلٌ ترسّي ينتهي عند بلوغ النسبة المثلى، أي النطاق الذي لا توجد فيه مولّدات ضدّ، أو أجسام مضادة غير متحدة.

ramose

[حي] مُتَفرّع. مُتشعّب. ذو تقسيماتٍ أو أغصانٍ جانبية.

ramp

[مياه] حَدَرٌ جليديّ. تراكم للثلج يكون مستويّا ماثلاً بين التربة أو جليد التربة وبين جليد البحر أو جليد الرفّ. يُسمّى أيضًا drift ice

[هـ] 1- حَدَرٌ. 2- سُلَّم الطائرة. 1- رصيف أو ممر أو طريق مر كبات منتظم الانحدار. 2- السلّم المُوصِل الى الباب الرئيسي للطائرة. [هـ منجم] مُنْحدر بن المستويّات المختلفة في التعدين المكثوف.

ramp generator

[الكتر] مولَّد حَدَريّ. دارة تولَّد ڤلطية كَنْس تتزايد قيمتها خطبًا خلال دورة الكنس، ثم تنكفي، إلى الصفر فجأة لتبدُّ الدورة التالية.

Ramphastidae

[فقار] فَصيلة الطُّوقانيّات . فصيلة طيور ذوات مناقير كبيرة وزاهية الألوان غالبًا من رتبة النقّاريات.

ramp mining

[هـ منجم] تعدين انحداري . التشغيل التعديني للمداخل المائلة من السطح الى مستويات التعدين الداخلي لنقل الخام والنفايات والمواة والممال والأجهزة.

RAMPS

. resource allocation in multiproject scheduling

ramp sight

[حرب] مسدَّدَة ذات مَوْلَقَةً. نرعٌ من المسدَّدات المعدنيّة التي تَرفع فَتحتها أو تَخفَض، بتحريكها للأمام أو للوراء على مَوْلَقة مائلة.

ramp valley

[جبر] واد حَدِر. وادي الخَسْف. غَوْرٌ بين صَدْعين، دُسِر الى الأسفل بالضغط الجانبيّ.

ramp weight

[هـ فضا] وزن الطائرة قبل الإقلاع. الوزن السكوني لطائرة جُهزت للقيام برحلة ما. ويُحسب هذا الوزن بجمع الوزن التشغيلي، والحمل الصافي، ووزن الوقود الذي تستهلكه الرحلة، وكذلك وزن

الوقود اللازم للعمليات الأرضية مثل إدارة المحرّكات والدُروج على الأرض والاقلاع.

ram recovery

انظر recovery.

ram rocket

[هـ فضا] صاروخ تضاعُطي . 1- محرّك صاروخي متَّحد المحور مع محرّك نفَّاثِ تضاعطي ، ومركّب على طرفه الأمامي المفتوح . وهو يُستخدم لتوليد دفع عند السرّع المنخفضة ، ولاشعال وقود المحرّك النفاث التضاغطي . 2- وحدة القدرة بأكملها التي تضمّ المحرك النفاث التضاغطي والمحرّك الصاروخي .

Ramsauer effect

[فزذر] أثر رامُساور. إضمحلال المَقطَع المسْتَعـرض التبعشُـري للالكترونات من ذرَّات غاز خامل عند قيمة معيَّنة لطاقة الالكترون هي دومًا تحت 25 الكترون ــ فلط.

Ramsay-Shields-Eötvös equation

[حر] معادّلة رامسي _ شيلدز _ أُوتْهُوس . تطوير لقاعدة أُوتْهُوس . تطوير لقاعدة أُوتْهُوس التي تنص على أنه في درجة حرارة ليست قريبة جدًا من الدرجة الحرّرجة تكون الطاقة السطحية الجُزَيَّئية الغرامية لسائل متناسبة مع الكمية 6-1- ي كلڤن حيث t هي درجة الحرارة، و ع درجة الحرارة الحرجة.

Ramsay-Young rule

[حر] قاعدة رامسي - يونغ. عَلاقة تجريبية تنص على أن نسبة درجتي الحرارة المطلقتين اللتين يكون فبهما لسائلين متشابهين كيميائيًا ضغطُ البخار نفسه ، لا علاقة لها بضغط هذا البخار .

Ramsbottom coke test

1 كبم تحل] اختبارُ الكوك لِراهْسبُوتـوم. اختبار مَخْبَريَ لتحديد بقايا الكربون في المنتجات النفطية.

Ramsbottom safety valve

[هـ] صمام الأمان رامسبُوتوم . صمام أمان بخاري مزوّد بأداةٍ لاختبار ضبط الضغط يدويًا .

ramsdellite

[معدن] رامُسدَّلَيت. MnO₂ معدن معيني مستقيم مكوّن من ثنائي أكسيد المنفنيز. وهو الشكل البلوري الآخر للبيرولوسيت.

Ramsden circle

[بصر] دائرة رامُسدِن. قُرْص رامُسدن. دائرة ضوئية ساطعة واضحة تظهر على ورقة بيضاء مُثبّتة قرب عينيّة مِقرابٍ مبأّر على نقطة اللانهاية وموجّه نحو السماء الساطعة. تُسمّى أيضًا Ramsden disk.

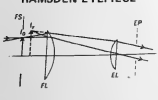
Ramsden disk

انظر Ramsden circle .

Ramsden eyepiece

[بصر] عينيّة والمُسدِن*. عينيّة تتألّف من عَدَستين محدَّبتَيْن ـ مستويتين يتّجه وجهاهُما المستويان نحو الخارج، وتتساوى قدرتهما وطولهما البؤريّان، ويفصل بينهما مسافة تُساوي الطول البؤريّ المشترك.

عينية رامسدن



عينية رامسدن. FL = عدسة الحقل، L:

= عدسة العين، FS = فتحة الحقل، P:

= فتحة المخرج أو نقطة العين، 10

خيال ناشى، بواسطة المنظومة السابقة،

= خيال ناشى، بواسطة المنظومة الساب

Ramsey fringes

[فز] أهدابُ رامسي . اهتزازٌ في عدد الانتقالات في حُزمة جُزَيئية تمرُّ عبر حقَلْين راديوتِي التردّد منفصِلين ، في الكمية ١٠/٧ ، حيث ١ هو فاصل الحقل و٧ هي سُرعة الحزمة .

ram travel

[هـ] شُوْط الكابس . هو في الحقن أو القولبة الانتقالية ، المسافة التي بقطمُها كابس الحقن عندما يَملاً القالَب .

ram-type turret lathe

[هـ مك] مِخْرَطَة بُرْجيّة نَطّاحة . مخرطة برجية أفقية يركّب فيها البرج على كابس أو منزلِقة تتحرّك على سِناد .

ramus

[تشر] فَرْع. شُعبة. نُنوء عظميّ رفيع ينشعّب من عظم كبير. [حبو] فَرْع. فرعٌ عائد إلى بنْيةٍ معينة كوعـاءٍ دمـويّ أو عصـب أو إحدى زوائد مَفصلِيّات الأرجل وما إلى ذلك.

[فقار] فرع. بُرائِلُ ريشة.

random access

[م 1 م] نَيْلٌ عشوائيّ. 1 إمكانية قراءة المعلومات أو كتابتها حيثما كان في أداة خزن في مدة ثابتة لا تتغيّر بتغيّر موقع المعلومات في الخزن أو موقع المعلومات التي تمَّ نيلُها سابقًا. 2- عملية نيل المعلومات في ترتيب غير تسلسليّ، وفي فترات ٍقد تكون غير منتظمة.

random-access discrete address

[اتصال] عَنْوَنَةٌ متفرّدة عشوائية النّيل. أسلوبٌ للاتصالات يتقاسم فيه مستخدمو الراديو نطاقاً واحداً عريضاً بدلاً من حصول كل واحد منهم على نطاق واحدٍ ضيّق.

random-access disk file

[مام] مصنّف قُرصيّ عشوائيّ النّيْل . مصنف في قرص ذي رأس واحد لكل نَيْسَبٍ، وقد لا تكون فيه السجلاّت المتتالية في مواقع

random-access input/output

[مام] دَخْلٌ/خَرْج عشوائي النَّيْل. أسلوب يقلّل ما أمكن زمن الالتماس، وذلك بالتراكب مع عملية المعالَجة.

random-access memory

[مام] فاكرة مسرامية. فاكسرة عشوائية النَيْل. أداة خزن تتميز باختيار المدة اللازمة لنَيْل فقرة معطيات اختيارا عشوائيًا لا يعتُمد على مدة النيل الأخيرة أو موقع المعطيات التي تممّ نَيْلُها أخيراً. مختصرها RAM. تسمى أيضًا ,direct-access memory direct-access storage, random access storage, random .storage, uniformly accessible storage

random-access programming

[م ا م] برمَجة عشوائية النَيْل. البرمجة التي لا تأخُذ بعين الاعتبار المدة اللازمة لنَيْل مَواقع الخزن التي يطلبُها البرنامَج.

random-access storage

انظر random-access memory

random copolymer

[كيم عضو] مُتَمَاثر تساهمي عشوائي. متماثر تساهمي راتِنجيّ تترتّب فيه جُزَيْئات كل أحادي حدٌ فيه عشوائيًا في السلسلة الفُقَريّة للمتماثر.

random diffusion chamber

انظر reverberation chamber .

random error

[احما] خطأً عشوائيّ. خطأ يمكن النبّؤ به على أساس إحمالي فقط.

random experiments

[احما] تجارب عشوائية. تجارب لا تعطي دائمًا النتيجة نفسها عند تُكرارها ضمن الشروط ذاتها.

random forecast

[رصد] تنبَّو عشوائي. تنبؤ يتم فيه انتقاء مجموعة من الاحتمالات الرَّصُدية على أساس المصادّفة. يُستعمل غالبًا معيارًا للمُقارنة لتعيين درجة كفاءة طريقة أخرى للتنبؤ.

random function

[ر] دالّة عشوائية. دالة يكون منطلقها مجالاً من مجموعة الأعداد المحقيقية الموسّعة، ومداها في مجموعة المنفيرات العثوائية على فضاء احتمالي مفروض وهي بشكل أدق تطبيق للجداء الديكارتي لمجال من الأعداد الحقيقية الموسّعة، وفضاء احتمالي في مجموعة الأعداد الحقيقية الموسّعة بحيث يكون كل مقطع منفيرًا عثوائيًا.

randomization

[احها] تَعْشِئَة. تعبين أفرادٍ في مجموعات علاجية باستخدام جداول أعداد عشوائية.

randomized blocks

[احها] مَجامع مُعَشَّاة. تصميم تجريبي تعاد فيه مختلف المُعالَجات في كل مَجمَع من المجامع، وتخصص بها الوحدات ضمن المجامع بطريقة عثوائية تسمح باعطاء تقديرات للخطأ غير متحيِّزة.

randomized jitter

[الكتر] إرتعاش عشوائي. ارتعاش يحدث بسبب تضمين الضجيج.

randomized test

[احما] إختبار مُعَشّى. قبول أو رفض الفَرْضية الصفر باستخدام متغير عشوائي لتقرير ما اذا أدّت المشاهدة الى الرفض أو القبول.

randomizing scheme

[م ا م] توزيع السجلات العشوائي. طريقة توزيع للسجلات بالتساوي في وحدات الخزن ليساوى زمن النماس السجلات.

random noise

[ر] ضجيج عشوائي. نوعٌ من التسلسُل العشوائي يَرِد في نظرية التحكم.

[فز] ضجيع عَشُوائي. ضجيع يتميز بعدد كبير من الاضطرابات المتراكبة والعابرة التي تحصل عشوائيًا، كالضجيج الحراري أو ضجيج

الاضطراب التحريكي الهوائي ، وعن ضجيج الصواريخ النفاثة الذي ينقلُه شوتكي Schottky . يُسمّى الهواء ، وعن النقل على الطرقات .

random walk

[ر] مَسيرةٌ عشوائية . حركاتٌ متعاقبة على قطع مستقيمة تتحدّد
 اتجاهاتها وربما أطوالها أيضًا بطريقة عشوائية .

random winding

[كهر] مَلف عشوائي . لغافة لا تكون لفَّاتها مرتَّبةً في طبقات، بل عشوائية الترتيب.

Raney nickel

[فلز] نيكل راني. مسحوق من النيكل يُحضَّر من سَبيكة متساوية النسبة من النيكل والألمنيوم، وذلك بإذابة الألمنيوم في محلول دافى، من هيدروكسيد الصوديوم.

rang

[صخر] صِنْفٌ. وحدة جزئية في تصنيف C.I.P.W. (كروس Cross - إدنفر Washington - واشنطسن Washington) للصخور النارية.

range

[اتصال] مَدَى. 1- هو في طباعة الإرسال البرقي، جزء من عنصر كامل للاشارة قد يتغيّر بواسطته زمن الانتقاء ليَحدُدُث مبكرًا أو متأخرًا عن زمن الانتقاء العادي دون التسبب بحدوث أخطاء أثناء استقبال الاشارات. يُقاس المدى الخاص بأداة الطباعة في الإرسال البرقي كنسبة مئوية من عنصر الاشارة الكامل، ويتم بواسطة ضبط المبيّن. 2- الحدود العليا والدنيا التي قد يتحرك ضمنها الذراع الدليلي لآلية تعيين المدى في الآلة الكاتبة عن بعد بينما تستمر الكاتبة في استقبال النسخة الصحيحة.

[احصا] هَدَّى . الفرق بين القيِّم العُظمي والصغرى لكمية متغيرة.

[ر] مدّى. يتألف مدى الدالّة f المطبّقة من المجموعة X الى المجموعة Y من X من X التي تقابلها العناصر X من X بحيث يكون Y

[فز] هذى . أكبر مسافة بين جُسَيْمين تكون عندها قوة معيَّنة بين هذين الجسيمين ذات تيمة ملحوظة .

[مك] مَدّى. المُركَبة الأفقية لانزياح القذيفة لحظة اصطدامِها بالأرض.

[ملاح] 1- مَدَى . مَجال . 2- مُرشد راديوي . محطة راديو . 2- انظر واديو . 2- انظر radio rance

[نو] هَدَى. المسافة التي يستطيع جُسَيْمٌ مشردٌ معيَّن أن يَنْفُذَ فيها داخل وسط معين قبل ان تهبط طاقتُه الى الدرجة التي لا يستطيع فيها الجسبم أن يُحدث تشريدًا.

[هـ] 1- مَدَى. مَجال. 2- حقلُ اختبار . 1- المسافة المقدَّرة لطائرة أو مقذوف أو مِدفع أو رادار أو مُرسِل راديويّ. 2- خطَّ مُحدَّد بعلامَتَيْن بارزتَيْن ثابتين، يُستخدم لاختبار مقددوفة أو مَرْكبة، أو لأغراض الاختبار الأخرى.

[هـ مدن] تَجَمُّع مديني . أيَّة مجموعة من وحدات المساحة المتَّصلة

شوتكي Schottky . يُسمّى أيضًا Schottky .

random number generator

[م ا م] مولَّد الأعداد العشوائية. 1- برنامج رياضي يولَّد مجموعةً أرقام تجتاز الاختبار العشوائيّ. 2- أداة نظيريّة تولَّد متغيّرًا يتبدّل عشوائيّاً، وتعمل عادةً من مصدر ضجيج كهربائي.

random numbers

[ر] أعدادٌ عشوائية. قائمة بأعدادٍ لا تتكرّر ولا تحقّق أية خُوارزمة.

random ordered sample

[احصا] عينة هرتبة عشوائياً. عينة مرتبة مقاسها s مأخوذة من تعداد مقاسه N بحيث يكون احتمال أية عينة مرتبة مفروضة مساوياً لمقلوب عدد التباديل الحاصلة في مجموعة من أشياء عددها N ، يؤخذ منها العدد s في كل مرة.

random process

انظر stochastic process .

random pulsing

[اتصال] إرسال نَبْضي عشوائي. معدَّل التكرار النبْضي المتواصل والمتغيّر، والناتج عن التضمين الضجيجي أو التغيّر المتواصل للتردد.

random sampling

[احصا] معايَنة عَشْوائية. أخذ عيّنات من تعداد ما بحيث يكون الحظّ في أخْذ كلّ عنصر فيه متساويًا.

random-sampling voltmeter

[ه] مِقياسٌ قلطي عشوائي المُعاينة. مقياس فلطي يأخذ عينات من إشارة الدخل في أوقات عثوائية بدلاً من معدل ثابت. ويمكن بذلك تبسيط أجزاء النزامن في الجهاز أو إلغائها.

random sequence

[فلز] تتابعٌ عشوائي . تتابعٌ طولي لخَرَزاتٍ من اللحام رُسَّبت في زياداتِ عشوائية .

random storage

انظر random-access memory .

random superimposed coding

[م ا م] تكويدٌ عشوائيّ هتراكب. نظام التكويد الذي تُخصَّص فيه مجموعة أعداد عشوائية لكل مفهوم يُراد تكويده. ففي البِطاقات المثقّبة يتوافق كل عددٍ مع تُقْبٍ واحد يراد ثقبه في حقلٍ معين.

random variable

[ر] متغيَّر عَشُوائَيَّ. دالَّة مَقيسة على فضاء احتمالي، تكون قِيَمُها حقيقيَّةَ غالبًا، ولكن قد يكون لها قِيَمٌ في فضاء مَقيس عامّ.

random vector

انظر diverse vector .

random vibration

[مك] إرتجاجٌ عشوائي. اهتزازٌ عشوائيّ. قوة متغيّرة تؤثر على منظومة ميكانيكية، ويمكن اعتبارها مجموعَ صدد كبيس من الصدّمات الصغيرة غير منتظمة التوقيت، وتنشأ بشكل أساسي عن في نظام مصلحة المساحة الأمريكية.

range adjustment

[حرب] ضبط المدى. تصحيح معطيات الرشي بالنسبة للمدى بحيث تتطابق نقطة الصدم أو الانفجار مع الهدف.

range-amplitude display

[الكتر] عارض السَّعة والمدّى. عارض راداريّ توفّر فيه قاعدةُ الزمن سُلْمَ المدى الذي تظهر فيه الأصداء كانحرافات عمودية على القاعدة.

range angle

[حرب] زاوية القَدْف. زاوية الستقوط. الزاوية الواقعة بين الخطاً الذي يصل الطائرة بالهدف والخط الرأسي بين الطائرة والأرض في لحظة تسيب القنبلة. تُستى أيضاً dropping angle.

range attenuation

[كهرمغ] تَوْهين المدَى. هو في المصطلحات الرادارية، التناقص في كثافة القدرة (كثافة التدفّق) الذي يسبّبه تباعُد خطوط التدفّق مع البُعد. وهذا التناقص يتبع قانون التربيع العكسي.

range-bearing display

انظر B display .

range calibration

[هـ] معايرة المدّى . ضبط جهاز الرادار بحيث يبيّن المدى الصحيح عندما يكون مطبقًا على الهدف.

range calibrator

[الكتر] مُعاير المدّى. 1- جهاز يستعمله مُشغّل المرسِل لحساب المسافة التي تبقى الاشارة ضمنها مفهومة. 2- جهاز لضبط بيانات مدّى الرادار باستخدام أهداف ذات مدّى معروف، أو إشارات مؤخّرة ما أن تُصبح على الهدف حتى تدلّ على المدى الصحيح.

range coding

[ه] تكويد المدى. طريقة تكويد استجابة مرشد راداري سائل مُجيب، بحيث تظهر على شكل سلسلة قُضبان مُضاءة على المكشاف الراداري. يساعد هذا التكويد على معرفة هُوِّية الهدف.

range control

[هـ فضا] التحكّم في المدّى . تشغيلُ الطائرة للحصول على الزمن الأمثل للطيران.

range control chart

[هـ فضا] مخطَّط التحكَّم في المدى. رسمٌ مخطط يبيِّن الاستهلاك الفعلي للوَقود أثناء الطيران مقابل المسافة المقطوعة، وذلك لمقارنة البيانات المسجَلة خلال الرحلة مع الاستهلاك المخطَّط.

range correction

[حرب] تصحيحُ المدّى. التغييرات اللازمة في معطّيات الرمي للأخذ بعين الاعتبار انحرافات المدى الناتجة عن الطقس أو المادة أو الذخيرة.

range correction board

[حرب] لوحة تصحيح المدى. الأداة التي يُحسب بها ميكانيكيًا

التصحيح الذي يُعتزم تطبيقه على العدفع. ويأخذ هذا التصحيح بعين الإعتبار جميع الظروف غير القياسية، مثل تغيّرات الطقس والذخيرة.

range corrector setting

[ه.] ضبط مصحّع المدّى. الدرجة التي يجب أن يتم بها صَبّط تدرّج مدى جهاز تعيين الموضع قبل الاستعمال.

range delay

[كهرمغ] مُؤخِّر المدكى. محكام يُستعمل في الرادارات، يُمكِّن التائم على تشفيلها من أن لا يُظهِر على شاشة الرادار سوى الأصداء الآتية من الأهداف الواقعة أبعد من مسافة معينة من الرادار. وباستعمال أداة تأخير المدى، يمكن التخلُّص من الأصداء غير المرغوب فيها المرتدة من الأهداف القريبة، وفي الوقت نفسه زيادة مدى العبين.

range determination

[حوب] تحديد المدتى. طريقة لتحديد المسافة بين المبدفع والهَدَف، وتتم عادة ياطلاق المدفع، أو التقدير بالعين المجردة، أو باستعمال جهازٍ لتحديد المدى، أو بالرسم.

range deviation

[مك] انحرافُ المدّى. المسافة التي تتجاوز بها القذيفة الهدف أو تُقصّر عنه. وثُقاس هذه المسافة على طول الخط الذي يصل المدفع بالهدف، أو على طول خط يوازيه.

range discrimination

انظر distance resolution .

range disk

[حرب] قُرُص المدّى . قرص مدرَّج يُستخدم لضبط المدى ويوصَّل ميكانيكيًا بآلية وفع العدفع .

range dispersion diagram

[حرب] خريطة تناقر الرَّمْي. خريطة تبيْن النسبة المئوية المتوقّعة للطلقات التي سوف تسقُط في كلِّ من ثماني مناطق ضمن نَمَط الانتثار، وذلك عند إطلاقها جميعًا بمعطّبات الرمى نفسها.

range drum

[حرب] طبلة المدتى. مبين أسطواني مدرَّج يُستخدم لضبط المدى، وهو مُوصِّل ميكانيكيا بآلية رفع الميدفع.

range error

[حرب] خطأ المدتى. الغرق في المدتى بين نقطة الإصابة بقذيفة معينة ومركز الإصابة لمجموعة طلقات تم رميها بمعطيات الرمي نفسها.

range estimation

[حرب] تقديرُ المدّى. نقدير تقريبيّ لبُعد الهدف أو أيّ جمرٍ آخر.

rangefinde

[اتصال] معين المدّى. وحدةُ معايَرة قابلة للحَرَّكة نكمن في آلية الاستقبال في الآلة الكاتبة عن بُعد، ويمكن بواسطتها تحريك الفاصل الرمني الانتقائي بالنسبة لإشارة البده.

[الكتر] معيَّن المدى. جهاز يحدّد بُعد جسم ما إنطلاقًا من قياس الزمن الذي تستغرقُه موجةً راديوية للذهاب الى الجسم ثم العودة منه. [ه.] معيّن المدى انظر optical rangefinder

range flag

[حرب] عَلَمُ مَيْدان الرمي . علم أحمر يُرفع فوق ميدان الرمي أو قربه أثناء التمرين على الرمي، ويؤخذ كإشارة تحذير تدلّ على القيام بالرماية.

range gate capture

[الكتر] أُسُر بَوَّابة المرشد الراديوي. إجراء الكتروني مُضادَ يَستخدم مرسلاً راداريًا خادعًا لتوليد صَدَّى لهدف مزيَّف يجعل رادار التتبع المتحكِّم بإطلاق النار يترك الهدف الحقيقي ويتعقَّب الهدف المزيَّف.

range gating

[الكتر] تبويب المدّى. عملية انتقاء أصداء الرادار التي تقع ضمن فاصل صغير للمدى.

range-height indicator

[هـ] مبيَّن المدّى والإرتفاع. مكثاف ببين في آن واحد، مدى الهدف الراداري وارتفاعه. يُستعمل هذا التمثيل عادةً في مبيّنات الارتفاع.

range-height indicator display

[الكتر] عارضُ مبين المدّى والارتفاع. عارضٌ راداري يبين المسافة الرقمية بين مستوي المسافة الرأسية بين مستوي الإسناد والهدف، مختصره RHI display.

range ladder

[حرب] تدريج الرّمْي . مصطلح بحري يُستخدم للإشارة إلى طريقة ضَبْط الرمي بإطلاق عدة رَمْياتِ متعاقبة بدءًا بعدى يكون حتماً أبعد من الهدف أو أقرب منه، ثم يتمّ تصحيح المسدى باجراء تعديلات صغيرة منتظمة على الرميات المتعاقبة حتى تتقاطع مع الهدف.

range lights

[ملاح] أضواء التراصف. ضوءان أو أكثر مُقامة في نفس الاتجاه الأفقي للمساعدة على الملاحة البحرية، وخاصة تلك الأضواء التي تدلّ على خطوط ذات أهمية خاصة بالنسبة للسفن، مثل المجاري المائية.

range marker

انظر distance marker .

range mark offset

[الكتر] حَيدان علامة المدى. إزاحة علامة المدى على مبيّن من النوع B.

range of a loop

[م ا م] مدى الحَلْقة. مجموعة التعليمات المُحتواة بين العبارتَيْن الافتتاحية والخِتامية لحَلْقة عَمَل.

range of tide

[بحر] سَعَة المدّ. مدّى المدّ. الفرق في الارتفاع بين أعلى مدّ وأدنى جزر متنابعين في مكان ما.

range of visibility

[ملاح] مدّى الرؤية. أقصى مسافة يُمكن عندها رؤية جسم أو ضوء.

range oil

[مواد] كاز المواقد . كيروسين المواقد . زَيتُ التدفئة . كيروسين يُستخدم للندفئة ويُشبه في خصائصه قَطارة زيت التسخين رقم 1 .

range probable error

[حرب] خطأ المدى المحتمل. خطأ في مدّى الميدفع أو أيّ سلاح آخر، يتساوى احتمال تجاوُزه مع عدمه، وتبيّنه جداول رَمْي المبدفع، وقد يُؤخذ دليلاً على دقة السلاح.

range rake

[حرب] مقياس زاوية الجَرْف الجانبيّ. أداة على شكل الحرف T مزودة بخوابير مثبّتة عند التقاطع، وتقابل المسافة بين الخوابير زاوية محددة عند قاعدة الأداة T. يستطيع الرّاصد الجانبي الحصول على مقاس زاويّ سريع لانحراف المدى، وذلك باستعمال مقياس زاوية الجرف الجانبي.

range rate

[الكتر] معدل تغيّر المدى . المعدّل الذي تنبدّل فيه ، بالنسبة للزمن ، المسافة بين أجهزة القياس والهدف أو مصدر الإشارة المرصود .

range recorder

[صوت هـ] مسجّل المدى . عارض يُستخدم في السونار تمسح فيه إبرة ورقة تتحرّك بمعدل ثابت وتكون معالَجة كيميائيًا بحيث تسوّدها الإشارة الكهربائية الصادرة عن الإبرة. تبدأ الإبرة كل عملية مسح عندما تنبعث نبضة صوتية فتكون المسافة على طول الأثر الذي تظهر عنده إشارة الصدى قياسًا لمدى الهدف.

[ه] مسجّل المدّى . أداة تعطي تمثيلاً دائمًا للمسافة ، معبّرًا عنها كمدى ، بالنسبة للزمن .

range resolution

انظر distance resolution .

range ring

[الكتر] حَلُقة المدى. علامة للمدّى في مبيّن خريطة الموقع، دقيقة وقابلة للضبط، تُناظِر خُطوة المدى في المبيّن من النوع N.

Ranger program

[هـ فضا] برنامَج وانجر*. سلسلة من تسع سفن للفضاء أطلقت في فترة 1961-1965 لإرسال صور الى الأرض وهي في طريقها للاصطدام بالقمر. وقد أخفقت السفن الست الأولى في مهمتها، في حين أرسكت السفن الثلاث الأخيرة على التتابع صورًا تلفزيونية واضحة المعالم للسطح القمريّ حتى ساعة الاصطدام.

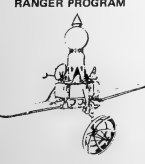
range safety

[حرب] أمان حقَّل الاختبار . هو في مَيْدان اختبار الصواريخ، تصميمُ وتنفيذُ كل اختبارِ بحيث ينوفّر الأمان الكليّ لجميع الأفراد والممتلكات ضمن حدود ميدان الرمي .

range scale

[حرب] 1،2- مقياس المَدى. 3- سُلَّم المسافات. 1- مِقياس على ذراع لوحة الرسم، يُسجَّل عليه المدى المرصود للهدف المتحرَّك عند تحديد معطَيات الرمي. 2- مِقياس مدرَّج على مسدَّدة

برنامج رانجر RANGER PROGRAM



رسم لمسبار فضاء استخدم في برئام رانجر .

range zone

[جيو] مَدَى التواجُد. نطاق شَكلي من الطبقات الحيوية يتكون من مجموعة من الطبقات تشمل مدى النواجد الإجمالي الأفقي (المدى الجنرافي) لوحدة أو وَحَدات تصنيفية، ومدى تواجدها الرأسي (المدى الطبقاتي).

ranging

[حرب] رَصْدٌ. 1- استكثافٌ في نطاق واسع تقوم به الطائرات خصوصاً للتحرِّي في منطقة ما بطريقة منتظمة. 2- تحديدُ موضع مِدفع للعَدُرُ بمراقبة ومِيضه، أو الإنصات إلى صوت، أو بـوسائــل أخـرى مشابهة.

ranging oscillator

[الكتر] هزَّأَزُ تحديد المدى. دارةُ هزازِ تشنمل على مجموعةٍ طنَّانة Lc (مُحارِض وموامع) في دارة المَهبِط، تُستعمل عـادةٌ في تجهزات الرادار الإعطاء علامات المدّى.

Ranidae

[فقار] فَصيلة العُدموليّات. فصيلة الضّفادع. فصيلة ضفادع من رُتيبة مزدوِجات الثنّية الجَوْفية، نفم جنس Rana الواسع الانتشار.

rank

[جيو] 1- مَرْتَبَة. 2- نَاشِزَة. مَسَلَّـة بحـريَـة. 1-تَمنيف للفحم مبنيّ على أساس درجات التحوّل. 2-انظر stack.

[ر] رُتبة . 1- رتبة مصفوفة هي العدد الأقصى للصفوف المستقلة خطيًا فيها . 2- تساوي رتبة جملة من المُعادَلات الخطية المتجانسة رتبة مصفوفة مُعامِلاتها . 3- تكون رُتبة موثّر في فضاء نونيّ البعد (ذي n بُعدًا) مساويةً م إذا كان عدد مركباته 'n.

rank correlation

[احصا] إرتباط الرُّتَب. إختبارٌ غير وسيطي (دون معالم) ذو ترابط احصائي لعينة عثوائية من أزواج من المشاهدات.

Rankine body

[مك مائع] جسمُ وانْكين . نموذَج جَرَيــان مــائمــيَ يتشكّــل مــن تركيب تيارٍ متنظِم مع نبيم وبالوعةٍ متـــاويّيُ الشّدة بحيث يكون اتجاه الخطّ الواصل بينهما هو اتجاه التيار .

Rankine cycle

[حر] دورة رانكين. دورة تحريكية حرارية مِثاليَّة تتألف من إضافة للحرارة تحت ضغط ثابت، وتمدُّد شابت القُصور الحراري، وطرح للحرارة تحت ضغط ثابت، ثم انضغاط ثابت القُصور الحراري. تُستعمل معيارًا مثاليًا لأداء المحرِّكات الحرارية وتجهيزات الضخ الحرارية العاملة بواسطة ماثع هو بخار قابل للتكثّف، مشل المحطة البخارية لتوليد الطاقة. تُسمَى أيضًا steam cycle.

Rankine efficiency

[هـ مك] مردودُ رانكين . مردودُ محرَّكِ مثاليّ يعمل وفُقًا لدورة رانكين في ظروف ٍ محدَّدة لدرجةِ حرارةِ بخار الماء وضغطِه .

Rankine-Hugoniot equations

[حر] مُعادَلات رانْكين ـ هُوغُونْيو. معادَلات مشنَقة من قوانين حِفْظ الكُتلة وكميّة الحَرَكة والطاقة، تربط سُرعة موجة الصدْم

المِدفع أو حاضته، يُستخدم لإيضاح ارتفاع المدفع. 3- جَدولٌ لمعطّيات الرمي يبين تنظيم ارتفاعات المِدفع الملائمة للمسافات المختلفة للحُشوات القياسية.

range selection

[الكتر] إنتقاء المدرى. محكام في مبين الرادار لانتقاء تدريج المدى.

range sensing

[حرب] التقدير التقريبي للمدى. رصد موضع الإصابة أو انفجار القذيفة بالنسبة للمدى وعرض النتيجة على النحو التالي: إصابة الهدف أو تخطيه أو التقصير عنه، أو فقدان القذيفة أو الشك بالإصابة. ولا يشمل التقديرُ التقريبي للمدى التحديد الدقيق للمسافات.

range spotting

[حرب] تعيينُ المدّى. مراقبة مكان الانفجار أو الإصابة لملاحظة انحراف الطلقات عن الهدف، سواء قبله أو بعده.

range step

[الكتر] خُطوة المدّى. إزاحة رأسية تَظهرُ على كَنْس المبيّن M الذي يُستعمل لقياس المدى.

range strobe

[كهرمغ] لَمْعةُ المدّي. علامة دليلية يُمكن أن تُعرَض في مختلف أنواع المبيّنات الرادارية للمساعدة على تحديد مدى الهدف بدقة.

range surveillance

[ه] رصدُ المدّى. مراقبة مدى المقذوف بواسطة مُعَدّاتِ الكرونية ومعداتِ أخرى.

range sweep

[الكتر] كَنْس المدّى. عملية كنس تهدف بالدرجة الأولى الى قياس المدى.

range table

[حرب] جدول الرمْي ، جدول المسافات . جدول يُعَدُّ لإعطاء الإرتفاعات المقابلة لمدّى المِدفع أو سلاح آخر في مختلف الظروف ، وهو جزء من جدول الرمى .

range-tracking element

[الكتر] عنصُر تشبُّع المدى. عنصر من عناصر مجموعة الرادار يَقيس المدى ومشتقُه الزمني الذي تُشغَل بواسطته بـوَابـة المــدى قبــل اللحظة المقدرة لاستقبال الاشارة بمدةٍ طفيفة.

range unit

[الكتر] وَحدة المدّى . إحدى مكوّنات مجموعة الرادار ، تُستعمل من أجل التحكّم في قياسات المدى وبيانها (عادة عدادات).

range wind

[حرب] ربح خط الرشي. المركبة الأفقية للربح الحقيقية في المستوي الرأسي على طول خط رمى القطعة المدفعية.

range zero

[الكتر] المدى الصفر. ضبط بَده أثر الكَنْس مع المَدى ذي التسة الصفر.

الأعشاب الثنائية الفِلقة في رتبة الحَوْدَانيات، تتميز بَأُوراق متعاقبة ذات تعرَّق ِ شبكي، وكُوْبِلتَيْن متميِّزتَيْن أو أكثر، وأسْديةٍ كثيرة .

Ranunculales

[نبت] رُتبة الحَوْدانيّات. رُتبة الشّقّاريات. رتبة من ثُنائيات الفِلقة في صُفيف المغنوليّات، تنميز بكرابلها المنباعدة، وطُلوعها الثلاثية الفُتّح، وهيئتها الكشيبة أو الخشبية الثانوية، وأسديتها الكثيرة.

raob

انظر radiosonde observation .

Raoult's law

[كبم فز] قانون راؤول. قانون ينص على أنّ ضغطَ بخار المحلول يُساوي جَداءَ ضغط بخار المُذيب النقيّ بـالكَسْسر الجُـزَيثـي الغـرامـي للمُذيب.

rapakivi

[صخر] راباكيفي. غرانيت أو مونزونيت كوارتزي يتميز بكون بلوراته الظاهرة من الأورتوكلاز مُوشَّحةً بمعدن البلاجيوكلاز. يُسمَى أيضًا wiborgite.

rapakivi texture

[صخر] نسيخ راباكيفي. نسيخ لصخر ناري ومتحوّل به بِلُورات كروية من الفلسبار البوتاسي محاطّ كمل منها بـاطمار من الفلسبار الصّوديّ، وكلاهما في وطاء من مادة من حُبياتٍ أكثر دقة.

rape

[نبت] لَفَت . Rrassica napus. نباتٌ من فصيلة الملفوف في رُتبة القَبَاربَاتَ لا يشكل رأسًا مدمجًا. أوراقه خضراء مُزْرَقَة عميقة التفصّص ومجعَدة. تعطي أزهاره الصغيرة بذورًا سوداء. يُزرع عَلفًا.

rape oil

[مواد] زيت بذر اللفت. زيت دهني غير جَفوف أو نصف جغوف، أزج بُني قاتم اللون الى أصغر، له رائحة وطعم غير زكيّن. يُستخرج من بذر اللفت أو الكُرُنُب. يذوب في الإيثر وثاني كبريتيد الكربون والكلوروفورم، ويتجمّد عند درجة حرارة تتراوح بين - 2° و - 10° م. يُستعمل في صناعة المزلّقات وبدائل المطّاط، كما يُستعمل في الإضاءة والمعالجة الحراريّة للفولاذ. يُسمتى أيضًا ,rape-seed oil

rape-seed oil

انظر rape oil .

raphania

[طب] التسمُّم بالفجل الأسود. مرض يُعتقد أنه يعدد إلى الابتلاع العُزمِن لسُم بذور الفجل الأسود.

raphe

[نشر] رَفُو . دَرْز . إلتئام عريض شبيه بالنَّدْبة بين نصفين جانبيين لعضوِ أو لأي جزء من الجسم .

 [نبت] رَفُو. 1- جزء من الحَبْل الذي يلتصق على طوله كله بلحافة إحدى البَيْضات المقلوبة بين الدَّرْز وموضع ارتباط المَشيمة.
 2- الخط الوسطي الطولي أو الشق في مِصراع المَشْطُورات.

بالضغط والكثافة والمُحتوَى الحراري للمائع المرسَل قبل مرور موجة الصدم وبعده.

Rankine temperature scale

[حر] سلَّم درجات الحرارة رانْكين ب سُلَّم لدرجات الحرارة المطَّلقة . تُساوي درجة الحرارة فـي سلـم رانكيـن (R°) 9/5 درجــة الحرارة فى سُلَم كُلْفن، وتساوي درجة فهرنهايت زائد 459.67.

Rankine vortex

[مك مائع] دُوَاهة رانْكين . دوامة ذات محدور رأميّ وحـركـة دائرية تكون الحركة فيها شبيهةً بدوران أسطوانةٍ صُلبة داخل نصف قطر ثابت، والجَوَلانُ ثابتًا خارج نصف القطر هذا.

ranking method

[هـ صنع] ترتيبُ الوظائف . نظام لتقييم الوظائف تعُطى فيه الوظيفةُ ككُلُّ رتبةً بالنسبة لبقية الوظائف، دون أية محاولة لإقرار مقياس لقيمتها .

rankinite

[معدن] رانْكينيت. , Ca,Si,O, معدِن أحاديّ المَيْل مكوَّن من سليكات الكلسيوم.

rank of an observation

[احصا] رُتبةُ المُشاهَدة. العدد الملحّق بمشاهدةٍ عندما تُرتَّب مجموعةٌ من المشاهدات من الصغرى الى الكبرى، ويُعطّى لكل مشاهدة العدد الموافق لموقعها في هذا الترتيب.

rank tests

[احصا] إختبارات رُنَبِية. اختبارات تستخدم فيها رُنَسب المشاهدات، إحداها بالنسبة للأخرى، بدلاً من استخدام المشاهدات نفسها.

Ranney oil-mining system

[نفط] طريقة وآني لاستخراج النفط*. طريقة لاستخراج النفط من الرمُل النفطي تتطلّب حفر دهاليز مَنجَمية ممتدة من المداخل البئرية الى السطح، وذلك في طبقات كتيمة تقع فوق الطبقات النفطية وتحتها. تُحفر الثقوب على مسافات بطول الدهاليز في الرمال النفطية، ثم تشفط الزيوت أو الغازات منها عبر أنابيب ملحومة في الثقوب البئرية ومُوصَلّة بصهاريج يُضَعَ منها الغاز أو النفط الى السطح.

Ranney well

[هـ مدن] بئر رَافِي . بئر ذو قَبْسون مركزي به أنابيب أفقية منقّبة تمند قُطريًا الى مُكَمن مائيّ. تُستخدم هذه الطريقة بشكل خاص لتوسيع المكامن المائية الواقعة على أعماق ِ قليلة .

ransomite

[معدن] وانسوميت. (SO₄)4.7H₂O. معدن أزرق سماوي مكونًا من كبرينات الألمنيوم والحديد والنحاس المائية.

ranula

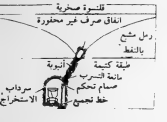
[طب] شُوْغوف . ضُفُدًع . كيس حبيس في النُدد اللمابية .

Ranunculaceae

[نبت] فَصيلة الحَوْدُانيّات. فَصيلة الشَّقَّاريّات*. فَصيلة من

طريقة رانىي لاستخراج

RANNEY
OIL-MINING SYSTEM



شكل تخطيطي للأنفاق غير المحفسور للصرف في نظام راني لاستخراج النفط

فصيلة الشُقَّاريات



حمامة كولـورادو ullegla coerulea من فصيلة الحوذانيسات، في و الحوذانيات. يُحْمل الرحيق في مهد أجوف طويل ينتأ من قاعدة كل بتلة

Raphidae

[فقار] فَصيلة الرافيّات . فصيلة طيور من رُتبة الحَمامِيّات تضم الدودو (Raphus calcullatus) الذي انقرض تمامًا خلال القرن السابع عشر وباكورة القرن الثامن عشر .

raphide

[نبت] إبرة. إحدى البِلُورات الإبرية الطويلة التي تتألّف عادةً من خماضات الكلسيوم. تتشكل في بعض خلايا النبات على شكل نواتج ثانوية للاستقلاب.

rapid

[مياه] جَنادِل . جزءٌ من المجرى في حركة سريعة ومضطربة ، لكنه بدون شلاً لات أو مساقط مياه . يُستخدم المصطلح عادةً في صيغة الجمع .

rapid access loop

[مام] حلْقة سريعة النّيْل. قسم صغير من الخَـزْن يقـع فـي وَحدات الخزن ذات الشريط أو الطبل أو القُرص على الأخص، تكون سرعة نَبْله أعلى بكئير من بقيّة الخزن.

rapid-curing asphalt

[مواد] أسفلت سريع الجُمود. أسفلت سائل يتكون من ملاط أسفلتي ومن مادة تخفيف من النفتا أو الغازولين. مختصره RC asphalt.

rapid-eye-movement sleep

[نفس] مرحلة حركة العينين السريعة. مرحلة الأحلام. جزء من دورة النوم، تتحرّك أثناءه العينان بسرعة، يرافقه فقد في النشاط العضلي (استرخاء) وبطه في المخطط الكهربائي للدماغ. ومن الثابت أن أغلب الأحلام تَحدُث خلال هذه المرحلة من النوم. مختصرها

rapid fire

[حرب] رَهْيٌ سريع. سرعة رَهْي للأسلحة الصغيرة أو الأسلحة الاوتوماتية، وتفوق سرعة الرمي البطيء، ولكنها أقل من سرعة الرمي الخاطف.

rapid memory

انظر rapid storage .

rapid sand filter

[هـ مدن] مُرَشَّح رمليّ سريع . نظام لتنقية المياه بتوجيهها ، تحت الضغط، عبر طبقاتٍ من الرمُل والجَرْوَل .

rapid selector

[م ا م] هنقاقٌ سريعة. أداة تمسح الكُود المسجَّلة في الميكروفيلم الذي قد يحوي أيضًا الصور الصغرية للمستندات العائدة للكود.

rapid sequence camera

[بعر] مصورة سريعة التعاقب. مصورة تقليدية في معظم الجوانب، غير أنها مصممة لالتقاط عدة صور سريعة التعاقب بفتح المصراع مرة واحدة فقط.

rapid storage

[م ا م] خَزْن سريع . خزن من الحاسبات ذو زمن نَيْل قصير جدًا . يُحصل على النيْل السريع عادة بالحد من سعة الخزن نفسها . يُسمّى أيضًا . high-speed storage. rapid memory

rapid traverse

[هـ مك] مُنَقَّلةٌ صريعة. آلية تُزوَّد بها عُدّة التشغيل لتبديل موضع القطعة المشغولة عند انتهاء عملية القطع.

raptorial

[حيو] كاسر . جارح . 1- صفة ما يعيش على الفرائس. 2- صفة ما يتكيّف مم اختطاف الطرائد أو الإمساك بها، كالطيور الجارحة.

rapture of the deep

انظر nitrogen narcosis

rare-earth alloy

[فلز] سُبيكة الأثربة النادرة. سبيكة تحتوي على مواد الأتربة النادرة.

rare-earth chelate laser

انظر chelate laser .

rare-earth element

[كيم] عنصر الأتربة النادرة. إسم يُطلق على أيِّ من مجموعة العناصر الكيميائية التي تتراوح أعدادها الذرية بين 58 و71. وهذا الاسم مغلوط لأن هذه العناصر ليست ترابًا وليست نادرة. مِن أمثلته السيريوم والأربيوم والغادولينيوم.

rare-earth garent

[مواد] عقيقُ الأتربة النادرة. عقيق أحمر اصطناعي له التركيب العام للغرومولاريت، لكن يَحِلَ فيه فلزَ ترابي نادر محل الكلميوم وحديد محل الألمنيوم والسليكون. يُستعمل في التطبيقات الالكترونة.

rare-earth magnet

[كهرمغ] مغنطيس الأتربة النادرة. أحد أنواع المغنطسيات المختلفة المصنوعة من عناصر الأتربة النادرة، مثل مغنطيسات الأتربة النادرة والكوبلت التي لها قوى قهرية تصل الى 10 أمثال قوة المغنطيسات العادية. يُستعمل في الحاسبات وفي أجهزة الإشارة.

rare-earth mineral

[معدن] معدن الأتربة النادرة. معدن ذو تركيز مرتفع بالعناصر الترابية النادرة. مِثاله العونازيت والزنوتيم والبَسْتَنِيزيت.

rare-earth salts

[كيم لا عضو] أملاح الأتسرية النادرة. أملاح مشتقة من المونازيت، المعنونية من المونازيت، تعنوي على أثربة نادرة بنفس النسب التي في المونازيت، وتفمّ La وPr وCe على شكيل خلاَّت أو كبونات أو كبويتات وما شابه.

rarefaction

[صوت] تَخَلَّخُل. انخفاضُ الضغط. تخفيض محلّي ونوري في كثافة الغاز يُنتج عن مرور موجة صوتية، أو منطقة نَقَصت فيها الكثافة في لحظة معينة.

rarefaction wave

[مك مائع] هوجة تخلخُلية. موجة انضغاطبة أو اندناع مائيّ أو هوائي مفاجى، ينشأ عن التخلّخل، وينتقل في الاتجاه المعاكِس لموجة الصّدْم التي تلي انفجارًا مباشرةً. تُسمّى أيضًا suction wave.

rarefied gas

[مك مائع] غاز مُتخَلّْخِل. غاز ضغطُه أقل بكثير من الضغط الجويّ.

rare gas

انظر noble gas .

rare metal

[فلز] فِلزِّ فادر. أي فلز يَصْعُبُ استخلاصه من الخام، ويكون نادرًا ومُكَلِفًا من الناحية الاقتصادية. يشمل المارسوريوم والألابَاميِن والشرجينيوم.

RAREP

انظر radar report .

Rarita-Schwinger equation

[مك كم] معادَلة رارِيتا _ شوينغر. معادلة تفاضُلية جزئية مشابِهة من حيث الشكل لمعادلة ديراك Dirac، تربط اعتماد دالة موجية ذات 16 مركّبة على الزمان والمكان، وتصف جُسَيْمًا نِسبويًّا حرَّا ذو دَوْمَةٍ ذائية تساوي 3/2، وكذلك جُسَيْمَة المضادّ.

Raschig process

[هـ كيم] إجراء راشيغ . طريقة لإنتاج الفنول تبدأ بكَلُورة البنْزِن كمرحلة أولى، مستخدِمة مزيجًا من الهواء ومن حَمْض الهيدروكلوريك (حمض كلور الماء).

Raschig ring

[هـ كيم] حَلْقة راشيغ . نَمط من الحُشوات المالئة تكون على شكل أنابيب قصيرة ، يُستعمل في ملء الأعمدة في عمليات الإمتصاص ، والى حدً ما في عمليات التقطير .

rash

[طب] طَفْح. أي طفح جلدي تقريبًا تكون مدته محدّدة، لكنه أكثر شيوعًا في الأمراض الجلدية الالتهابية الحادّة.

RA size

[هـ] مَقَاسِ RA. واحد من سلسلة مَقاساتِ يُصنع بها الورق غير المهذب. والمقاسات القياسية للبورق الملفوف على بَكَرٍ هي: 430 و610 و860 و1220 مليمترًا. أما مقاسات ألواح الورق فهي: RA2 430×610 و860 860. تُصنيب

rasoria

[حبو] نبّاش . صفة تُطلق على الطبور المكيَّفة مع النّبش للبحث عن طعام.

rasorite

انظر kernite .

[تصمم] مسفّن . مبرود محبّب . أداة معدنية ذات سطح خشن ملي، بالنِقاط الصغيرة ، تُستخدم لتشكيل المعادن والجفصين والأحجار والأخشاب وصقلها ، وتصمّ بعدة أشكال منحنية ومفيدة .

[نبت] عُلَيْق * . أحد أنواع الجنبات المنتصيبة المتعددة من جنس

Rubus في رتبة الوَرْديّات، وهو مزوّد بجذور معمَّرة وسُوق شائكة تُنائية الحَوْل. تمثّل عنّباته السوداء أو الحمراء العُصاريّة الصالحةُ للأكل ثمرةٌ مجتمعة تنفصل عند النضج بسهولة عن كُرسيّ الزهرة اللحميّ.

raspite

[معدن] رَسْبِيت. PbWO, معدِن أصفر أو أصفر ماثل الى البئي، مكون من تنغِستات الرصاص. يوجد على شكل بِلورات أحاديّة المَيْل.

raster

[الكتر] شبكة المسح. خطوط الممسح. نمط محدد مسبقاً لخطوط المسح، يغطي مساحة معينة بشكل منسق تقريبًا. تشاهد شبكة المسح في التلفزيون كخطوط متقاربة متوازية تبدو بوضوح في غياب الصورة.

raster scanning

[الكتر] مسحّ هتواز . مسح راداريّ يُشبه الى حدّ بعيد مسح الحُرْمة الالكترونية في جهاز التلفزيون العاديّ، أو هو مسحّ قطاعيّ أفقي يتغير بالارتفاع.

Rast method

[كيم تحل] طريقة راست. طريقة انخفاض نقطة الانصهار المستخدّمة غالبًا لتعبين الوزن الجُزيئي للمركّبات العُضوية.

rat

[فقار] جُرَدْ . الإسم الذي يُطلق على أكثر من 650 نـوعًا مـن الثديبّات التي تنتمي الى عدة فصائل مـن رُتبـة القـواضم. تختلف عـن الفئران وبكبّر حجمها وبأسنانها المحوّرة للقَضْم.

RAT

انظر rocket-assisted torpedo

rataria larva

[لا فقار] يَرَقَة مخصورة. يرقة البحة ثانية لجنس Velella من رتبة الأنبوبيّات، تشبه الساعة الرملية.

rat-bite fever

[طب] حُمَّى عضَّة الجُرد . أحد المَرضَيْن المنتَقِلَيْن بواسطة عضّة الجرد وهما: حُمَّى عضّة الجرد الحُلَيْزينية ، أو حمّى العصويات السّبْحية .

ratchet

[تصميم] سقاطة * . عجلة السقاطة . عجلة مسنّنة في العادة تعمل ببزلاج أو ماسكة بحيث تدور في اتجاه واحد فقط.

ratchet coupling

[هـ مك] قارنة بسقاطة . قارنة بين عَمودَيْ إدارةٍ تُستخدم فيها سقاطة تسمح بدوران العمود المُدار في اتجاهِ واحد فقط، وكذلك تسمح للعمود المدير بتجاوز سرعة العمود المُدار .

ratchet jack

[تصميم] مِرفاعٌ بسقًاطة . مرفاع يُشغَل بآليّةٍ ذات سقّاطة .

ratchet tool

[تصميم] عُدّة بسقاطة. عدة تسلّط فيها القوة أو العَزْم في انجاهِ واحدِ فقط، وذلك باستخدام سقاطة.

عُلِّيق

RASPBERRY



غصــن عليــق أحمــو ، وهــو ضرب . اللأَوْدِن.

> جُرَد RAT



الجرذ الأسمر النروجي أو الجرذ النا Rattus norvegicus . من أسوأ الآ في الولايات المتحدة ، يتلف مـــا يه بلايين الدولارات من محاصيل المـــ سنوياً .

ate

[تقن] معدّل . سُرعثة . مقدار التغيّر في كمية ما خلال مدة زمنية مُتَينة مقسومًا على طول هذه المدة .

rate action

انظر derivative action .

Rateau formula

[مك مائع] صيغة راتو. الصيغة المعطاة بالعلاقة التالية: $m=A_2p_1(16.367-0.96logp_1)/1000$ التعريف m من البخار المُشبّع، مقدَّرة بالباوندات في كل ثانية، وذلك من خلال فُوهة مُتَضيَّقة مدوَّرة بشكل حسن، حيث A_2 مساحة الفوهة بالإنشات المربّعة p_1 ضغط الخزان بالباوندات في كل انش مربع.

rate climb

[هـ فضا] صعود بمعدّل ثابت. صعود الطائرة الى الارتفاعات العليا بمعدّل ثابت.

rate constant

[كيم فز] ثابت السرعة . ثابت عددي في معادلة سرعة التفاعل ، مثل المعادلة $C_{\rm C}$ و $C_{\rm B}$ و $C_{\rm C}$ حيث ترمز $C_{\rm C}$ و $C_{\rm B}$ الحماد المتفاعِلة ، و K الحى ثابت سرعة التفاعل (شابست سرعة التفاعل النوعي) ، و $C_{\rm C}$ و $C_{\rm C}$ الحريبية .

rated capacity

[هـ مك] السَّعَة المُقَنَّنة . أقصى سَعة صُمَّمت لها غلاَية ، وتقاس بعدد بالإندات بخار الماء في الساعة التي تستطيع أن توردها الغلاية في ظروف ضغط ودرجة حرارة منصوص عليهما .

rated engine speed

[ه] سُوعة المحرَّك المُقَنَّنَة. أقصى سرعة دَوَرانية منصوصً عليها لمحرَّك، وهي التي بُسمىح بها للحصول على الأداء الموثـوق المتواصل.

rate descent

[هـ فضا] هبوط بمعدّل ثابت. هبوط الطائرة من الارتفاعات العليا بمعدّل ثابت.

rated flow

[هـ] دَفْقٌ مُقَنَنَ. 1- معدّل الدفق التشغيلي العاديّ الذي تُدفع به المنتجات العائبة خلال وعاء أو شبكة أنابيب. 2- معدّل الدفق الذي يصمّم له وعاء أو شبكة أنابيب

rated horsepower

[ه مك] القدرة الحصائية المُقَننة . أقصى قدرة خَرُج عاديّة متواصلة يسمع بها لمحرّك أو عنفة أو أيّ محرك أساسي آخر .

rated load

[هـ مك] الحمُّل المُقَنِّن . أقصى جمُّل صُمَّمت آلةٌ ما لِتَحَمُّلِه .

rated relieving capacity

[تصميم] سَعة التفريج المقنّئة. سعة التفريج المقيسة التي تُقنّن عندها ترتيبة تفريج الضغط وفقاً للأصول المستخدّمة، أو حسب المواصفات القباسية المطبّقة

rate effect

[الكتر] أثر المعدَّل. ظاهرة انتقال أداة pnpn الى منوال النقل الشديد عندما تطبَّق فلطية المِصعَد فجأةً، أو عند حدوث تردُّداتٍ عالية عابرة.

rate feedback

[الكتر] تغذية مرتدة تناسبية. إعادة إشارة تكون متناسبة مع معدل تبدُّل خَرْج أداة معينة، من المَخْرَج إلى المدخل.

rate-grown transistor

[الكتر] ترائزستور الوصلة المتدرَّجة. ترانزستور وَصُليَ يوضَع فيه صنفًا الثوائب (كالغاليوم والأنتيمون) في الصهارة في نفس الوقت، ثم تُرفع درجة الحرارة وتخفَض فجأةٌ لتأليف طبقات الصنف و والصنف n المتناوبة في الوصلات المتدرِّجة. يُستَى أيضًا .graded-junction transistor

rate gyroscope

[هـ مك] جيروسكوب تناسبيّ. جيروسكوب المُعَـــلال. جيروسكوب مُعَلَق من محورانيّة واحدة، يُشكّل مَحْمِلاهــا مِحْــوَرَهَــا الخَرْجِيّ، وتكون مُقَيِّدةً بنابض. يُشج دَوْرَان إطار الجيروسكوب، حول محور متعامد مع كلَّ من محوري الندويم والخَرْج، مبادرةً في المحورانية داخل المَحْمِلين، تتناسب مع سرعة الدوران.

rate integrating gyroscope

[هـ مك] جيروسكوب تكامُل المعدّل. جيروسكوب ذو دَرَجة حربة واحدة، ومحورُ تدويمه مُقيَّد تقييدًا لزِجًا حول محور الخَرْج، تُنتَج إشارةُ الخَرْج بواسطة الإزاحة الزاويّة المحمورانية بالنسبة الى القاعدة، وتكون متناسبةً مع تكامل السرعة الزاويّة للقاعدة حول محور الدخل.

rate meter

انظر counting rate meter .

rate of approach

[هـ ففا] سُرعة الإقتراب. معدَّل الإقتراب. السرعة النسبية لطائرتين عندما تتناقص المسافة بينهما.

rate of change

انظر derivative .

rate of change of acceleration

[مك] معدَّل تغيّر التسارع. المعدل الزمني لتغيّر النسارع. يُعَدُّ هذا المعدل عاملاً من عوامل تصميم بعض مواد الذخيرة التي تخضم لتسارُعات كبيرة.

rate of climb

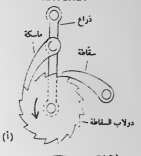
[هـ فضا] سرعة الصُعود . معدَّل الصَّعود . السرعة التي تصعد بها الطائرة في وَحدة الزمن، وتقاس عادة بالأقدام في الدقيقة الواحدة .

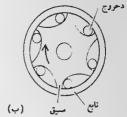
rate-of-climb indicator

[هـ فضا] مُبَيِّن سرعة الصَّعـود . جهاز لبيان النغيَّرات في الإرتفاع الرأسي للطائرة، وذلك بمقارنة الضفط الفعلي للهواء الخارجي مع ضغط هواء إسنادي يتخلَف عن الضغط الخارجي بسبب فُتحة معايرة مقيدة للدفق تخلق ثابتًا زمنيًا تباطئيًّا. وهذا المبين يقيس أيضًا معدَّل

سَقًاطة

RATCHET





ألية السقاطة (أ) سقاطة مسننة تتحرك في اتجاه السهم بوساطة الماسكة عندما تتحرك الذراع الى البسار، في حبين نمسك الماسكة السقاطة في شوط المودة. (ب) في السقاطة الدرارة تصبيح الدحاريج مزنوقة بين الجزء المسيق والجزء المساق (التابم) عندما يتحرك الأول بسرعة أكبر من الثاني في اتجاه السهم.

من الأسماك النُضروفية.

rat guard

[عمر بحر] حائل الجرْدان. وقاء معدنيّ، دائريّ أو مخروطيّ، يوضّع على حبل الربْط للحيلولة دون صعود الجرذان الى السفينة.

rathite

[معدن] راتيت. ، Pb₁₃As₁₈S₃₀ معدن رماديّ غامق ذو بريق فلزيّ، مكوّن من كبريتيد الرصاص والزرنيخ. يوجد على شكل بلّورات معيّنية مستقيمة.

Rathke's pouch

انظر craniobuccal pouch .

rathole

[هـ منجم] بئرٌ جُحْريَة . بئر ثَقْبيَّة إضافية صغيرة القُطر وغير عميقة تُحفر بجانب البئر الرئيسية وتؤلّف معها زاوية معينة . تُوسَع هذه البئر بعد أن يتم الحفر اللبّي ويتقدم الحفر في الثقب الموسع بطريقة غير لُبيّة عادة.

rating

[هـ] تقدير . تقنين . استطاعة . تخصيصُ الحدّ التشغيلي لمكنة أو جهاز أو أداة تُستخدم في ظروفٍ معيّنة .

rating curve

[مياه] منحني التصريف المقنن . هو لنقطة معينة بالمجرى، رسم بياني للتصريف بالنسبة إلى المنسوب (مستوى المياه).

rating nut

[وقت] صَمولة تعديل. هي في الساعات، صمولة تُستخدم لتغيير الطول الفقال للنواس لضبط سرعة الساعة.

ratio

[ر] نسبة. إن نسبة كميَّتين أو شيئين رياضيَّين A وB هي خارج قسمتهماً أو هي الكَسْر A/B.

ratio arm circuit

[كهر] ذراعا التناسب. ذراعان متجاوران في جسر ويتستون Wheatstone ، صُمَما بحيث يمكن ضبطهما لاعطاء عدة نسب للمقاومات المبيَّنة.

ratio-balance relay

انظر percentage differential relay .

ratio control system

[تحكم] نظام تحكم نسبي. نظام تحكم يُمكن فيه الاحتفاظ بمنفرين لعملية معينة عند نسبة ثابتة بغض النظر عن النغير الذي يحدث في أيَّ من المتغيرين، كما يحدث عند الاحتفاظ بمعدَّلات التدفَق في مجريَيْن منفصلَيْن لمائع عند نسبة ثابتة.

ratio delay study

انظر work sampling .

ratio detector

[الكتر] كاشِف فسبي . دارة في كاشف التضمين الترددي يُستخدم فيها تُنائبًان، ولا تتطلب استعمال محدد عند مَدْخلِها, يحدد الخرج

سرعة الهبوط. يُسمتى أيضًا rate-of-descent indicator, vertical . speed indicator .

rate of departure

[م. فضا] سُرعة الابتعاد . معدَّل الابتعاد . السرعة النسبية لطائرتين عندما تتزايد المسافة بينهما .

rate-of-descent indicator

انظر rate-of-climb indicator انظر

rate of detonation

[حرب] سرعة التفجير. سرعة تقدّم صاعق المنفجّر، ويعبّر عنها عادةً بالمتر أو الياردة في الثانية.

rate of flow

انظر flow rate .

rate-of-flow control valve

أنظر flow control valve ،

rate-of-rainfall gage

انظر rain-intensity gage .

rate of return

[هـ فضا] سرعة العودة. معدّل العودة. سرعة الطائرة بالنسبة الى قاعدتها التي قد تكون ثابتة أو متحركة.

rate of rise

[هـ] معدَّل التَّزايد. المعدَّل الزمني لزيادة الضغط أثناء اختبار للتسرُّب بالعَزْل.

rate of strain hardening

[فلز] معدَّل التصلُّد الانفعالي . معدّل تغيَّر الإجهاد الحقيقي بالنسبة الى الانفعال الحقيقي في مدى اللدونة . يُسمّى أيضًا modulus . of strain hardening .

rate receiver

[كهرمغ] مُسْتَقْبِل معدّل السُّرعة. هوائي توجيه يَستقبل إشارةً من الصاروخ المنطلِق تَدُلُ على معدل سرعته.

rate response

[هـ] الاستجابة للمعدَّل. مصطلح كمّي لمعددًل خَرْج جهاز التحكّم كدالة في إشارة الدّخُل.

rate servomechanism

انظر velocity servomechanism .

rate test

[م ا م] فحص الثوابت الزمنية. فحص يطبّق في الحاسبات النظيرية للتحقق من صحّة الثوابت الزمنية للمُكامِلات.

rate transmitter

[الكتر] مُرْسِل معدَّل السرعة. مُرْسل في مساروخ منطلق، يُستخدم مع مستقبل أرضي للدلالة على معدل زيادة السرعة.

ratfish

[نقار] سَمَكٌ فأريّ . الاسم الشائع لأعضاء رتبة خُرافيّات الشكل

ratio of transformer

[كهر] نسبة المحول. نسبة عدد اللفّات في إحدى مِلْفّات المُحوّل الى عدد اللفّات في المِلْف الآخر، الا اذا حُدّدت بشكل آخر.

ratio print

[تخطيط] طبعة تناسبيّة. مطبوعة غُيِّر مقاسُها عن مقاس الفيلم السلبي بواسطة التكبير أو التصغير التصويري.

ratio resistor

[كهر] مقاوم تناسُبيّ. أحد المقارِمات في جسر ويتستون Wheatstone أو جسر كلفن Kelvin حيث تظهر المقارِمات في زوجين من النسّب يتساويان عندما يتوازن الجسر.

ratio scale

[احصا] سُلَّم النسَب. قاعدة أو نظام لتعبين أعداد لأشياء يكون لها جميع خصائص سلّم الفوارق اضافة الى أصلها الطبيعي مما يعطي معنَّى لنسب الأعداد المعيّنة لأشياء مختلفة.

ratio test

انظر Cauchy ratio test .

ratites

[فقار] النّعاهيّات . الرَّواكف . مجموعة كبيرة من الطيـور الدارجة غير القادرة على الطيران، تشمل عدة رُنبٍ وتضمّ الأمو والشّبُنم والكيوي والنعام.

rato

[هـ فضا] إقلاعٌ مـعـزَز صاروخيًّا . نظامٌ صاروخي يعطي دفعًا إضافيًّا للطائرة اثناء إقلاعها . مشتق من rocket-assisted take-off.

rat race

[الكتر] دليل موجيّ معزّز . تركيبةٌ خاصة لدليل الموجة الرادارية يسمح بزيادة القدرة المنداولة.

rattai

[فلز] شُعَيْرة . خطّ صغير غير منتظم يدُلُ على وجود تَجَتَّد صغير على سطح مصبوبة .

rattail file

[تصميم] هُبِّرَد مُدُوَّر . مبرد مدوّر مستدَقّ، يستخدم لتنعيم الثقرب أو الفُتّح وتوسيعها .

ratta

[نبت] أُسَلُ الهند. رَوْطان. أحد انواع النخيل المتعدَّدة المتسلَّقة الطويلة السُّوق تنتمي خاصةً الى جنسي Calanius وDoemonothops وDoemonothops تُستعمل مواد سُوقه في صناعة عُصِيّ المثي (العكماكية) والسلال والحبال.

rattlesnak

[نقار] صِنْجِيّة * . أَفْنُون. ذات الأجراس. جُلْجُل. أيَّ من الأنواع التي تنتمي إلى جنسي Sistrurus و Crotalus و تشنهر بذيلها الذي يُصَلّصل.

rat typhus

انظر murine typhus.

السمّعي فيها بواسطة نسبة فلطبتَي التردّدين الأوسطبيّين الناشئتين فيها، واللّنين تكون سعتاهما النسبيّتان دالّة في التردّد.

ratio deviation

انظر modulation index .

ratio-differential relay

انظر percentage differential relay

ratio estimator

[احما] مُقَدِّر نسبيّ. نسبةُ منغيّرين عشوائيين تُستخدم مقدّرًا.

ratio meter

[ه.] مِقْيَاسٌ نِسْبِيّ. مقياس يقيسُ خارج قِسمـة كميتيـن كهربائيتين، ويتناسب انحراف مؤشّره مع نِسبة التيارَيْن المارَيْن عبر ملفّد فه.

rational function

[ر] دالَّة مُنْطَقَة. دالةٌ هي عبارة عن خارج قِسْمة حُدوديَّتَيْن.

rational horizon

انظر celestial horizon ،

rationalization

[نفس] تبرير . تسويغ . آليّة دِفاعية تجاه الأحوال الصعبة وغير السارّة، يُحاول فيها الفرد استخدام وسائل معقولة ظاهريًا كي يسوّغ حالات غير مقبولة أو يُدافع عنها.

rationalized units

[كهر] وَحَداتٌ مُنْطَقَة. نظام للوحدات الكهربائية كالتي تظهر في النظام الدولي اs، أزيل فيها العامل π4 من معادّلات الحقل، وظهر بدلاً عن ذلك في قيمة الحقل لنقطةٍ مشحونة وفي عنصر التيار.

rational number

[ر] عددٌ مُنْطَق . عدد هو عبارة عن خارج قِسمة عددَيْسن صحبحَيْن .

ratio of expansion

[هـ مك] نسبة التمدُّد. النسبة بين حجم بخار الماء في أسطوانة المحرِّك عندما يكون الكبّاس في نهاية شوطه، وبين حجمه عندما يكون الكبّاس في موضع قَطْم البخار.

ratio of reduction

[هـ] نسبة التصغير . النسبة بين المقاس الأقصى للحجر الذي يدخل الكتارة ومقاس الحجر المنتج.

ratio of rise

[بحر] نِسبة العُلُو . نسبة ارتفاع المَدّ في موضعَيْن مختلفَيْن.

ratio of specific heats

[كيم فز] نسبة الحرارات النوعية . نسبة الحرارة النوعية عند ضغط ثابت الى الحرارة النوعية تحت حجم ثابت ، وهي $\gamma = C_{\rm D}/C_{\rm U}$.

ratio of transformation

[كهر] نسبةُ التحويل. نسبة الفلطية الثانوية للمحوّل الى الفلطية الأوليّة فيه في حالات اللاحَمْل، أو نسبة التيارات المناظرة في محوّل التيار.



صنجية من نـوع Crotalus horridus،

رهي إحدى الأفاعي الأفنونية .

Raunkiaer system

[نبت] فظامُ رونْكابر . نظام تصنيفي للنباتات غير المنقرضة يعتمد على مَوضِع البراعم المعمَّرة بالنسبة إلى سطح التربة.

Rauschelback rotor

[هـ] دَوَّار رُوشلباك . مِروحة على شكـل s ، حـرَّة الدوران ، تُستعمل لقياس التيارات المحيطية ، اذ يتناسب فيها عدد الدورات في وحدة الزمن مع الدفق .

Rauwolfia

[نبت] راولفيّة *. جنسٌ من الأشجار أو الجنبات المداريّة السامّة في غالبيتها من فَصِلة الدَّغَليّات، تُستخلص من بعض أنواعها مواد تُستعمل مُقيَّئاتٍ ومُسهِلات، بينما يُستخرج من نوع R.Serpentina مواد قِلوانيّة تستعمل بمثابة مهدَّئات.

ravelly ground

[جيو] أرض متداعية. صخر ينهشم قطمًا صغيرة عند الحفر، ويميل الى التكهُّف (التجرّف) والنداعي في النقّب عند جذب نّضيد الحفر، أو الى الانجشار بين قضيب الحفر وجدار حُفرة السبر.

ravine

[جغر] وَهْد . مَسِيل . وادٍ صغيرٍ وضيَّق جوانبُه شديدة الإنحدار .

rativo

[رصد] قارس. بارد. وصف عاميّ لطقس بارد غير مريح، ويعني عادةً باردًا ورطبًا، لكنه أحيانًا بارد وعاصف.

raw data

[تقن] معطَيات أولية . معطيات لم تُعالَج، أي لم تَجْر عليها عمليات بعد ، وقد تكون على هيئة يمكن قراءتها باستخدام مكنة أو آلة .

rawhide

[مواد] جلدٌ غير مدبوغ . جلد حيوانيّ غير مدبوغ نمّ تجفيفُه ومالَجتُه بمادة حافظة .

raw humus

انظر ectohumus .

awin

[رصد] رَصْد الرياح الراديويّ. طريقة لرصد الرياح العُلوية يتمّ فيها تمين سُرع الرياح واتجاهاتها في الجو فوق محطة الرصد، وذلك بمتابعة بالون يحمل هدفًا راداريًا أو جهاز استجابة أو جهاز إرسال سابر، واستخدام رادار أو معين اتجاه راديوي.

rawinsonde

[رصد] هسبارُ الرياح الراديوي. طريقةٌ لرَصْد الطبقات العُليا تتضمَّن تقدير سرعة الرياح واتجاهها، ودرجة الحرارة والضغط والرطوبة النسبية العُلُوية، وذلك بواسطة مسبارٍ راديوي يحمله بالون ويتتبَّعُهُ رادار أو مُعَيِّن الاتجاه الراديوي.

rawin target

[كهرمغ] هدف منطادي . نوع خاص من أنواع أهداف الرادار يُربَط تحت منطاد حر ويتصد منه أن يؤلّف عاكسًا فعّالاً للطاقة الراديوية . تتألف عادة الأهداف التي من هذا النوع من عاكس زاوي ، وتُصنع من مادة عاكسة ممدودة على حامل خفيف معدني أو خشي .

raw material

[هـ صنع] مادة خام . خامة . مادة أولية . مادة على طبيعتها ، غير مُعالَجة أو معالجة جزئيًا ، تُستعمل لتغذيبة عمليات المعالجة . فالبترول الخام مثلاً هو المادة الخام التي يُحصل منها على النفتا ، والنفتا هي العادة الخام التي يُحصل منها على المواد ذات الرائحة كالبسزيسن والتولوين والزيلين .

raw score

[احصا] قراءات أولية. أي عدد كما يظهر بصورة أولية في النجربة. فمثلاً تُعبَر القراءات الأولية في تقييم نتائج الاختبار عن عدد الإجابات الصحيحة، دونما تصحيحها من أجمل موقعها في مجتمع الاسناد.

raw sewage

[هـ مدن] أقذار عير معالَجة. موادَ نفايات غير معالَجة.

raw silk

[نسيج] حريرٌ خام. قَزَّ. مرحلة من مراحل إنتاج الحرير من شرائق دودة القزَ عندما تحتوي الشعيرات على 80% من الألياف الحريرية و20% من السريسين.

raw sludge

[هـ مدن] حَمَّاً غير معالَج . حماً غير معالَج من أحواض المعالجة الابتدائية والثانوية .

raw water

[هـ مدن] ماء غير معالَج. مباه لم تُنَقُّ بعد.

ray

[بصر] شُعاع . منحن مِتَخذ مماتُ عند أيّة انقطة انجاه انتشار الموجة الضوئة .

[ر] شُعاع. نصفُ خطِّ. قطعة مستقيمة منبثقة من نقطة. يُسمّى أَنْفًا half line.

[فز] شُعاع . جُسَيم متحرَّك أو فوتونٌ من إشعاع مشرَّد .

[فقار] شفنين بحري*. أي نوع من حوالي 350 نوعًا من صُفيْحِيّات الخياشيم من رتبة المُفَلِّطَحَات، تتميز بأجسامها المسطّحة وزعانفها الصدرية الكبيرة المتصلة بجانبي الرأس وفتح خياشيمها البطنية وذبلها الطويا.

[فلك] شُعاعة. واحدة من الأشرطة الضوئية العريضة التي تَشُعّ من بعض النُوّهات على القمر، وخاصة من فُوهتيْ كوبرنيكوس Copernicus وتيخو Tycho، وهي تتألف من مواد ذات عاكسية عالية، وترى من الأرض عندما يكون القمر بدرًا.

ray acoustics

[صوت] صوتيّات هندسيّة . دراسة سلوك الصوت تحت افتــراض يقول بأن الصوت الذي يخترق وسطاً متجانساً ينتقل على طول خطوط مستقيمة أو أشعة. تُسمَّى أيضاً geometrical accoustics.

Ravdist

[ملاح] وايْدست . نظام مِلاحيّ راديـويّ يُستخـدم في المَسْح الجغرافي المائي والجيوفيزيائي، وفي تجارب السفـن التي تُتبَع فيهـا أساليب مقارنة الطور .



راولفتة

غصن رجذر Rauwolfia serpentina.



شيطان البحر، سمي كذلك بالنسبة إ زعنفتيه الرأسيتيـن الأمــاميتيــن اللة تشكلان امتداداً للزعنفتين الصدريتيز ray ellipsoid

انظر Fresnel ellipsoid .

rayfin fish

[فقار] سمك شُعاعي الزعائف. الإسم الشائع لأعضاء صُفيف شعاعيّات الزعائف.

ray flower

[نبت] زهرة شُعاعية. أيّ من الأزهار الصغيرة ذات التُويسج الشريطي الشكل الذي يشع انطلاقًا من طرف الرؤيس.

ray initial

[نبت] خلية شُعاعية أساسية. إحدى خلايا القلب التي تتكاثر لتشكل الخلايا الشعاعية الجديدة للخشب واللّحاء.

Raykin fender

[هـ مدن] رادّة رايْكِن . مِصَدِّ يتكون من ألواح مركّبة من الصلب يتداخل فيما بينها طبقات مثبّتة من المطاط . تُستخدم هذه الرادّة لحماية الأحواض من صدّمات السفن عند رسوّها .

rayl

[صوت] ريل . أوم صوتي نوعي . وحدة مَعاوَقة صوتية معينة ، تساوي حاصل قِسْمة ضغط قيمته 1 داين بالسنتيمتر المربع على سرعة جُسَم صوتي قيمتها 1 سنتيمتر بالثانية . يُسمتى أيضًا specific . محدود acoustical ohm (\Omegas), unit-area acoustical ohm

rayleigh

[بصر] رَايْلي. وَحدة سطوع تُستعمل لقياس سطوع بسماء الليل والفجر، وتساوي 40°10 كَمًّا بالمتر المربع بالثانية بالستيسراديان (الراديان الفراغي).

Rayleigh atmosphere

[رصد] غلاف رايلي. غلاف تجريدي يتألّف فقط من جُسيمات كالجُزَيْئات تكون أصغر من حوالي عُشر طول الموجة للإشعاع الساقط عليه كله. يسودُ تبعثر رايلي البسيط هذا النوع من الأغلفة.

Rayleigh balance

[كهرمغ] ميزانُ رَايِلي. جهازٌ لتحديد قيمة الأمبير يعتمد على القوة المطبَّقة على مِلْفَ دائري متحرّك من قِبل مِلْفَين دائريَّين أكبر منه، يقع أحدهما فوقه والثاني تحته، ولهما محور الملف ذاته، فتقارَن هذه القوة بقوة الجاذبية على كُتلةٍ معلومة.

Rayleigh criterion

[بصر] معيارُ رَايْلي. معيارٌ لتحديد قُدرة استبانة الأجهزة البصرية، ينص على أن التمييز بين صورتيْ جسميْن نُقَطين يتم فقط عندما تنطبق الذروة الرئيسية لنقط انعراج أحدهما تمامًا على القيمة الدنيا الأولى لنمط انعراج الجسم الآخر.

Rayleigh cycle

[كهرمغ] دورة رَايْلسي. دورة تمغنيط لا تتجاوز القسم البيدئسي لمنحنى التمغنط، ما بين الصفر والانعطاف العُلْويَ.

Rayleigh disk

[صوت] قُرصُ رَايْليي . مقباس إشعاع صوتي يُستعمل في قباس

سرعة الجُسْم، ويتكوّن من قرص رقيق يشكّل زاوية 45° مع حَزْمة الصوت. يتم حساب سرعة الجسيم إنطلاقًا من عَزْم الدوران الناتج على القرص.

Rayleigh distribution

[احصا] توزيع رَايْلي. توزيع نظامي (طبيعي) لمتغيّريـن غيـر مرتبطين ببعضهما بعضًا لهما النبايُن نفسه.

Rayleigh flow

[مك مائع] جَرَيان رَايلي . نوع مثالي من الجريان الغازي الذي قد يَحصل فيه انتقال حراري ويحقّق الفَرْضيّات النالية : ان الجريان يحدث في مَقطَم مستعرَض ثابت المساحة ، ويكون عديم الاحتكاك ووطيدًا ، وان الغاز يكون مثاليًا ، وحرارته النوعة ثابتة ، وتركيبه لا يتغير ، وانه لا يوجد في النظام أية أداة تُعطى طاقةً ميكانيكية أو تستهلكها .

Rayleigh interferometer

[بصر] عقياسُ التداخُل رَايْلي *. مقياسٌ للنداخل البصري يسدَّد فيه شعاعان ضوئيان صادران عن شُقْ واحد بواسطة عدسة فيمران عبر شقَّيْن وخليتين منفصلتين، ثم يُبَأَران بواسطة عدسة ثانية بحيث تصبح أهداب التداخل مرئية. يُستى أيضًا Rayleigh refractometer.

Rayleigh-Jeans law

[مك احصا] قانون رايلي _ جينز . قانون يعطي شدة إشعاع جسم أسود في نطاق ضيق من الأطوال الموجية، وينص على أن هذه الشدة تتناسب مع درجة الحرارة مقسومة على القوة الرابعة لطول الموجة، وهو تقريب ملائم للتحقيق العملي لصيغة بلانك Planck للإشعاع عند الموجات الطوبلة فقط.

Rayleigh line

[طيف] خطُّ رَايْلي. خطٌّ طيفي في إشعاع مُنتثر، له تردّد الإشعاع الساقط والمقابل له ذاته.

Rayleigh loop

[كهرمغ] حَلْقةُ رَايلي . تقريبٌ مكافِئيّ لحلقة البطاء المغنطيسي.

Rayleigh number 1

[مك مائع] عمدد رَايْلي 1 . عدد لا بُعديّ يُستعمل في دراسة تفرّق نفّائات مائعة، ويساوي عدد ويبر Weber رقم 2 . رمزه ₁₈₃ .

Rayleigh number 2

[حر] عدد رَايُلي 2. عدد لا بُعْدي يستخدم في دراسة الحَمْل الحَمْل العَمْد برانتل Prandtl بعدد برانتل Prandtl رمزه ... R.

Rayleigh number 3

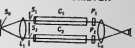
[حر] عدد رايلي 3. عدد لا بعدي، يستخدم في دراسة الحَمْل الحَر والحَمْل القَسْري المجتمعْين ممّا في أنابيب عمودية، ويساوي عدد رايلي 2 مضروبًا بعدد ناسلت Nusselt مضروبًا بقُعلر الأنبوب ومقسومًا على طول مَدْخَله. رمزه ، Ra.

Rayleigh prism

[بصر] هنشور رَايْلي*. منظومة من المناشير تُحدث تشتيتًا للضوء أكبر مما يحدثه منشور واحد، وتُستعمل لهذه الغاية.

مقياس التداخل رايلي

RAYLEIGH INTERFEROMETER



رسم تخطيطي لمقياس التداخل رايلي. \$ 2,9 \$ هما شقّان مضاءان بضوء متواز من عدمة لل بؤرتها شقَّ ضبَنَّ وحيد \$ 3. أما العدمة الثانية لما فإنها توجه الحزمتين إلى بؤرة بحيث تصبح أهداب التداخل مرئية. الخليتان توضع المادة المدروسة في خلية ومادة توضع المادة المدروسة في خلية ومادة إلاسناد في الخلية الأخرى. وتُمَالُ إحدى الصفيحتين الزجاجيتين (٩١.٩) التداخل.

منشور رايلي

RAYLEIGH PRISM

منظومة مناشير رايلي. يبيّن السهمُ مسارً الضوء عبْرَ كل منشور.

Rayleigh ratio

[بصر] نسبة رايلي. علاقة انتثار الضوء التي تحددها نسبة شدة الضوء الساقط الى شدة الضوء المنتشر عند مسافة محددة. تُستعمل في التحليلات المتعلَّقة بقياسات الضوء وانكسار الضوء.

Rayleigh reciprocity theorem

[كهرمغ] مبرهَنة التبادُليّة لرايلي . العَلاقة التبادلية لهوائيّ عندما يكون مرسيلًا أو مستقبِلًا، اذ تكون الارتفاعات الفعلية ومقاوَمة الإشعاع ونمط الاشعاع متشابهةً سواء كان الهوائي مرسيلًا أم مستقبِلًا.

Rayleigh refractometer

انظر Rayleigh interferometer

Rayleigh-Ritz method

[ر] طريقة رَايْلي _ رِيْسز . طريقة تقريب لايجاد حلول لمُعادَلات دالية بدلالة أنظمة منتهية من المعادلات.

Rayleigh scattering

[كهرمغ النشارُ رَايْلي . إنتثار الإشعاع الكهـرمغنطيسي من قِبَـل الجُسَيْمات المستقلّة بعضها عن بعض ، والتي هي أصغر بكثير من طول موجة الإشعاع .

Rayleigh's dissipation function

[مك] دالّة التشتَّت لَرايْلي. الدالة النين تـدخـل فـي معـادّلات الحركة لمجموعة مادية خاضعة لاهتزازات صغيرة، والتي تمثل قوى احتكاكية متناسبة مع السرّع. وتعطّى بشكل تربيعي موجّب ومعرّف في المشتقّات الزمنية للإحداثيّات. تُسمّى أيضًا dissipation function.

Rayleigh-Taylor instability

[مك مائع] عدم الاستقرار رَايْلي - تايْلور. عدم استقرار السطح البّني الذي يفصل بين مائمين بكثافتين مختلفتين عندما يتسارع المائم الخفيف في اتجاه المائع الثقيل.

Rayleigh wave

[فز جيو] موجة رَايْلي. هي في علم الزلازل، موجة سطحية ذات حركة إهليلجية نُكوصية على السطح الحر. تُسمّى أيضًا R. wave.

[مك] موجة رَايْلي. موجة تتقدّم على سطح صُلب. تكسون مُسارات الجُسيمات فيها قطوعًا ناقصة في مستوياتٍ ناظمية على السطح، وموازية لاتجاه التقدم. تُسمّى أيضًا surface wave.

Raymond concrete pile

[هـ مدن] عمود رايموند الخرساني . خازوق يُصنع بدق السطوانة جوفاء ذات سُمُكِ رفيع في الأرض بواسطة شِياق مستدّق، ثم تُملاً الاسطوانة بالخرسانة .

Raynaud's disease

[طب] هوض رينود. مرض بكون عادةً من الجانبين يصيب الأوعية الدموية، لا سيما أوعية الأطراف. يُشيره البرد أو الانفعال، ويتميز بشحوب متقطع وازرقاق واحمراد يرافقه ألم عادةً.

ravor

[نسيج] وأيون محرير اصطناعي . ألياف تُصنع من السليلوز المسترجع، وذلك بعملية الفسكوز أو النحاس النشادري.

rayon coning oil

[مواد] زيت كرَّ الحرير الاصطناعي . زيت تـزليـق يُستعمل لـ لخفض الشحّن الكهرسكونية المتولَّدة في الخيوط الملفوفة على بَكَرات . يتكوّن من زيوت معدنية منخفضة اللزوجة تُستحلب (تذوب) في الماء .

rayon staple

[نسج] ألياف الرايون. خيوط الحرير الاصطناعي. ألياف الرايون ذات الأطوال القابلة للغزل. تُجمع الشعرات المتواصلة الخارجة من عدد من الباثقات، على هيئة حبل رَخْدٍ، ثم تقطع بأطوال مناسة.

rayon tow

[نسيج] خُصلة الحرير الاصطناعي . عدد كبير من شُعَيْرات الرايون المتواصلة له مظهر الحبل غير المجدُدُول، ويُعطي، إذا قطع، ألياف الرايون القابلة للغزُل.

ray path

[اتصال] مَسارُ الشّعاع. المسار الهندسي المستقيم بين موضع الإرسال وموضع الاستقبال.

Raysistor

[الكتر] رايْزِستور. أداةٌ تشتمل على شبه ناقل ٍ حساس للضوء ومَنبَع ِضوئي يُستعمل للتحكّم في ناقليّة شبه الناقل.

ray surface

[بصر] سطحُ الأشعة. المحلّ الهندسي للنقاط التي يبلغها اضطراب كهرمغنطيسي يبدأ من نقطة الأصل في وسط لا منناح خلال وحدة الزمن.

ray system

[فلك] منظومة شُعاعية. الخطوط اللاَمعة التي تَشعَ الى الخارج من فُرَّمةِ قمرية.

ray tracing

[بصر] رسم الأشعّة . حساب المسارات التي تنبعها الأشعة الضوئية عبر منظومة بصرية بتطبيق قانون سُنِل Snell والصيّغ المثلثية .

razon

[حرب] قُنبلة محكومة المدى والسَّمْت . نوع من القنابل الصافة المزودة بسطوح تحكم متحركة في ذيلها ، يتم ضبطها بإشارات راديوية للتحكم في مدى القنبلة وسَمْتِها .

Rb

انظر rubidium.

RBE

انظر relative biological effectiveness.

R-C amplifier

انظر resistance-capacitance coupled amplifer انظر

RC asphalt

انظر rapid-curing asphalt .

R-C circuit

انظر resistance-capacitance circuit.

رايون RAYON



شعيرة متواصلـة مــن رايــون الفــ الأمريكي، تستعمل في أنواع عديــ القماش. **R-C** constant

انظر resistance-capacitance constant انظر

R-C coupled amplifier

انظر resistance-capacitance coupled amplifier انظر

R-C coupling

انظر resistance coupling انظر

RCM

انظر radar countermeasure .

R-C network

انظر resistance-capacitance network انظر

R Coronae Borealis star

[فز فلك] نجم الإكليل الشمالي R. نَموذجٌ نادر من النجوم المتغيرة غير المنتظِمة، له أدوار طويلة من السطوع الأعظم يتبعها نُقضانٌ فُجائي وغير متوقع في السطوع، يبلغ عدة أقدار، ثم يَعقُب ذلك عودة بطيئة غير نظامية الى السطوع الأصليّ.

R-C oscillator

انظر resistance-capacitance oscillator

rd

انظر rutherford .

RdAc

انظر radioactinium .

RDC extractor

انظر rotary-disk contactor انظر

RDF

انظر radio direction finder

RDGE

resorcinol diglycidyl ether انظر

R display

[الكتر] عَرْض R. عرض راداريّ أساسه عرض A موسّع، يتم فيه توسيع الصّدى لفحصه بشكل أكثر دقة.

RDS

انظر respiratory distress syndrome of newborn .

RDX

انظر cyclonite .

Re

انظر rhenium.

reach

[جغر] 1- منبسط. 2- لسان. 1- سطح يابس أو مائي متصل وغير متقطع. يُسمَى أيضًا stretch. 2- خليج أو مصب أو أي ذراع بحري آخر يمتد داخل الباسة.

[مياه] منبَسَط. جزءٌ مستقيمٌ أو متواصلٌ أو ممتدّ من نهر أو مجرًى أو ممرّ مائي محصور .

 [هـ] إمتداد. منبسط. طولُ قناةٍ منتظمة التفريغ والعبق والعساحة والانحدار.

[هـ مدن] مستوى . جزءٌ من ممرَّ مائي بين هويسَّيْن أو مِقباسين .

reach rod

[هـ مك] ذراعُ توصيل . ذراع في وَصيلة يُستعمل لنقل الحركة من الذراع العاكسة إلى عمود الرفع.

reactance

[كهر] مُفاعلة. الجزء التخيُّلي من المعاوَّقة في دارة التيار المتناوب.

reactance amplifier

انظر parametric amplifier انظر

reactance drop

[كهر] هبوط ڤلطية مُفاعليّ. مركبّة المِطوار التي تمثّل انخفاض الفلطية عبر عنصرٍ أو ناقل ٍ للتيار المتناوب فـي دارة، والتـي تكــون متعامدة مع التيار.

reactance frequency multiplier

[الكتر] مضاعف التردَّد المُفاعِليّ. مضاعفٌ للسردد يكون العنصر الأساسي فيه مُغاعلاً غير خطيّ.

reactance grounded

[كهر] مؤرَّضٌ بمُفاعلَة . موصول الى الأرض بواسطة مُفاعَلة .

reactance relay

[كهر] هرحًّل مُفاعلي. نوع من السرحًلات المعاوقية يعتمد اشتغاله على مُفاعَلة الدارة.

reactance tubi

[الكتر] صِمامٌ مُفاعليّ. صمام خَلائي يُشفّل بطريقة تجعلُه يبدر كمُفاعلة بَحْنَة للدارة.

reactance-tube modulator

[الكتر] مضمنً بصمام مُفاعَليّ. دارةً صمام الكتروني تُستخدم لتضمين التردّد أو الطور، وتتغير فيها المفاعلة وفقًا للسّعة الآنيّة للفلطية المُفَـــُــة.

reactant ratio

[هـ ففا] نسبة المتفاعلات. النسبة بين الندقق الوزني للمؤكسد والتدفق الوزني للوقود في المحرّك الصاروخيّ.

reactants

[كيم] متفاعلات. الجُزيئات التي تتفاعل واحدتها مع الأخرى الإنتاج مجموعةً جديدة من الجزيئات (النواتج). ففي التفاعل التالي مثلاً HCl تكون المتفاعلات هي NaCI+H₂O

reaction

[تعكم] ردُّ فِعْل . تغذية مرتدة موجّبة . انظر positive . feedback

[فزنو] تفاعُل انظر nuclear reaction.

[مك] ردُّ الفعل. القوة المعاكِسة مباشرةً للقوة المؤثّرة على جسمٍ ما استنادًا الى قانون الحركة الثالث لنيوتن.

reaction border

انظر reaction rim.

reaction energy

انظر disintegration energy .

reaction engine

[هـ فضا] محرّك نفات. محرك يولد دفعًا عن طريق ردّ الفعل الناجم عن اندفاع مادة منه، وخاصة ذلك المحرك الذي يُخرج اندفاقاً أو تيارًا من الغازات نشأ من إضافة طاقة الى الغازات المتولّدة به. يُسمّى أبضًا reaction motor.

reaction enthalpy number

[كيم فز] عدد المحتوى الحراري للتفاعل. عدد لا بُعدي يُستخدم في دراسة الانتقال بين الأطوار في التفاعلات الكيميائية، ويساوي المحتوى الحراري للنفاعل في وحدة الكُتلة لمركّب محدَّد ناتج عن التفاعل، مضروبًا بالكسر الكُتلي لذلك المركّب، مقسومًا على جَداء الحرارة النوعية عند ضغط ثابت في تغيّر درجة الحرارة خلال التفاعل.

reaction flux

[مواد] صَهور تفاعُليّ . صهورُ سَمْكرة يتفاعل كيميائيًا مع معدن الأساس ، وله تأثير صهرِ أسرع عندما يسخّن .

reaction formation

[نفس] رد فعل . إرتكاس . آلية دفاعية تتميّز بنمو فعالية شعورية يتقبّلها المجتمع ، وهي نقيض الرغبات اللاشعمورية المكبوتة والمرفوضة .

reaction kinetics

انظر chemical kinetics.

reaction motor

[كهر] محرَّك رَدود . محرك متزامن يحتوي قسمه الدوّار على أقطاب ناتئة ، ولكن ليس له لفائف ولا مغنطيس دائم.

[هـ فضا] محرّك نفات. انظر reaction engine.

reaction pair

[معدن] زوجا التفاعُل. أيّ معدنَيْن يتم تشكُّــل أحــدهـــا علــى حـــاب الآخر بتفاعُله مع السائل.

reaction principle

[معدن] هبدأ التفاعُل. مفهوم سلسلة التفاعل للمعادن الرئيسية المُشَكَّلة للصخور .

reaction propulsion

[هـ فضا] دَفعٌ نفات. الدفع بواسطة ردَّ الفعل الناتج عن اندفاع انفات لغاز أو مائع منطلق الى الخلف، كما هو الحال في المحرَّك النفاث والمحرك الصاروخيّ.

reaction rim

[صخر] حاقة تفاعُلية. حافة خارجية حول معدن ما تنتج من تناعله مع الصهارة المحيطة به. تُستى أيضًا reaction border.

reaction series

[معدن] سلسلة التفاعل* . أيَّة سلسلةٍ من المعادن تتفاعل فيها

الضروب المُشَكَّلة أولاً مع الصَّهارة لإعطاء معادن جديدة. وهناك نوعان مختلفان من سلاسل التفاعل: المتواصلة والمتقطَّعة.

reaction time

[اعضا] مدّة الإرتكاس. المدة الزمنية بين تطبيق الحافز وبدء الاستجابة.

reaction turbine

[هـ مك] عَنَفة نقائة . محرّك أساسي لتوليد القدرة بتطبيق مبدأ التدفّق الوطيد لتسارُع المائع ، حيث تكون الفُوّهات مركّبة على العضو المتحرك .

reaction wheel

[هـ مك] عجلة رَدُودة . أداة قادرة على خَـزْن الزخْم الزَّاوي الذي يمكن استعماله في سفينة فضائبة لتهيئة العَـزْم اللآزم لإحـداث توجيه معين أو للإبقاء عليه .

reaction wood

[نبت] خشب ارتكاسيّ. نموّ غير طبيعي للشجّرة وبالنالي لخشبها نتيجة فعل قوي غير اعتياديّ كالتأثير غير النظاميّ للجاذبية.

reaction zone

[هـ كبم] نطاقَ التفاعُل. هو في وعاء المُفاعل الوسيطي أو في وِعاء التفاعل، المحل أو النطاق الذي يتم فيه الجزء الأكبر من التفاعل.

reactive

[كهر] مُفاعِليّ. صنةً ما له مفاعلة تحريضية أو مواسعية. فالدارة المفاعلية لها مفاعلة عالية إذا ما قورنت بالمقاوَمة.

reactive bond

[كيم] رابطة فَعَالَة. رابطة بين ذرّات يَسْهَلُ التأثير عليها بذرّةٍ أخرى أو بجَذْر، ومثالها الرابطة المضاعّفة بـCH₂=CH (الأتيلين)، فهي شديدة الفعّالية مع جُزّيئات الأتيلين الأخرى في التفاعل المعروف بإسم التماثر لتُشكّل متعدّد الأتيلين.

reactive component

[كهر] مركبة مُفاعلية. هي في التمثيل الطوري للكميات في دارة للتيار المتناوب، مركبة التيار أو الفلطية أو القدرة الظاهرة التي لا تساهم في القدرة، وتنتُج عن مُفاعَلة تحريضية أو مواسّعية في الدارة، أي التيار المفاعِلي أو الفلطية المفاعِلية أو القدرة المفاعِلية. تُسمّى أيضًا component.quadrature component.

reactive current

[كهر] تيار مُفاعِلي . هو في التمثيل الطوري النيار المتناوب، مركبة النيار المتعامدة مع الفلطية، والني لا تساهم في القدرة، بل تزيد في القدرة المفقودة في النظام. يُسمّى أيضًا dile current, quadrature.

reactive dye

[مواد] صباغ تفاعلي . صباغ يتفاعل مع خيوط النسيج ليعطي رابطتي الهيدروكسيل والأكسجين في آن معًا، إذ يتَحد الكلور مع الهيدروكسيل فيكونان رابطة إيتر قوية . يعطي هذا الصباغ بسرعة ألوانا زاهية .

سلسلة التفاعل

انورتیت اورتیت اورتی انورتیت اورتو بیرو اورتو بیرو اورتو اورتو بیرو اوریت اورین کلینوبیرو کسیر اولینو کلاز فلبار امفیبول الیت حرارتز

 reactive factor

[كهر] عاملُ المُفاعِلة. نسبة القدرة المفاعِلية الى القدرة الظاهرة.

reactive fluid

[نفط] سائلٌ تفاعُليّ. أيّ سائل يغيّر الهندسة الداخلية لمساميّة المكمّن، فمثلاً يُعَدّ الماء سائلاً متفاعلاً عندما يسبب انتفاخًا للطين، وبالتالي تغيّرًا في مساميته.

reactive load

[كهر] حملٌ مُفاعليّ. حمل له مفاعلة تحريضيّة أو مُواسَعيّة.

reactive muffler

[هـ] كاتم صوت لا تبدُّدي . كاتم للصوت يُضْعِفُ الصوت بعكيه رجوعًا الى المصَّدر . يُسمّى أيضًا nondissipative muffler .

reactive power

[كهر] قَدرة مُفاعَليّة *. قيمة القدرة المساوية لجَداء كلَّ من قيمة التيار الفعّال بالأمبير ، وقيمة الفلطية الفعّالة بالفلط ، وجَيْب زاوية فرق الطور بين التيار والفلطية . تُسمّى أيضًا wattless power .

reactive voltage

[كهر] فلطية مُفاعَلية . هي في التمثيل الطوري للتيار المتناوب، مركبة الفلطية المتعامِدة مع التيار .

reactive volt-ampere

انظر volt-ampere reactive .

reactive volt-ampere hour

انظر var hour.

reactive volt-ampere meter

انظر varmeter .

reactivity

[كيم] تَفَاعُليّة. السعّة النسبية لذرّة أو جُزي، أو جَذْرٍ للإرتباط كيميائيًّا بذرة أخرى أو بجزي، آخر أو بجذر آخر.

[نو] تَقَاعُليّة . قياسٌ لانحرافِ مُفاعل نوويّ عن الحالة الحَرِجة في أية لحظة من الزمن، بحيث تقابل القيمتانُ المُوجّبة والسالبة على التوالي حالَتي المفاعِل فوق الحالة الحرجة وتحتها. تُقاس بالنسبة المئوية لعامل النضاعف الفعلي k أو الملي k أو الدولارات أو الساعات التفاعلية.

reactor

[فزنو] مُفَاعِل، انظر nuclear reactor.

[كهر] مُفاعل. جهازٌ يُدخِل مفاعَلةٌ تحريضية أو مفاعلةٌ واستعيّة في الدارة، كالمِلفَ أو المُواسِع. يُسمَى أيضًا electric reactor.

[هـ كيم] مُفاعل. أداة أو وعاء للمعالجية تشمّ فيه التفاعلات الكيميائية (وسيطيًّا أو غير وسيطيًّا) خلال عملية من نمَط التحوُّل الكمائي.

reactor fuel

انظر nuctear fuel .

reactor fuel cycle

[نو] دورة وقود المفاعل. عمليات تحضير عناصر الوقود وتجميعاتها لاستعمالها في المفاعل، واستخدام هذه العناصر في عمل

المفاعل، واستنفاذ المنتَجات الثانوية المشعّة من الوَقود المستهلك وإعادة معالجة المادّة الشطُورة المتبقّة داخل عناصر الوقود الجديدة. تُسمّى أيضًا fuel cycle, nuclear fuel cycle.

reactor fuel element

. nuclear fuel element انظر

reactor fuel pellet

انظر nuclear fuel pellet .

reactor physics

[نو] فيزياء المُفاعلات. علم تفاعلات الجُسَيمات الأوّلية والإشعاعات العميّزة للمفاعلات النووية مع العادة ككل.

reactor vessel

[نور] وعاء المُفاعل. يِنية كبيرة شبيهة بالخزان، تُبنى من أجل تجنّب هُروب المواد المُشتَّة من المفاعل ومن تجهيزاته المرافقة له.

read

[اتصال] يسمع بوضوح. يفهم بوضوح كما يحدث في الاتصالات اللاسلكية.

[الكتر] يَقُولًا. بُولًد خَرْجًا مُناظِرًا للنمَط المخزون في صِمام خزن الشحنة.

[م ا م] يقرأ . 1- يَحصلُ على المعلومات، عادةٌ من أحد أشكال الخَزْن في الحاسب . 2- يُحوَّل البُقَع الممننَطة أو السِمات أو النُقوب الى إشارات كهربائية .

read-around number

انظر read-around ratio انظر

read-around ratio

[م ا م] تَكرارية القراءة. عدد المرّات التي يمكن أن تُقرأها بتَّة معيّنة في الخزن الكهرسكوني دون تأثير كبير على البتّات المجاورة. تُسمّى أيضًا read-around number.

read-back check

انظر echo check .

Read diode

[الكتر] ثُنائي ريد . ثنائي شبه ناقل للترددات العالبة يشتمل على وصلة تأثلية pn ، منحازة الى مجالات تبلغ عدة مئات من ألوف الفلط بالسنتيمتر ، وذلك على طرف من أطراف منطقة ذات مقاومة عالبة تلعب دور حير الانسياق لحاملات الشحنة .

reader

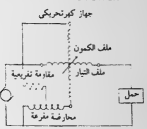
[تخطيط] عارض مكبّر. جهاز يَعرِضُ الصورة الصّغرية مكبرةً لرؤيتها بالعين المجردة.

[م 1 م] قارِقَة. أداة تغيَّر المعلومات من صورةِ الى أخرى، كالتغير من الشريط الورّقي المثقَّب الى الشريط المُتَفَّنَط.

reader-interpreter

[م ا م] قارئة شارحة . نَهْجٌ خَدوم يَقرأ نَضيد دَخْل ، ويَخزِن البرامج والمعلومات في خزن عشوائي المَنال لمُعالَجتها لاحقًا ، ويحدّد معلومات التحكّم التي يتضمنها نضيد الدخل، ويخزن هذه المعلومات على حِدة في لوائح التحكّم المناسبة. قدرة مفاعلية

REACTIVE POWER



مخطط دارة لقياس القدرة المفاعلية ذات الطور الواحد والتي نستخدم تحريضية مفرعة. تضبط المحارضة والمقاومة التغريعية حتى يتعامد التياران في ملف الكمون وفي ملف التيار، أحدهما مع الآخر.

reader-punch equipment

[م 1 م] أجهزة تثقيب وقراءة. وَحدة دَخْلِ وخَرْج يمكنها تثقيب نتائج الحاسب في بطاقات، كما يمكنها قراءة البطاقات وإدخالها في الحاسب.

read head

[م 1 م] رأس القواءة. أداة تحوّل المعلومات الرقمية المخزَّنة في شريط معنط أو طبل أو قُدرص إلى اشارات كهربائية يمكن أن تستخدمها الوحدة الحسابية في الحاسب.

read-in

[م ا م] تخزين . قراءة الدّخل . جَسُّ المعلومات المحتواة في مصدر ما ، وإرسالها إلى الخزن الداخلي .

readiness review

[م ا م] مراجعة الاستعداد. التحقّق في الموقع عند تركيب الحاسب من كفاية الاستعدادات لاستخدام الحاسب بفعّالية، وتحديد الأفعال التصحيحية اللازمة.

readiness time

[ه.] فترة الإعداد. المدة اللازمة للحصول على نظام مستقر جاهز لأداء وظيفته المقصودة (تشمل مدة الإعداد مدة النهيئة للعمل). تُقاس المدة من النقطة التي يكون الجهاز عندها غير مجمّع، أو غير مركّب، حتى ذلك الوقت الذي يمكن عنده توقّع الأداء، بالدقة ذاتها التي يمكن الحصول عليها في أيّ وقت لاحق. يُستبعد الزمن اللآزم للصيانة من مدة الإعداد.

reading

[هـ] قراءة. 1- البيان الذي يُوضحه الجهاز. 2- ملاحظة قراءة جهاز أو أكثر.

reading microscopes

[بصر] مَجاهرُ قارئة. مجموعة مجاهر تستعمل لقراءة دائرة التقسيمات في دائرة العبور، وذلك لتحديد ميل المقراب بدقة.

reading rate

[م ا م] سُرعة القراءة. عدد السمات أو الكلمات أو الحقول أو الفدرات أو البطاقات التي تَجُسُها أداة دَخْل جاسَة في وحدةٍ زمنية.

reading station

[م ا م] موضعُ القراءة. موضع في مكنة تثقيب البطاقات تُقرأ فيه المُعطِّبات في البطاقة، وذلك بجَسَ مواقع الثقوب، ثم تُعَيِّر المعطيات الى نَبَضاتِ كهربائية. يُسمَى أيضًا sensing station.

read-in program

[م ا م] برناهَج التخزين . برنامج الحاسب الذي يدخل في هيئة نُنائية بسيطة ، ويُتيح قراءة برامج أخرى في الحاسب تكون أشذ تعقيدًا .

read-only memory

[م ا م] ذاكرة قرائية . أداة لخزن المعطّبات بصورة دائمة لا تُمحى، وتكون هذه الأداة عادةً الكترونية أو مغنطيسية وسريعة النّبل جدًا. مختصرها ROM.

read-only storage

انظر read-only memory .

readout

[م 1 م] قراءة الخَرج. 1- تِبْيان معلومات الخرج بواسطة أضواء أو أشرطة أو بطاقات مثقبة أو مطبوعة أو غيرها. 2- جَسَّ المعلومات المحتواة في خَزْن داخلي في الحاسب، ونقل هذه المعلومات الى خزن خارجى.

readout station

[اتصال] محطة تدوين. محطة راديوية تستقبل المعطّيات وتسجّلها بمجرد قيام جهاز الإرسال في الصاروخ أو المسبار أو القمر الاصطناعي أو السفينة الفضائية بإرسال المعلومات.

read-punch unit

[مام] وحدة تثقيب وقراءة. وحدة دَخُل أو خَرْج في نظام الحاسب نثقب النتائج في بطاقات، وتقرأ المعلمومات وتُدخلها الى الحاسب، وتفصل بطاقات الخرج. ونتألف هذه الوحدة عادةً من ملقمة البطاقات وموقر قراءة، وموقر تثقيب فموقر قراءة آخر، فمكدسين لبطاقات الخرج.

read screen

[م ا م] شاشة القراءة. هي في التمييز البصري للسمات، الجزء الشفاف في معظم قارئات السمات الذي يظهر من خلاله مستند الدخْل الذي يُراد تمييزه.

read time

[م ا م] مدّة القراءة . الفترة التي تنقضي بين اللحظة التي تُطلب فيها المعلومات من الخزن، واللحظة التي تصلِّل فيها هـذه المعلـومـات الى وُجهتها في الحاسب .

read-while-writing

[م ا م] مُواكَبةُ القراءة والكتابة . قراءة سجلٌ أو مجموعة سجلاتٍ في الشريط وادخالها في الخَرْن في الوقت ذاته الذي يُكتب (يُنقل) فيه سجلٌ أو مجموعة سجلاتٍ من الخزن في الشريط.

read/write channel

[م 1 م] قناة القراءة والكتابة. المسار الذي تنتقل عبره المعلومات بين وُحدة المعالَجة المركزية ووحدة دَخْلِ أو خَرْج أو خَرْن بتحكم من الحاسب.

read/write check indicator

[م ا م] مبيِّن صواب القراءة أو الكتابة. وحدة تتضمَّنها بعض الحاسبات تبين لدى استجوابها احتمال ورود غلط ما في القراءة أو الكتابة. ويمكن ان تتوقّف المكنة نتيجة هذا الاستجواب وتُعيد العملية، أو أن تتبع نُهَيْجًا خاصًا، وذلك حسب نتيجة الاستجواب.

read/write head

[م: م] رأس القواءة والكتابة. رأس مغنَطيسي يَجُسَ المعطّيات

ready

احرب عاج هز . مستعد . صفة تستعمل للمدلالية على أن السلاح موجة ومُحشَر وجاهز للرمى .

ready-mixed concrete

[مواد] خرسانة جاهزة. خرسانة تُخلط بعيدًا عن موقع الإنشاء،

وتُسَلّم جاهزةً للصبّ. مع متطلَّبات البيئة الخارجية ، وبأن الشخص يتكيِّف مع المستلزّمات التي لا مناص منها ، وبذلك يؤمّن في النهاية إشباع رغباته الغريزية .

realizability

[تحكم] تحقيقية . قابليَّة التحقيق . خاصيَّة دالَّةِ انتقالية يمكن أن تُحقَّق عن طريق شبكةٍ ليس بها إلا مقاوَمات ومُواسَعات ومُحــارَضـــات ومحوّلات مثالية.

realization of a stochastic process

[احصا] تحقيق طَوْريَّة عشوائيَّة. فضاء احتماليَّ نُقَطُّهُ مَساراتٌ عينية لطورية عشوائية. أما احتماله فيُنتج من التـوزيعـات الاحتمـالبــة المشتركة للمتغيرات العشوائية في هذه الطورية.

real number

[ر] عددٌ حقيقي. أيّ عنصرٍ من حقل الأرقام الوحيد (لدرجة التشاكل التقابلي) المرتب بشكل تام.

real orthogonal group

[ر] زُمرة حقيقية متعامدة. الزمرة المؤلَّفة من مصفوفات متعامدة، مداخلها عبارة عن أرقام حقيقية.

real part

[ر] جزاً حقيقي . الجزء الحقيقي لعددٍ عُقَديَ z=x+iy هو العدد

real power

[كهر] قُدرة حقيقية. قُدرة فعلية. مركّبة القدرة الظاهرة التي تَمثُّل شُغَلًّا حَقَيقيًّا يعبُّر عنه بالواط، ونساوي جَداء عامل القدرة بعدد

real precession

[ملاح] مُبادَرة حقيقية . مركبة المبادرة الاجمالية النانجة عن احتكاك المَحامل وعدم توازن عُـزُم الدوران وغيرها من عيوب تصنيع الجيروسكوبات أو تصميمها.

[صوت] مصدر حقيقي . مصدر للصوت يَنكون من جم مِجهريَ مركب من مواد مختلفة من مواد الوسط الذي ينتقل فيه الصوت، يتميّز بامتدادٍ فبزيائي مرسوم بدقةٍ كبيرة، ويولُّد الصوت بتنفيـذ حـركــاتٍ معقَّدة عندما يُغْمَس في الوسط.

[م ا م] الوقت الفعليّ. صفة نظام معالّجة المعطّبات الذي يتحكّم في عمليةٍ جارية ويُصدر خُرْجه، أو يتحكّم في دَخْله، خلال المدة اللازمة للتحكم في العملية بفاعلية، كما هي الحال في نظام الحجز للرحلات الجوية ونظام التحكُّم بعمليات الإنتاج الكيميائية .

real-time clock

[م ا م] ميقَت الوقت الفعليّ. مولّد نَبَضاتٍ في فتراتٍ محددة بدقة، يُستخدم لتحديد الفترات بيِّن الأحداث، وللشروع في خُطُواتِ

real-time control system

[م ١ م] نظام تحكّم في الوقت الفعليّ. نظامُ حاسب ينحكم في عمليةٍ ما في الوقت الْقعليُّ ، كما في طيران الصواريخ.

real-time operation

[م 1 م] إشتغال في الوقت الفعليّ. 1- عملية أو ما شابهها

[اتصال] إشارة استعداد للاستقبال. إشارة أعيد إرسالها الى مرسل الطبصلة (التصوير بالراديو) لتُبيِّن استعداد مستقبل الطبصلة

لقبول الإرسال. [كم نجل] كاشف . مادة أو مركّب كيميائي أو محلول يُستعمل في

المختبر لكشف موادّ أو مركّبات كيميائية ومحاليل أخرى، أو قياسها وفحصها. تُصَّنف هذه الكواشف وفُّـق معـاييــر الجمعيــة الكيميــائيــة الأمريكية (ACS)، أو الى كواشف تحليلية، أو أجسام نقية كيميائيًا (CP) ، أو وفْق معايير دستور الأدرية الأمريكية ، أو بالمعايير الوصفية الوطنية NF ، أو الى مواد منقّاة وتجارية للاستخدام الصناعي.

reagent chemicals

ready-to-receive signal

[كيم تحل] كيميائيات كاشفة. مواد كيميائية عالية النقاوة تُستخدم في التفاعلات التحليلية ولاختبار تفاعُلات جديدة يكون فيها تأثير الشوائب غير معلوم. كما تُستخدم بصورةٍ عــامّــة فــى الأعمــال الكيميائية التي تقتفي انعدام وجود الشوائب أو وجودها بتراكيز محدَّدة.

[منع] جمع مضاد كاشف. 1- جسم مضاد يوجـد في حالة الاستشراء عند الانسان كما في حُمّى الكَلاّ والربُّو، ويصيب الجلد فورًا بحساسية. 2- جسم مضاد يتفاعل في اختبارات مَصْلية مختلفة للسفلس (الزُّهْري).

real axis

[ر] مِحور حقيقي. المحور الأفقي في نظام الإحداثيات الديكارتيّ للمستوي الإقليديّ أو العُقَديّ.

real fluid flow

[مك مائع] جَرَيان مائعي حقيقي. الجريان الذي يؤخذ فيه بعين الاعتبار مفعول القوى المُماسيَّة أو قوى القَـصّ، وهــذه القــوى تسبَّــب الاحتكاك المالعي لأنها تعاكِس انزلاق جُسَيم على آخر.

realgar

[معدن] رَهج الغار* . Ass. معدن أحمر الى برتقالي ، يتبلور في النظام الاحاديّ المَيْل وله بريق راتِنجي. يوجــد علــى شكــل بلّــورات قصيرة مخطَّطة عموديًا. كثافته 3.48 وتتراوح قساوتُه حسب سُلَّم موس بين 1.5 و2 . يُسمّى أيضًا red arsenic, red orpiment, sandarac

[حر] غاز حقيقي . غاز تُؤخذ بعين الاعتبار انحرافاته عن قانون الغازات المثالية، وهي الانحرافات الناجمة عن التفاعل بيــن جُــزيـُــات الغاز . يُسمّى أيضًا imperfect gas الغاز .

real image

[بصر] صورة حقيقية*. صورة بصرية تنشكل عندما تمرّ كافة أَشْعَةُ الضُّوءُ الصادرة عن نقطةٍ في جسم معين، عبر منظومةٍ بصرية، وتسقط على نقطةٍ معينة من صورة الجسم، أو بالقرب منها .

reality principle

[نفس] صبدأ الواقعية . المفهوم القائل بأن مبدأ اللذة يتكيُّف عادةً



بلورات رهج الغار مع الكلسيت.

صورة حقيقية

REAL IMAGE



لتكون صورة حقيقية لجسم نقطسي Ωبواسطة الأشعة الصادرة عنه والتي تعبسر السطح الكاسر الذي يفصل الوسطيس n وً ، ثم تبأر في الخيال النقطي ٥.

rearrangement reaction

[فزنو] تفاعُل إعادة التنظيم . تفاعلٌ ترتيبيّ . تفاعل نوويّ تَنَادل فيه النوّ ي نُوَيَّاتها .

rear sight

[حرب] مسدِّدة خلفية. مهداف خلفي. أداة متَصلة بطرف المغلاق ومتكاملة مع البندقية القصيرة أو المدفع الرشاش أو المسدس أو البندقية أو ما شابهها. وهي عبارة عن ريشة معترضة تكون ثابتة أو قابلة للضبط بها فُتحة، أو ثُلمة على شكل حرف U أو V، وقد تكون مُزودة بأزرار لضبط الارتفاع والانحراف ومزلّقات ومقاييس مدرّجة وأقراص مئشة.

Réaumur temperature scale

[حر] سُلَّم درجات الحرارة ريومير . سُلَّم لدرجات الحرارة يتجمد الماء فيه عند 0° ر ويغلى عند 0° ر .

rebat

[رصد] ربات. نسيم يَهُبَ في بحبرة جنيف بسويسرا من حوالي العاشرة صباحًا الى الرابعة مساءً.

rebecca

[ملاح] ربيكا . نظام ملاحي الكتروني له جهاز إرسال راديوي واحد على الأقل، وجهاز استقبال راديوي واحد. يُصدر جهاز الإرسال نَبَضات تجتاز مسارًا واحدًا نحو جهاز مرسِل مجيب، ثم تعود إلى جهاز الاستقبال السائل.

rebecca-eureka system

[ملاح] نظام ربيكا _ يوريكا . نظام توجيه راداري للطائرات يُوجَه فيه جهاز سائل مجيب (ربيكا) نحو محطة رادارية أرضية (يوريكا). ويستطيع هذا النظام أن يعطي المسافة التي تفصل بين الرادار والمحطة .

reboiler

[هـ كيم] غلاّية إضافيّة . وَحُدة تسخين مساعِدة لبرج التجزئة، صُمّت لنعطي حرارةً إضافية للجزء الأسفل من البرج، حيث يعاد نسخين السائل المسحوب من جمانب البرج أو أسفله بعملية تبادل حراريّ، ثم يعاد ثانية إلى البرج.

rebound

[جبو] إرتداد. اعادة التعديل المتساوية السكونية نحو أعلى كُتلةٍ برية كانت منخسفة تحت وطأة الأحمال الجليدية.

rebound clip

[تصميم] مشْبَك ارتداريّ. هو في النوابض الورقية، مشبكّ يحيط بالورقة الخلفية وورقة أخرى أو ورقتين أخْريَيْن لنوزيع الحِمل أثناء ارتداد النابض.

rebound leaf

[تصميم] ورقة ارتدارية. هي في النوابض الورقية، ورقة توضع فوق الورقة الرئيسية للحد من أثر الإرتطام عند ارتداد النابض، والمساعدة على تلقى الحمل المسلط عليها.

reboyo

[رصد] ربُويو. عاصفة متواصلة (تبقى يومًا بكامله) تهُبّ من

تكون فيهاالاستجابة المُبرمجة لحدث ما تقريبًا في الوقت نفسه الذي يقع فيه الحدث. 2- عملية تُعالج فيها المعطّيات من عملية طبيعية لتؤثّر على هذه العملية أو تتحكم فيها.

real-time processing

[م ا م] معالجة في الوقت الفعلي . مداولة معطّيات الدخْل بسُرعة كافية تضمن تأثير التعليمات في الحاسب على العملية التي يتحكم فيها بالسرعة الكافية .

real-time programming

[م ا م] بَرْ مَجة في الوقت الفعليّ. برمجة للحالة التي تُستخدم فيها نتائج الحِسبة فورًا للتأثير على مجرى الأحداث الطبيعية.

real unimodular group

[ر] زمرة حقيقية أحادية المقاس. زمرة المصفوفات المربعة الني تنكون مداخلُها من أعداد حقيقية ولكل منها محددة تساوي 1.

real variable

[ر] متغيّر حقيقيّ. متغير تَتَخذ قِيَمُهُ أعدادًا حقيقية.

ream

[مواد] 1- ريم . 2- ماعمون. رُزهة. 1- طبقة من مادة لا منجانسة في الرجاج المسطّع. 2- مجموعة أوراق عددها 500 ورقة، إلاَّ أن ماعون ورق الطباعة يتألف من 516 ورقة.

[هـ] يَهُكُّ . يُقوِّر . يوسِّع . يوسِّع الثقْبُ أو يهذَّبُه .

reamed extrusion ingot

[فلز] صُبَّةً بَثْقِ مقوَّرة. صبَّةً بثق مجزَّفة أزيل سطحها الداخلي الأصلي بواسطة التقوير.

reamer

[نصميم] مِهَكِّ. مُقوِّرة . عُدَة تستخدم لتوسيع الثقوب أو تشكيلها أو تنعيمها أو إنهائها بشكل أو بآخر .

reaming bit

[تصميم] لُقمة هَكَّ. لُقمة تقوير. لُقمة توسيع. لقمة تُستخدم لتوسيع تقوب حفرة سَبُر. تُسمَّى أيضًا broaching bit, pilot reaming

rear area

[حرب] مِنطقة خلفيّة. منطقة خلف منطقة القنال والمناطق المنقدّمة.

rearming

[حرب] 1- إعادة تسليح. 2- ضبط الصمامة. توقيت. 1- عملية تموين الطائرات والسفن الحربية والدبّابات والعربات المسدرُعة بالذخيرة والقنابل وأدوات السلاح الأخرى، بما في ذلك استبدال قِطَع العتاد الحربي الفاسدة، وذلك لجعلها جاهزة للقنال من جديد. 2- إعادة ضبط الصمامة في القنبلة أو في مقذوفات المدفعية أو الهاون أو الممقذوفات الصاروخية، بحيث يتم تفجيرها في الوقت المطلوب.

rear-projection

[الكتر] خلفي الإسقاط. عرض خلفي . صغة نظام تلفزيوني تسقط فيه الصورة على شاشة من الزجاج المصقول، مما يتبع مشاهدة الصورة من جهة الشاشة المقابلة لجهة الإسقاط والعرض.

المنشورة كما يحدث في مستقبِل الرادار.

[هـ كينم] مُسْتقبل. وعاء استقبال. إناء أو وعاء أو خزان يُستخدم لاستقبال وتجميع المواد السائلة الصادرة من وحدة المُعالَجة، مثل مستقبل القطارة من المكثف العُلويّ في عمود التقطير.

[هـ مك] هُسْتَقبِل. جهاز يوضع بالقرب من ضاغطِ لمعادّلة نَبَضات الهواء عند خروجه من الضاغط، ولجعل ندفّق الهواء أكثر انتظامًا في خط الأنابيب، ولتجميع الرطوبة والزيت اللذين يحملهما الهواء معه.

receiver bandwidth

[الكتر] عرض نطاق المستقبل. مدى الترددات الفاصلة بين نقطى نصف القدرة على منحنى استجابة المستقبل.

receiver gating

[الكتر] تبويب المستقبل. عدم تطبيق فلطبات الاشتفال على مرحلة أو أكثر من مراحل المستقبِل الا خلال جزء دورة الاشتغال الذي يُراد فيه الاستقبال.

receiver incremental tuning

[الكتر] التَّوْليفُ التزايُديّ للمستقبل. مِيزة تحكَّم نتيح نوليفَ المستقبل (في جهاز الإرسال والإستقبال) حتى 3 كيلوهرتز على جانبيْ نردُد الإرسال.

receiver lockout system

انظر lockout.

receiver noise threshold

[الكتر] عَتَبة ضجيج المستقبل . مستوى الضجيج الخارجي الذي يظهر في الطرف الأمامي للمستقبل ، يضاف اليه الضجيج الناجم عن المستقبل نفسه ، والذي يجب أن تتخطاه أدنى إشارة يمكن تمييزها .

receiver primary

انظر display primary .

receiver radiation

[كهرمغ] إشعاعُ المستقبِل. إشعاع الحقول الكهر مغنطيسية المتداخِلة بواسطة هزاز المستقبِل.

receiver synchro

انظر synchro receiver .

receiving antenna

[كهرمغ] هوائي استقبال . هوائي يُستخدم لتحويل الموجات الكهرمغنطيسية الى تيارات مضمَّنة ذات تردد راديريّ.

receiving area

[كهرمغ] مساحة الاستقبال. العاملُ الذي ينبغي ان تُضرب به كثافة القُدرة للحصول على القدرة التي يستقبُلُها الهوائيّ، ويساوي كَسُب الهوائي مضروبًا بمربَّع طول الموجة مقسومًا على

receiving gage

[هـ] معيارُ استقبال . معيارٌ ثابت مصمَّم لفحص عددٍ من الأبعاد ، وكذلك علاقة أحدها بالآخر .

receiving house

[ه كيم] هبنى الإستقبال. مُنشأةٌ لمراقبة السائل المتدنَّق من

الجنوب الغربي خلال مَوسِم الأمطار على الساحل البرازيلي.

rebreather

[ه] جهازُ تنفس إضافي. جهازٌ مغلق للإمداد بالأكسجين، يتألف من مِغْذاةٍ للفاز وقناع للوجه.

rebroadcast

[اتصال] إعادة الإذاعة . إعادة البثّ . إعادةُ برنامج راديويّ أو تلغزيوني في وقت لاحق .

rebuild

[هـ] يجدُّد . يُعيد قطعةً ما الى حالة جديدة تقريبًا ، وذلك بفكها لتحديد حالة كلِّ من مركّباتها ، ثم إعادة تجميعها باستخدام أجزاء جديدة أو قطع غيار .

recalescence

[فلز] ذُكُوِّ حراريٍّ. عودة توهَّج الحديد عند تبرُّده خلال درجة حرارة التحوُّل من الطور ألفا الى الطور غاما بسبب تحرير الحرارة الكامنة للتحوُّل.

recali

[اتصال] استدعاء. اشارة وَمُضية لمراقب لوحة التـوزيـع، ومـن الممكن استدعاء العامل بتشغيل زر سمّاعة جهازه الهاتفي.

recall factor

[م 1 م] عاملُ الإستنساب. مقياسٌ لكفاية نظام انتقاء المعلومات، ويساوي نسبة المستندات المنتقاة المتعلّقة بموضوع معيّن إلى المستندات المتعلّقة بنفس الموضوع في المصنّف.

recapitulation theory

[حي] فظرية التلخيص. النظرية الاحيائية (البيولوجية) القائلة بأن عُضويةً ما تمر عبر مراحل نمو تشبه مراحل مختلفة من نشوء مجموعتها، ذلك أن تطور الفرد يلخص تطور المجموع. تُسمّى أيضًا biogenetic law. Haeckel's law

recarburize

[فلز] 1- يزيد الكَرْبَنة. 2- يُعيد الكربنة. 1- يزيد محتوى الكربون في حديد الصب أو الفولاذ المصهور. 2- يُكَرْبن جزءًا معدنيًا لتعويض أيّ فَقْدِ أو خمارةٍ في الكربون أثناء التشغيل.

receding log

[حرب] مَسار انحساري. جزء من مسار الهدف تزيد فيه المسافة الفعلية كلما اختلف موقع الهدف.

received power

[كهرمغ] القُدرة المستقبلة. 1- القدرة الكليّة التي يتلقّاها هوائيّ من إشارة، مثل اشارة هدف الرادار. 2- هي في جهاز اتصالات متحرّك، الجَذْر التربيعيّ الوَسَطيّ للقدرة المُعطاة الى حِمْل يقوم بصورةٍ مضبوطة بنهاية هوائيّ مَرجعيّ مُتناحٍ.

receiver

[الكتر] مُسْتقبل. جهاز استقبال. التجهيزات الكاملة التي يتطلّبها استقبال موجات الراديو المضمّنة، وتحويلها الى المعلومات الأصلية كالصوت أو الصورة، أو تحويلها الى المعلومات المفيدة

جزئيًّا أنابيب جدار الماء لغازات الاحتراق المُشِعة.

recessional moraine

[جيو] جَلْمَد تقهقُريّ. 1- جلمد طرّفيّ يتكوّن أثناء توقّف مؤقّت للتراجع النهائي للمَجْلَدة. 2- جلمد يتكوّن اثناء تقدّم ثانوي متكرّر لجبهة الجليد خلال فترة تراجُع مجلديّ. يُسمّى أيضًا stadial .

recession of galaxies

[فز فلك] ترامي المجرات . تزايد سُرعة انسحاب المجرات (الانزياح الأحمر) مع بُعدها عن المُشاهد على الأرض .

recessive

[ورث] مُتَنْجُّ. 1- صِنْوِيَّة لا يُعبَّر عنها ظاهريًا عندما توجد في حالة الزيج المتباين. 2- عُضوية متجانسة الزيج بالنسبة الى مورَّثة متنحيّة.

rechamber

[حرب] يعدَّل الحُجَيْرة. يعيد تجويف حجيرة السلاح الصغير أو تغييرها، ويتم ذلك عادةً بثَية تكييفه لاستيعاب خرطوش غير مصمَّم لاستخدامه أصلاً.

recharge

[مياه] 1- تشبيع . 2- مياه التشبيع . 1- العمليات التي تتناول تخزين الماء في نطاق التشعُ . 2- كمية الماء المضافة أو الممتصة . يُسمّى ground- water increment, groundwater recharge, أيضًا . groundwater replenishment, increment, intake

rechargeable battery

انظر storage battery .

recharge well

[مياه] بئر الحَقَّن. بئر تُستخدم مصدرًا للمياه في عملية التشبيع الاصطناعي. تُسمَّى أيضًا Anjection well

reciprocal

[ر] مَقْلُوبٍ. إن مقلوب عدد ٨ هو العدد ١/٨.

reciprocal bearing

انظر back bearing .

reciprocal differences

[ر] فُروقٌ مَقْلُوبة. تقنية استكمال (داخلي) تَستخدم الخوارج المتنالية لقسمة دالة على قِيَمِها للحصول على نَشْرٍ كسريَ تسلسلي يُقرِّب الدالة المفروضة بواسطة دالة مُنْطَقة.

reciprocal ellipsoid

انظر index ellipsoid.

reciprocal ferrite switch

[كهرمغ] مبدًّل فَرَيتي تبادُليّ. قاطع فريتي يمكن إدخالُه في دليل مَوْجي لتحويل الاشارة الداخلة الى أيَّ من دليلَيْ الموجة الخَرْجَيْن. يتم التحويل بواسطة دوّار فاراداي Faraday يُشَغَّل بواسطة حقل مغنطيسي خارجي.

reciprocal impedance

[كهر] معاوَقة مقلـوبـة. يقال إن معاوتنيـن Z₁ وZ مما

مكثفات مصافي النفط عبر صندوق صواقبة حيث تُسحب العينات للفحص، ويتم تحويل النواتج الى خزانات تخزين أو الى وحدات معالجة أخرى.

receiving loop loss

[اتصال] فَقْد حَلْقة الإستقبال. هو في الهواتف، جزء من مكافى، التكرار العائد لجهاز المحطة وخط المشترك ودارة تغذية البطارية، الموجودة كلها على طرف الاستقبال.

receiving set

انظر radio receiver .

receiving station

[هـ مك] محطّة استقبال. منطقة أو أداة تابعة لمجموعات النقل تُشحَن عندها المواد المجمّعة أو تُستقبل مباشرة فوق الناقلة.

receiving tank

انظر rundown tank.

receiving tube

[الكتر] صِمامُ استقبال. صمامٌ خَلائيٌ منخفض الفلطية والقدرة، يُستخدم في المستقبِلات الراديوية والحاسبات وأجهزة القياس والتحكم الحساسة.

Recent

[جيو] العصر الحديث*. حقبةً من الزمن الجيولوجي (آخر الدور الرابع) تلي البلستوسين، ويُطلق عليها اسم الهولوسين في بلدان ٍ أوروبية عديدة.

receptacle

انظر outlet .

reception

[اتصال] إستقبال, تحويل الموجات الكهر مغطيسية المضمَّنة أو الإشارات الكهربائية المرسّلة عبر الهواء أو الأسلاك أو الكَبْلات الى أشكالها الأصلية أو الى معلومات مفيدة مطلوبة (كما في الرادار) باستخدام الهوائيَّات والمُعدَّات الالكترونية.

receptive aphasia

انظر sensory aphasia .

receptor

[اعضا] مُسْتَقبِلٌ. عضوٌ حسيّ.

[كيم حي] هُسْتَقبِل. موقع، أو بنية في خليّة، يتَحدُ مع عقّارٍ أو مادة حيوية أخرى لابنتاج تغيير نوعي في وظيفة الخلية.

recess

[جبو] تَشْلُم . تَسَنَّن . كُوَّة . 1 - تَجَوَّر في سطح ما محدودٌ بخط مستقيم . 2 - منطقة تكون فيها الآثار المحورية للطيات مقصَّرة ناحية الحافة الخارجية لجزام الطيّ .

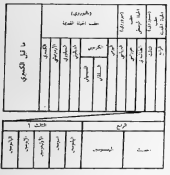
[هـ] تجويف. ثُلْمَة. فُرضة. رَدْبٌ. حزَّ أو هبوط سطحي.

recessed tube wall

[هـ مك] جدار أنابيب غائس . جدار فرن غلاَّية به فُتَح تُعرَّض

العصر الحديث

RECENT



لوحة نبين موقع العصر الحديث بالنسبــة الى الأدوار المختلفة للزمن الجيولوجي. الانسحابات الأوّلية في الشبكة، وهي المنجهات النبي تشكمل الخليـة الأوّلية في الشبكة التبادلية.

reciprocal velocity region

[فز نو] منطقة السرعة العكسية . منطقة الطاقة التي يكون فيها المقطّع المستعرض لأسر النبوترونات من قِبَل عنصرين متناسبًا عكسيًا مع سرعة النبوترون .

reciprocal wavelength

انظر wave number .

reciprocating compressor

[هـ مك] ضاغط تَردُّدي. ضاغطٌ مُوجَبُ الإزاحة ذو اسطوانةٍ أو أكثر، كلَّ منها مزود بكبّاس يديرُه عمودٌ مِسرفقيّ عمن طسريـق ذراع نوصيل.

reciprocating drill

انظر piston drill .

reciprocating engine

انظر piston engine .

reciprocating flight conveyor

[هـ مك] فاقلة كاسحة تردُّدية. عارضة تردَّدية أو أكثر مزوَّدة بدرج يُحرِّك الموادَّ حركة تقدُّمية على طول مجرى الناقلة.

reciprocating-plate column

. reciprocating-plate extractor

reciprocating-plate extractor

[ه كيم] مُستخلصة بصفائح تردُدية . قاطع تلقائي بين سائل وسائل وسائل، توجد فيه صفائح مثقبة على أبعاد مساوية (كما في عمود نقطير)، وتحرك الى الأعلى والى الأسفل بسرعة ولمسافات تصيرة بعيث نسبّب تحرك السائل وخلطه . نسمّى أيضًا column

reciprocating-plate feeder

[هـ مك] مِلْقَمَة بلوح تردُّدي. صينيةٌ تهتزُ ذهابًا وإيابًا لتغذية وحدات التشغيل أو المعالَّجة بالمواد الحاكة، مثل الفحم المسحوق.

reciprocating pump

انظر piston pump.

reciprocating screen

[هـ مك] غِرْبَالَ تردّدي. غِرْبال أفقي يهتزّ ذهابًا وإيابًا بواسطة مسنّنةٍ لا مركزية، ويستعمل لتصنيف العواد الصلْبة.

reciprocation

[الكتر] تبادُل. تعاكُس. هو في الالكترونيات، عملية اشتقاق المعاوقة المُتباذلة من معاوقةٍ معيّنة، أو إيجاد الشبكة التبادلية لإحدى الشبكات.

reciprocity law

[تخطيط] قانون التبادُل. القانون الذي ينص على أنه عند النظهير القياسي، تتناسب الكثافة البصرية لمستحلّب مصرَّض للضوء مع مدَّة التعريض وشدة الإضاءة.

معاوقتان مقلوبتان بالنسبة الى معاوقة z (تكون مقاومة غالبًا) عندما يتوافقان مع المعادّلة Z_Zz=z.

reciprocal inhibition

[اعضا] كَبْحٌ متبادَل . هو في الحركة العضلية ، إرتخاء عضلة معينة وتقلّص العضلة المضادة لها في آن واحد .

[نفس] تشبيط متبادل . كَبْت متبادل . تعديل نَموذج السلوك بتكوين استجابات شُرطية تعاكس استجابة ما فُتؤدّي إلى إلغائها .

reciprocal junction

[كهرمغ] وصُلق تبادُلية. وصلة دليل موجة يكون فيها مُعامِل الإرسال من الفُتحة ألى الفتحة إلى الفتحة أي الى الفتحة أي المصفوفة ع تكون في هذه الحالة مُتناظرة.

reciprocal lattice

[بلور] شبكة تبادُلية. صَفيفُ نقاطٍ شَبكية تتكرّن برسم خطوطٍ عمودية على كل مستو (hkl) في الشبكة البِلَورية انطلاقًا من نقطة مشتركة واحدة تُؤخذ كأصل. تتناسب المسافة بين أيّ نقطة ونقطة الأصل مع عكس المسافة بين المستويات الشبكية المميّزة للنقطة. وتكون محاور الشبكة التبادلية عمودية على محاور الشبكة البلورية.

reciprocal laying

[حرب] توجيه متواز. طريقة يصوّب فيها مدفّعان باتجاهّيْن متوازيْن لجعل مستويّي رمّيهما متوازيْن. يصوّب كلّ من المدفعين في التوجيه المتوازي نحو الآخر، ثم يدوران بزاويتين متكاملتين حتى يصبح انحرافهما عن خطّ الأساس الذي يربطهما متساوياً.

reciprocal leveling

[هـ مدن] تسويةً تبادُلية . تعديل للتسوية الفرقية العادية ، يطبّق على المسافات الطويلة ، تُقاس بمُوجِبه المستويات عند نقطتين ، ويُعتبر متوسطٌ فرق الإرثفاعين الفرق الصحيح .

reciprocal ohm

انظر siemens .

reciprocal ohm centimeter

انظر roc.

reciprocal ohm meter

انظر rom.

reciprocal space

انظر wave-vector space انظر

reciprocal spiral

انظر hyperbolic spiral.

reciprocal transducer

[الكتر] مِحوال تبادُليّ. محوال يستوفي شروط مبدأ التبادُليّة.

reciprocal translocation

[خلايا] تناقُلُ تبادُليّ. حالة خاصة للتناقل الموضعي تتبادل فيها قطعتان مركزيهما.

reciprocal vectors

[بلور] متَّجهات تبادلية . مجموعة من ثلاثة متجهات تشكَّل

reciprocity theorem

يُسمّى أيضًا principle of reciprocity

[صوت] عبر هَنة التبادلية. مبرهنة تُطَبّق على منظومة مسوتية مكوَّنة من وسط مائع تحُدّه سطوحٌ وغير خاضع لُقوّى غير دافعة، وتنصّ على انه اذا كان P و P حقليّ الضغط النانجين على التوالي عن مركّبات سُرعتيْ المائع ٧ و ٧ العمودية على السطوح الحدودية، فإن تكامُل ٢٠٩٠-٢٥ فوق السطوح الحدودية بتلاشي.

[صوت هـ] مُبَرُّهنة التبادلية . مبرهنه تنصَّ على ان حاصل قِسمة حساسية مِحْوال كهرصوتيّ عكوس عند استخدامه كميكروفون، على حساسيته عند استخدامه كمصدر للصوت، لا يتعلَّق بنوع المحوال أو

[فز] مبرهنة التبادلية. هي بصورة عامة، أيْ مبرهنة تعبّر عن مختلف العَلاقات التبادلية لسلوك بعض المنظومات الفيزيائية ، حيث يمكن مبادَلة الدخْل والخَرْج دون تغيير استجابة المنظومة لإثارةٍ معينة.

[كهر] مبرهنة التبادُلية. ١- مبرهنة تقفى ان الكُمونين الكهربائيَّيْن ٧ و٧٠ في نقطة معينة الناتجين عـن وجـود تـوزيعيــن -2 . $q_1V_1=q_2V_2$ للشحن مجموعُهما q_2 و q_3 يحققان المعادّلة مبرهنة تستعمل في الشبكات الكهربائية المؤلفة من معاوقات خطية لا فاعلة، وتنص على أن النسبة بين القوة المحرَّكة الكهربائية التي تدخل في أيّ فرع وببن التيار في أي فرع آخر ، تساوي بالقيمة والطور النسبة التي يُحصل عليها عند تبديل موقع التيار بموقع القوة المحرَّكة الكهربائية.

[كهرمغ] هبرهنة التبادلية. مبرهنة نقضي بصحة المعادلة المار في b عندماً يستعمل a كمرسيل ويشير V الى الفلطية المطبّقة على b ، ويشير كلّ من $_{
m ba}$ ا و $_{
m b}$ V الى مقابل الكميتين السابقتين عندما يكون a هو المرسل وه هو المستقبل. يُفتّرُض أن التردُّد والمعاوقات لا تتغيّر في

recirculator

[هـ] جهاز تنفَّس استرجاعي . جهاز مستقل للتنفّس تحت الماء يعيد إمداد الغطَّاس بالاكسجين (غَّاز مخلوط أو نقيِّ) حتى يُستنفد كل الأكسجين منه.

reclaimed oil

[مواد] زيت مُسترجع. زيت مُستعاد. زيت تزليق مستعمل يُجمع وتُعاد مُعالَجته، ويُباع للاستعمال مرةً ثنانية. يُسمَّى أيضًا . recovered oil

reclaimed rubber

[مواد] مطاطَ مسترجَع. مطباطٌ مُستَعباد. نفاية المطباط (الطّبيعي أو الاصطناعي) التي يتمّ إعدادها للإستعمال مجدّدًا، وذلك بهضمها مجزأة في محلول كاو ساخن أضيف اليه مواد الاستصلاح. يُستخدم لخلطه مع المطاط البِكر، أو في صناعة منتجات المطاط المنخفِض الرتبة.

reclaim rinse

[فلز] شَطْفُ استردادي. شَطْف غير تدفَّقي يستعمل لاستعادة محلول التشغيل في عمليّات الطلاء بالكهرباء.

reclamation

[هـ مدن] إستصلاح. 1- إعادة الصلاحيّة في أرض أو أي مورد طبيعي مهجور بسبب الحريق أو الغرق أو غير ذلك من الأسباب. 2-استصلاح أرض بور بواسطة مياه الريّ.

reclassify

[حرب] يُعيد التصنيف. يغيّر تصنيف مُستند أو قطعة أو ما شابه، فيما يتعلّق بدرجة سرّيَّته.

reclined fold

ا**نظر** recumbent fold.

reclosing relay

[كهر] موحَّل إعادة توصيل. نوع من مرحَّلات الڤلطية أو التيار أو القُدرة يُعيد إغلاق الدارة تلقائيًّا.

recognition

[م ا م] تَمْييز . عملية قَرْن دَخْل ما بواحدةٍ من مجموعة خيارات محتَّملة ، كما في تمييز السمات والأنماط.

recognition gate

[م ا م] بوابة التمييز، دارة منطقية تُستخدم لاختبار الأدوات المعرَّفة بكَوْد عناوين ثُنائيّ.

recoil

انظر gun reaction .

recoil adapter

[حرب] مُهاييء الإرتداد . أداة مثبَّتة بين المدفع، وخاصة مدفع الطائرة الرشاش، وبين حاضنه لمهايأة الميدفع في ركوبته، ولامتصاص الارتداد.

recoil booster

[حرب] معزّز الارتداد. مركبة البدنع التي تَحتبس جزءًا من غازات السبّطانة، وتضمن فِعل الارتداد المُوجَب أثناء الرماية في جميع الزوايا ما عدا الرماية الأفقية العاديّة.

recoil brake

[حرب] مِكبَح الارتداد. جُزء من آليّة الارتداد، يمنص طاقة الارتداد، ويوقف الحركة الخلفية للأجزاء المرتدة.

recoil click

[رقت] سقًّاطة ارتدادية . أداة في الساعة نمنع لفُّ النابض الرئيسي بإحكام شديد، تستخدم فيها سقّاطة ترتد بعد اللَّف.

recoil electron

[فز] الكترونٌ مرتَّدٌ . الكنرون وُضع في حالة الحركة بواسطة اصطدام.

recoil escapement

انظر anchor escapement .

recoiling mass

[حرب] كُتلة ارتداديّة . كتلة الأجزاء المرتدّة في السلاح.

recoiling parts

[حرب] أجزاء ارتدادية . أجزاء السلاح التي ترتد ، وتشمل عادة

الحجم في إحدى الغازات مع الالكترونات أو الشوارد السالبة، مقسومًا على جَدا، عدّد الشوارد الموجبة في وحدة الحجم بعدد الإلكترونات أو الشوارد السالبة في وحدة الحجم.

recombination electroluminescence

. injection electro-luminescence

recombination energy

[فز] طاقةُ الاتحاد . الطاقة المحرّرة عندما يتَّحد قسمان من الذرّة أو الجُزّي، ، لهما شحنتان متعاكستان ليُكوِّنا فرةً أو جزينًا متعادلاً.

recombination mosaic

[ورث] ترابُط فُسيفسائي. نسينسا، ظهرت نتيجةً لعبورٍ جسميّ.

recombination radiation

[فز صلب] إشعاع الاتحاد . الإشعاع الصادر في أشباه النواقل عندما تتحد الالكترونات الموجودة في شريط التكافؤ مم الثقوب.

recombination velocity

[الكتر] سُرعة الاتحاد. هي على سطح شِبه الناقل، النسبةُ بين المركبة المنعامِدة مع السطح لكثافة تيار الالكترونات (أو الثقوب)، وبين زيادة كثافة شِحنة الالكترونات (أو الثقوب) على السطح نفسه.

recompletion

[نفط] إعادة تشغيل. إعادة حفر بئر نفطية الى نطاق جديد للإنتاج (عمق جديد) عندما يتَفُب النفط في النطاق الذي كان يجري العمل به.

recomposed granite

[صخر] غرائيت معاد التركيب. أركوز متكون من راسب فلسباتي تعرض للتفكّل والتحلّل الفئيل جدًا لدرجة انه مع تقدم عملية الالتحام، أصبع الصخر يشبه الغرانيت، إلا أن حُبيباته أقل إستواء، ونسبة احتوائه على الكوارتز أعلى. يُسمّى أيضًا reconstructed

recomputed point of turn

[ملاح] نقطة انعطاف محسوبة مجدّدًا. موضع لطائرة عند انعطاف، يُحسب مجدّدًا بعد تحديد انجاه الربح وشدتها برصد الانساق قبل الانعطاف وبعده.

recor

[ورث] رُبِيْطة. أصغر وحدةٍ قادرة على الترابط من الحَمْض الريبي النووي المنقوص الأكسجين.

reconditioned carrier reception

[الكتر] استقبال الحاملة المجدّدة. طريقة استقبال تُفصل فيها الحاملة عن النطق الجانبية للتخلّص من تغيّرات السعة والضجيج، ثم يُزاد مستوى الحاملة وتضاف الى النطاق الجانبيّ للحصول على خَرْج غير مشوّه.

reconditioning

[ه] ترميم . إصلاح . تجديد . إعادة الثيء ألى حالة جيدة.

reconnaissance

[حرب] إستطلاع. مهمة يتم إنجازها للحصول على معلومات عن

الماسورة ومِبْيَت المِغلاق، ومجموعة كتلة المغلاق، وأجزاء من آليّة الارتداد.

recoilless

[حرب] عديم الارتداد . لا ارتدادي . السلاح الذي ليس له ارتداد تماماً . تعمم معظم المدافع عديمة الارتداد بحيث تسمح لجزء من الخلف .

recoilless ammunition

[حرب] ذخيرة لا ارتدادية. ذخيرة مخصَّصة لاستعمال المدافع عديمة الارتداد. يتم إحكام الذخيرة بحيث تسمح بتحريس الغازات الداسرة بالكيفية والكمية التي توفر منع الارتداد.

recoilless gun

[حرب] مدفع عديم الارتداد. سلاح مدفعي أملس الجوف، مفتوح المِغلَق من النوع القاذف، يُصنع من معادن خفيفة الوزن، ويستعمل داسرًا يُولَج من الفُوَهة. وهو مصمّم بحيث يتم تنشيط آليّة رميه كهربائيًا أو ميكانيكيًا بطريقة التحكّم عن بعد.

recoilless rifle

[حرب] بُندقيّة عديمة الارتداد . سلاح يتألّف من سبطانة مِداد . من سبطانة مِدفعية خفيفة عديمة الارتداد ، وحاضن خفيف جدًا .

recoil mechanism

[حرب] آلية الارتداد. ماص للصدّمات يعمل بالهواء أو بالسائل أو بالنابض، يخفّف طاقة الارتداد تدريجًا ويجنّب بالتالي المدفع الحركة العنيفة.

recoil oil

[مواد] زيتُ الارتداد . زيت متعادِل ثابت اللزوجة ، يُستعمل في نُظُم الارتداد التي تعمل بالهواء المضغوط والسائل ، أو بالنابض والسائل .

recoil particle

[فز] جُسَيم هرتَد . جسيم وُضع في حالة الحركة بسبب اصطدام ، أو بعملية تتضمن قذف جسيم آخر .

recoil pit

[حرب] حُفرة الارتداد . تجويف يُحفر قرب مِنلاق المدفع ليوفّر له حيّزًا عند تحرّكه إلى الخلف أثناء الارتداد .

recoil velocity

[حرب] سُرعة الارتداد. سرعة ارتداد الأجيزاء المرتدة في البدنع.

recombination

[فز] إتّحاد . اتحاد الجُسَيمات أو الأجسام ذات الشحّن غيسر المتماثلة والتعادُل الناجم عنه. مشل الثقْب والالكتسرون، أو الشاردة الإيجابية والشاردة السلبية.

[ورث] ترابط . 1- ظهورُ اتحاداتِ مورَّثية عند الانسان تختلف عن تلك الموجودة عند الآباء كنتيجةِ لتناسق وارتباطِ وعبورِ مستقلَيْن. 2-إنتاج معلوماتِ وراثية حيث توجد عناصر من نَسْلِ استُبدلت بعناصر من نَسْلِ آخر، أو عناصر إضافية.

recombination coefficient

[الكتر] مُعامل الاتحاد. معدَّل اتحاد الشوارد المُوجَّبة في وَحدة

وللسماح للشريط بالتـوقّـف والانطلاق بيـن السجلات دون فقـدان المُعطّيات. تُسمَى أيضًا (interrecord gap (IRG).

recording

[تقن] 1- تسجيل. 2- سجلّ. مُسجّل. أسطُوانة. 1- أية عملية أو أسلوب لحفظ إشارات أو أصوات أو معطيات أو أية معلومات أخرى، وذلك للرجوع إليها أو استعادتها في وقت لاحق، كما يحدث في تسجيل الأسطوانات أو التسجيل بالطبصلة (التصوير بالراديو)، أو التسجيل بالشرائط أو الأسلاك الممغنطة، أو التسجيل الفوتوغرافي. 2- الناتج النهائي لعملية التسجيل، كشريط ممغنط مسجّل، أو اسطوانة أو صغيحة مسجلة. يُستى أيضًا record.

recording balance

[كيم نحل] ميزان مُسجَّل. ميزان تحليلي مجهَّز لتسجيل نتائج عملية الوزن بواسطة مُلْحَقَاتٍ كهرمغنطيسية أو مزوَّدة بمحرَّكِ مؤازِر.

recording-completing trunk

[كهر] خطَّ تسجيل وتوصيل رئيسيّ . خط رئيسي للوَصْل بين خط محلي والعامل المختص بالمخابرات الخارجية ، يُستخدم لتسجيل المخابرة وإكمال الوصل .

recording head

[الكتر] رأس تسجيل . رأس مغنطيسي يُستعمل للتسجيل فقط. يُستى أيضًا record head .

[صوت هـ] رأسُ تسجيل. انظر cutter.

recording instrument

[هـ] جهازُ تسجيل. جهازٌ يعطي سجلاً تخطيطيًا أو صوتيًا لكميةٍ منفيرة واحدة أو أكثر. يُسمّى أيضًا recorder.

recording lamp

[الكتر] مصباح التسجيل. مصباح يُمكن تغيير شدته حسب الترددات السمعية، لتعريض النياسب الصوتية ذات الكثافة المتغيرة في الأفلام السينمائية ولتعريض الورق أو الفيلم عند التسجيل الفوتوغرافي بالطبصلة (التصوير بالراديو).

recording level

[الكتر] مستَوى التسجيل. مستوى خَرْج المضخَّم اللازم للحصول على تسجيل مُرض.

recording noise

[الكتر] ضجيحُ التسجيل. الضجيج الذي يَحدث أثناء عملية السجيل.

recording optical tracking instrument

[هـ] جهاز تَتَبُّع بصريّ مُسَجَّل . جهاز بصري يُستخدم لتسجيل المعطّيات المتعلّقة بطيران المقذوفة .

recording rain gage

[هـ] مقياسُ مَطَرٍ مسجّل ، مُسَجّل المَطَو . مقياس مطر يُسجّل أوتوماتيّا قيمة الترسّب المتجمّع كدالة في الزمن. يُسمّى أيضاً pluviograph .

أنشطة العدرَ وموارده، أو أيّ عدوٍ محتمل، وذلك بالمراقبة البصرية، أو بوسائل الكشف الأخرى.

[هـ] إستطلاع . إستكشاف . مهمة للحصول على مُعطّيات تتعلّق بخصائص الأرصاد الجوية أو العائية أو الجغرافية لمينطقة معينة .

reconnaissance drone

[هـ فضا] طائرة استطلاعية موجَّهة . طائرة دون طيّار موجَّهة بالتحكّم عن بُعد، وهي مجهّزة بمُعدات تصويرٍ أو معداتٍ الكنرونية لإعطاء معلوماتٍ عن العدو الحقيقيّ أو المحتّمل.

reconnaissance spacecraft

[هـ فضا] مَرْكَبة فضائية إستطلاعية . قمر اصطناعي يدور في مدار حول الأرض ، ويحتوي على مُعدات الكترونية صُمّت لنلتقط معلومات عن بعض الأنشطة على الأرض ، كما في المجال العسكري مثلاً ، ثم ترسلها ثانية كى تستقبلها مراكز للمراقبة .

reconstituted mica

[مواد] بَلَقَ مُشَكَّل . ألواحٌ من البَلق (الميكا) أو أجسام مشكَّلة منه تُصنع بتكسير نفاية الميكا الطبيعية وخلطها مع مادةٍ رابطة ، ثم ضغطها بأشكال يُناسب استعمالُها موادَّ العزل الكهربائي.

reconstructed coal

[مواد] فحم معاد التركيب. فحم يشكّل من اللغنيت أو الفّحم المسحوق أو المكسّر، ويُجعل صامدًا للماء بتغطيته بطبقةٍ من الزفت.

reconstructed granite

انظر recomposed granite .

recontrol time

انظر deionization time .

record

[تقن] 1- يُسَجَّل. يُدوَّن. 2- سجلّ. تسجيل. أسطُوانة. 1- يحفظ شيئا لاستعادته أو للرجوع البه فيما بعد. 2- انظر recording.

[م 1 م] سجل . مجموعة من فقرات المعطّيات المتجاورة في نظام الحاسب تُعالَم كرَحدة.

record block

انظر physical record .

record changer

[صوت هم] هغيَّر الأسطوانات . أداةٌ لسَماع الأسطُوانات تقوم تِلقائيًا بتشغيل عددٍ من الأسطوانات في تتابُع معيّن.

record density

. bit density, character density

recorder

انظر recording instrument .

record gap

[مام] فَجُوة السجلّ. منطقة في وسط الخَزْن، كالشريط الممغنّط أو القُرص، تخلو من المعلومات، وتُستخدم لتعيين حدود السجلاّت،

recording spot

انظر picture element ،

recording storage tube

[الكتر] صِمام خَزْن مسجَّل. أحد أنواع صِمامات الأشعة المَهِيطية يُخْزَن فيه المكاّفي، الكهربائي للصورة على نمَط شِحَن كهرسكونية على سطح أداة الخزن. لا يصاحب هذه العملية عرض مرئي، ولكن يمكن في أي وقت لاحق قراءة المعلومات المخزونة على شكل إشارة خَرْج كهربائية.

recording thermometer

انظر thermograph .

recording trunk

[كهر] خط رئيسي مسجّل. خط يمتد من مكتب البريد المركزي المحلي، أو من مَقْسِم خاص الى مكتب المخابرات الخارجية، ويستخدم فقط للإتصال بموزّعي المخابرات، وليس لإكمال عملية الوصل.

record length

[م ا م] طُول السجِلّ. عدد السمات التي تتألّف منها المعلومات في سجارً ما.

record mark

[مام] علامة السجلّ. رمزّ يشير الى بداية سجل أو نهايته.

record observation

[رصد] رَصْدٌ قياسيّ. نوعٌ من رصد الطقس الطيرانيّ، وهو أكمل أنواعه، ويؤخذ عادةً على فَتراتٍ منتظمة معيّنة متساويـة (عـادةً كـل ساعة). يُسمّى أيضًا hourly observation.

record player

[صوت هـ] هدورة أسطوانات. قاعدة تدور بواسطة محرك، تُستخدم مع لاقط فونوغرافي للحصول على إشاراتٍ بتردد سَمْعيّ من أسطوانة فونوغرافية.

record storage mark

[م ا م] علامة خَرْن السجل . سمة خاصة تظهر فقط في وَحدة خزن السجل في قارئة البطاقات ، وذلك للحد من طول السجل الذي يُقرأ في الخزن .

recoupling

[مك كم] إقتران ثان . تحوّل بين الدوال الذاتية لكميات حركة زاويّة إجمالية، وينتُج عن اقتران الدوال الذاتية لثلاث كميات حركة زاويّة أو أكثر في نظام معين بالدالة الذاتية لكمية حركة زاوية إجمالية ناتجة عن اقتران الدالة الذاتية نفسها في نظام آخر.

recoverable shear

[مك مائع] قص استردادي . مقياس للمحتوى المرن للمائع، يرتبط بالاسترداد المرن (خاصية شبه ميكانيكية للإرتداد المون)، ويحدث في المطاط الطبيعي غير الممتلى، وغير المُكَبِّرَت، وفي المَحاليل المُتماثِرة، والهُلاميّات الصابونية، والمواثع الحيوية.

recovered oil

انظر reclaimed oil .

recovery

[فلز] إستعادة. 1- النسبة المئوية للمادة القيّمة التي يُحصل عليها من خام مُعالَج. 2- خفضُ تأثيرات التصليد أو إزالتُها عن طريـق المُعالَجة الحرارية.

[نفط] استخراج. إزالة (إستخراج) الزيت أو الفاز من تكاوين المكامن.

[ه نفا] 1 ، 2 - إسترجاع . إستعادة . 3 - تَقْويم . استعادة المتوازُق . 1 - الإجراء أو الفعل الحاصل عند استرداد قمر اصطناعي بكامله ، أو جزء من مَركَبة بكامله ، أو جزء آخر من مَركَبة صاروخية ، وذلك بعد الإطلاق . 2 - تحويل الطاقة الحركية إلى طاقة كمونية ، كما في حالة تباطؤ الهواء في مجرى المحرّك النفّاث التضاعُطي . تُسمّى أيضًا بعد مناورة تَفقد فيها ذلك التوازن .

[هـ منجم] نسبة الاستخلاص. نسبة الفحم أو الخام المعدَّن من الراب الأصلى.

recovery area

[هـ فضا] منطقة الاستعادة . المنطقة التي يُستعاد فيها القسر الاصطناعي أو جزء منه أو سفينة فضائبة ، وذلك بعد العودة الى الأرض.

recovery capsule

[هـ فضا] كبسولة مُستعادة . كبسولة فضائية صُمّمت كي يمكن استعادتها بعد دخولها الى جو الأرض .

recovery factor

[نفط] عامِلُ الاستخراج. النسبة بين احتياطيّ النفيط المُمكن استخراجُه وكمية النفط الموجودة في موضع من مَكْمَن ِ نفطيّ.

recovery interrupt

[م ا م] إنقطاع تقويميّ. نوعٌ من انقطاع تنفيذ البرنامّج يمكّن الحاسب من نَبْل نُهَيْجات تداوُل الغلط، ويُمكّنه في حال نجاح هذه النهيجات من متابعة تنفيذ البرنامج.

recovery package

[هـ فضا] رُزْهة مُستَعادة. مجموعة مثبَّنة في جسم صائد الى الأرض مُصمَّم كي يمكن استعادته، وتحتوي على أدوات تحدد موقع الجسم بعد اصطدامه.

recovery party

[حرب] مُقَرَزَةُ الاستعادة. مفرزة الإصلاح. أحدُ تشكيلات مَغارز الاتصال، مهمته استعادة المُعدّات الحربية المعطّلة من مناطق التجميع المحدّدة سلمًا، ونقلها إلى وُرَش المعدّات الحربية لإصلاحها.

recovery room

[طب] غرفة الإفاقة. غرفة الإنعاش. غرنة في المستشفى يبتى فيها المرضى مباشرة بعد انتهاء عمليتهم الجراحية، وذلك لِتلقِّي العناية والصحو من التخدير.

recovery ship

[عمر بحر] سفيئة استرداد. سغينة بحرية مصمَّمة للمشاركة في استرداد سغن الفضاء والأقمار الاصطناعية ومجموعات الأجهزة وذلك بعد عودتها الى جوّ الأرض وهبوطها في المحيط. شكل مستطيل.

مستطيل

RECTANGLE

recovery temperature

انظر adiabatic recovery temperature .

recovery time

[الكتر] هذا الاستعادة. 1- المدة التي يتطلّبها مسرى التحكّم في الصمام الغازي لكي يستعيد تحكّمه بعد انقطاع تيار المصعد. 2- المدة التي يتطلبها جهاز الإرسال والاستقبال المُشتَّل أو جهاز الإرسال والاستقبال المُشتَّل أو جهاز الإرسال المستوى يبعل توهين إشارة التردد والاستقبال الممهد لإزالة التشرد الى مستوى يبعل توهين إشارة التردد يبلغ قيمة محددة. 3- المدة التي يتطلبها صمام الإرسال والاستقبال المُضاد المشفَّل لإزالة التشرد الى مستوى يبقي ناقلية الصمام ومطاوعته ضمن مدى محدد. 4- المدة التي يتطلبها جهاز معين أو مركبة معينة ، بعد هبوط مفاجىء في سعة إشارة المدخل، لبلوغ نسبة مئوية محددة (عادة 63%) من قيمة النصخيم أو التوهين النهائية الناجمة عن هذا الهبوط. 5- المدة التي يتطلبها مستقبل الرادار ليستعيد نصف حساسيته بعد انتهاء النبضة المرسلة ، مما يؤهله لاستقبال الصدى العائد.

[نو] مُدَّة الاستعادة. المدة الدنيا منذ ابتداء نبضة معدودة في عدّاد جيجر Geiger حتى اللحظة التي تبلغ فيها النبضة التالية نسبةً مئوية معيّنة من القيمة العظمى للنبضة المعدودة.

recovery vehicle

[هـ مك] مَرْكَبة استعادة. مركبة لمهمّات خاصة مزودة برافعة أو ذراع لاستعادة المركبات.

recruitment

[اعضا] استنفار . تعبئة . تفريغات متنالية من عَصْبونات تَمُدَ مجموعات من الألياف العضَلية .

recrystallization

[صخر] إعادةُ التَبَلُورِ. تَبلُورٌ ثَانَ . تَكُونُ خَبَاتٍ مُعَـدَنِيةَ جديدة على هيئةٍ بِلْورية في صخرِ ما بناثيرَ عمليات التحوّل.

[فلز] إعادة التبلور . تبلور " ثان . إجراء يَحدث في الفِلزَات والسبائك عَقِب تشرُّ وتشغلي بلورات المكونات بواسطة تشكَّل مكانيكي قاس ، تنمو فيه بعض الشظايا على حساب أخرى ، بحيث تتكون خبيبات أكبر خالية من الانفعالات. تتقدّم هذه العملية ببطء عند درجة حرارة الجو، ولكنها تُسرَع تسريعًا كبيرًا بواسطة التلدين.

[كيم] إعادة التبلور . تبلور ثان . تبلور مكرَّر لمادة من مُذيب جديد للحصول على ناتج ذي نقارة متزايدة.

recrystallization annealing

[فلز] التلدينُ بإعادة التَبلُورُ . إنتاجُ بنية حُبيبية جديدة دون نغير في الطور بواسطة إجراء عملية تلدين للمعدن المشكّل على البارد.

recrystallization breccia

انظر pseudobreccia .

recrystallization temperature

[فلز] درجة حرارة إعادة التبلور . أدنى درجة حرارة تحدث عندها إعادة تبلور كاملة خلال مدة زمنية محددة، وذلك في معدن مشكّل على البارد جرى تلدينه.

ectangle

[ر] مُستطيل * . شكل رُباعيُّ الأضلاع مستوِ ، زواياه الأربع الداخلية قائمة ، وأضلاعه المنقابلة متساوية .

rectangular cartesian coordinate system

انظر cartesian coordinate system انظر

rectangular cavity

[كهرمغ] جَسُوْف مستطيل . جوف طنّان ذو شكل مسوازي المستطيلات.

rectangular chart

[خريط] 1- خريطة مستطيلة . 2- خريطة قائمة . 1- خريطة مستطيلة الشكل . 2- خريطة مرسومة بالإسقاط القائم .

rectangular coordinates

انظر cartesian coordinates

rectangular cross ripple mark

[جيو] نيم متقاطع مستطيلي . علامة نيم متقاطعة متذبذبة تتكوَّن من مجموعتَّيْن نيميَّتَيْن تقاطعتا على زوايا قائمة ، بينهما حُفرة مستطيلة الشكل.

rectangular distribution

انظر uniform distribution

rectangular drainage pattern

[جيو] نَمَطٌ تصريفي مستطيل. نمط تصريفي يتميز بانثناءات كثيرة على زوايا قائمة في كلُّ من المجاري الرئيسية وروافدها. يُسمَى أيضًا lattice drainage pattern.

rectangular game

انظر matrix game .

rectangular hyperbola

[ر] قَطْعٌ زائد قائم. قطع زائد يتساوى محوراه الصغير والكبير.

rectangular mesh

[نسيج] شَبَكٌ مستطيل. قُماش يختلفُ فيه عدد خيوط اللحمة عن خيوط السَّداة، فَيَظهر النسيج مستطيلاً على هيئة شبكاتٍ. يُسمّى أيضًا oblong mesh.

rectangular parallelepiped

[ر] مُتوازي المستطيلات. متوازي سطوح قاعدتاه مُستطيلان متعامدان على سطوحه الجانبية. يُسمَّى أيضًا rectangular solid.

rectangular projection

[خريط] إسقاط قائم. إسقاط خرائطي أسطواني تكون فيه المسافات بين دوائر العرض منتظمة. يُستخدم في خرائط النجوم، وفي التقويم الجوي.

rectangular pulse

[الكتر] نَبْضة مستطيلة ، نبضة تُبدّل فيها سَعة الموجة فجأة من الصفر الى قيمة أخرى تبقى ثابتة عليها لمدة زمنية قصيرة، ثم تعود فجأة الى الصفر من جديد .

rectangular scanning

[الكتر] مسْحٌ متعامد . مسح قطاعي ثُنائي البعد يكون فيه المسح القطاعي السريع بالاتجاه المتعامد معه .

rectangular search

[ملاح] بحث مُستطيل. بحث ثلاثي المراحل يبدأ من نقطة متحركة، وتكون المرحلتان الأولى والثالثة فيه متعامدتين مع المسار الأصلى للنقطة المتحركة، في حين تكون المرحلة الثانية موازية له.

rectangular solid

أنظر rectangular parallelepiped.

rectangular wave

[الكتر] موجة مستطيلة . موجة دوريّة تتبدّل من قيمة ثابتة الى قيمة ثابتة أخرى بشكل فُجائي ومتناوب. تُسمّى أيضًا rectangular wave . train

rectangular waveguide

[كهرمغ] دليلٌ مَوْجي مستطيل. دليلٌ موجي مقطعه المَرَضاني مستطيل الشكل.

rectangular wave train

انظر rectangular wave.

rectangular weir

[هـ مدن] مَهْدَر هستطيل . مَهْدَر ذو فُرضة مستطيلة في أعلاه لقباس تدفّق المياه في مجاري المياه المكشوفة ، وهو بسيط ، سهل الصنع ، دقيق ، وشائع الاستعمال.

Rectenna

[الكتر] هوائي مقوم. أداة تحوّل طاقة الموجات الصُغرية إلى طاقة تيار مستمر، ويتألّف من عدد من ثُنائيات القُطب الصغيرة المتصلة بخطوط التيار المستمر، لكل منها شبكة الثنائي المقوم الخاصة به.

Recticornia

[الافقار] فصيلة مستقيمات القرون. فصيلة من القشريات مزوجات الأرجل في فوق فصيلة الجنويّات، تحوي أشكالاً زُبانياها الأوّلان مستقيمان وينشآن من الحرف الأماميّ للرأس ولها بضع فصلات سوطة.

rectifiable curve

[ر] منحن محدود الطول. منحن ذو طول مُنته بمكن حسابه.

rectification

[كهر] تَقُويِم . عملية تحويل النيار المتناوب إلى تيارٍ صوجَب أو

rectification distillation

[هـ كيم] تقطير تقويمي . أسلوب تقطير يَستخدم عمود تقويم.

rectification factor

[الكتر] عاملُ التقويم . خارج قسمة تبدُّل متوسّط تبار أحد المساري على تبدُّل سَعة الفلطية الجَيْبية المتناوبة المطبّقة على المسرى نفسه ، علمًا بأن الفلطيات المستمرة على هذا المسرى والمساري الباقية تبقى ثابتة .

rectified value of an alternating quantity

[كهر] القيمة المقومة لكمية متناوية. متوسّط جميع القيم الموجّبة (أو السالبة) لكمية معينة على مدى عدد صحيح من الدورات.

rectifier

[كهر] مقومً م مركّبُ دارةٍ غير خطي يسمح بمرور تيارٍ في أحد الاتجاهين أكبر منه في الاتجاه الآخر. رفني حالته المثالية يسمح بمرور التيار بشكل كامل في انتجاه معين، ويمنعه كلّيًا من المرور في الانتجاء المعاكس.

rectifier filter

[الكتر] مُوَشَّع المقوم ، مرشح كهربائي يستعمل لتحذيف تعوُّجات الفلطية في مقوَّم الصمام الالكتروني، ويوضع بشكل عام بين مخرج المقوم ومقاوَمة الجلُّل.

rectifier instrument

[هـ] جهازٌ مقومٌ . تأليفة من جهاز حساس للتيار المستمر ، وأداة تقويم ، يمكن بها تقويم التيار المتناوب (أو الفلطيات) لأغراض القياس.

rectifier rating

[الكتر] استطاعة المهقوم. تقدير لأداء المقوم شبه الناقل، أساسه قيمة متوسّط الجذر التربيعي للقلطية الجنبية التي يتحمَّلها المقوِّم بالاتجاه العكسيّ، وقيمة متوسط كثافة التبار المارّ بالاتجاه الأماميّ.

rectifier stack

[الكتر] مَكُدُمَنَ مَقَوَّم. مقوَّم جافَ الاقراص يتألف من طبقات أو كدس من أقراص المقوّمات الفردية، كما في المقوم السلينيوميّ أو مقوّم أكسيد النحاس.

rectifier transformer

[الكتر] محوّل المقوّم. محوّل بغذّي مِلَثُهُ الثانوي مَصاعدَ المقوم الرئيسية بالطاقة.

rectifying column

[هـ كيم] عمود مقوم . جزء من عمود التقطير يقع فوق طبق التفذية حيث يتم إغناء البخار الصاعد نتيجة ملامسته لتبار مُعاكس من البخار المكنف المهابط، وذلك بخلاف ما يجري في عمود التعرية الكائن أسفل طبق تغذية العمود.

rectilinear

 [ر] مستقيم. مستقيم الاضلاع. مؤلف من خطوط مستقيمة أو محدود بها.

rectilinear generators

[ر] هولَّدات مستقيمة . خطوط مستقيمة تولَّد سطوحًا مسطَّرة .

rectilinear motion

[مك] حركة مستقيمة *. تغيّر مستمرّ لموضع جسم بحيث يسلُك كل جُسّيم منه مسارًا مستقيمًا. تُستى أيضًا Jinear motion.

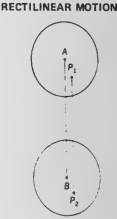
rectilinear scanning

[الكتر] مَسْحٌ مستقيم. عملية مسح لرُقعة معيّنة بواسطة متنالية محدّدة سلفًا من الشرائح الضيّنة المتوازية.

rectilinear system

انظر orthoscopic system :

حركة مستقيمة



سخطط حركة مستقيمة. تتم حركة مركز كتلة الجسم من A الى B على طسول مستقيم الذي يصل بين هاتين النقطتين. مسار كل جسيم من الجسم مستقيم مواز AB أو منطبق عليه، كالمستقيم اصل بين P.9 P.

[تخطيط] وجه الصفحة. صفحة الكتاب اليمنى (أو اليسرى حسب اتجاه الكتابة) التي تحمل دائمًا رقمًا فرديًا.

rectocele

[طب] فَتْقُ المستقيم. انتفاخ أو تفتَّق المستقيم داخل المَهْيِل. يُسمّى أيضًا vaginal protocele.

rectrix

[فقار] رِفلة. إفنيك. ريشة من ريش الذيل الصلبة التي تستعملها الطيور للتحكّم في توجيه الطيران.

rectum

[تشر] المستقيم. جزء القولون (المصران الغليظ) الذي يقع بين التعريج السيني والشُرَج.

rectus

[تشر] مستقيمة . صفة تُميّز بعض العضلات التي لها مسار مستقيم .

rectus abdominis

[تشر] العَضَلة البطْنيّة المستقيمة. العضلة الطوليّة المنبسطة في جدار البطن الأماميّ، والتي تنشأ، كالألياف الطولية، من العُرف العاني والإرتفاق العانيّ، وهي مدروجة في غُضروف الضلوع الخامس والسادس والسابع.

rectus femoris

[تشر] العضّلة الفَخْذية المستقيمة. قسم من العضلة الفخذية الروس، يتدرّج في الرّضَفة، وينتهي في دُريّنة الظّنبوب.

rectus oculi

[تشر] العضّلة العينيّة المستقيمة. إحدى العضلات الأربع (العلوية والسفلية والجانبية والوسطى) في كُرّة العين، وهي تمتد من الفَوْهة البصرية الى الأمام، وتُولَج في الغطاء الصلْب.

recumbent

[نبت] مُتَّكِيء . مُستلق . صفة النبات أو جزء من النبات الذي يمتد على سطح النربة .

recumbent fold

[جير] طيّة مضطجعة. طيّة مقلوبة ذات سطح محوري أفقي تقريبًا. تُسمَى أيضًا reclined fold.

recuperability

[اتصال] استرجاعيّة . قدرة مرفق الاتصالات على متابعة العمل بعد فَقْد جزئي أو كليّ للاتصالات الأولية نتيجـة للتخـريـب، أو هجــوم العدو ، أو أي كارثة أخرى.

recuperative air heater

[هـ] مسخّن هواء استرجاعيّ. مسخن هواء تكون فيه أجزاء المعدن الناقل للحرارة ساكنة، وتشكّل حدًا فاصلاً بين موائع التسخين والتريد.

recuperator

[هـ] هُسْتَوْجِع. جهاز تُنقل فيه الحرارة من منتجات احتراق الهواء الداخل للمبرّد خلال مسالك رقيقة الجدران. recurrence rate

انظر repetition rate .

recurrent nova

[فلك] مُستعرِ مُعاود . نجم حصل له انفجار شبية بانفجار السنعر أكثر من مرة.

recurring decimal

انظر repeating decimal .

recurring demand

[ه صنع] طلب متجدد . طلب تصدره دوريًا ، أو بشكل متكرر جهة مسؤولة ، لمادة معينة للإستهلاك أو للإستخدام أو لاستكمال المخزون.

recurring issue

[حرب] صرفٌ متجدد . صرفٌ دوريّ. تسليمٌ دوريّ. صرفٌ دوريّ. صرف نوريّ. صرف يتم على أسُس دورية لسد النقص في العتاد الذي نفد أو الذي تَلِف بسبب التآكل العاديّ في العمليات الحربية. يُرسل مع كل عملية صرف نموذج يُملاً لطلب عملية صرف جديدة عند الحاجة مستقبلاً.

recursion

[م ا م] مُعاوَدة. أسلوب لتنفيذ عملية تَكرارية بواسطة عملية دائرية في الظاهر.

recursion formula

[ر] صيغة ارتدارية. خُوارِزمية تنبح حساب تنال من الكميّات.
 تُستى أيضًا recursion relation.

recursion relation

انظر recursion formula .

recursive functions

[ر] دوال ارتداد. دوال يمكن الحصول عليها بعدد منته من العمليات أو الحسابات أو الخوارزميات.

recursive macro call

[م ا م] نداء التعليمة الكبرية المُعاود. نداء الى تعليمة كبرية سبق استدعاؤها ، عندما يُستخدم النداء مع التأويل الشرطي.

recursive procedure

[م ا م] أسلوب معاود . طريقة لحساب دالة باشتقاق قِيم لها تصبح أساسية أكثر فأكثر في كل خُطوة. وتُمنع هذه الأساليب صراحة في معظم النظم ما عدا القليل منها التي تستخدم لغات كالألغول ALGOL والليس LISP .

recursive subroutine

[م ا م] نُهَيْعٌ معاود . نهيج مشترك تُكذَّس نتائجه الجزئية وتتقدّم مؤشَّرة المَكْدَس في المعالِج أو تتأخر عند استدعاء النهُج أو إتمامه .

recurvature

[رصد] إنحناء عكسيّ. إنعقاف. تغيّر الاتجاه من الغربي والقطبي الى الشرقي والقطبي في حركة الانخفاضات المدارية العنيفة (الأعاصير والطيْفونات)، ويحدث هذا الانعكاس في المسار غالبًا عندما نتحرك العاصفة في خطوط العرض الوسطى.

طبقة حمراء

REDBED



نتابع من طبقـات حمـراه مـع رواسـب نَبَخُرية تميز تكاوين الدور الپرمـي فـي جنوب غزب الولايات المتحدة.

redbed

[جيو] طبقة حمراء *. راسب قاريّ التوضّع يتكوّن أساسًا من حجرٍ رملي وحجرٍ غِرْيَنِيّ وطَفَل، وهو أحمر اللون بسبب احتوائه على أكسيد الحديد (الهمانيت). يُسمّى أيضًا red rock.

red blood ceil

انظر erythrocyte .

red brass

[فلز] نُحاس أحمر . نحاس أصغر يحتوي على 85% نحاسًا و5% زنكًا و5% قصديرًا و5% رصاصًا.

red charcoal

[مواد] فحم نباتي أحمر. فحم نباتي غير نتي يُصنع بتسخين الخشب إلى 300°م مع احتفاظه بنسبة كبيسرة من الأكسجين والهيدروجين.

red clay

[جيو] صلحالٌ أحمر. صلحالٌ بُنِّيّ. راسب بحريّ دقيـق الحُبيبات بُنِيّ مُحمَر يَتكون من نِسَب عالية نسبيًا من الجُسيمات المُثارة بالربح والفبار البركاني وحجر الخُفَّان وأسنان سمك القرش وعُقَيْدات المنفنيز والحُطام المنقول بالجليد. يُسمّى أيضًا brown clay.

red cobalt

انظر erythrite .

red dwarf-star

[فلك] نجم قرم أحمر . نجم أحمر ضعيف الفياء ، سُمي بهذا الاسم من قبل أينر هرتزيرنغ E. Hertzsprung . والمعروف أن النجوم الأقزام هي في التنابع الرئيسي للنجوم أخْفَتُ من النجوم ذات القَدْر المطلق +1، وأن الأقزام الحمر هي أخفتُ النجوم الأقزام وأبردُها .

Redey

[حرب] رَدَايْ. صاروخ موجَّه بُحمل ويُرمى من على الكنف. وقد صُمَّم لتزويد القوات المقاتلة بإمكانية تدمير الطـائـرات المحلَّفة على ارتفاعات منخفضة.

red giant star

[فلك] نجم عملاق أحمر. نجم تقدّم الى الحد الذي أصبح الهيدروجين المحترق في نواته مُستَنْفَدًا، وأصبحت النواة الهليومية فيه أكثف وأشد حرارة مما كانت في الأصل، وتمدّد غلافه إلى حجم قد يقارب 100 مرة قيمته الأصلية.

red glass

[مواد] زُجاجٌ أحمر . زجاج زِنْك الصودا الذي أضيفت البه مقادير صغيرة من الكدميوم والسيلينيوم.

red gum

انظر eucalyptus gum ،

red-hardness

[فلز] صَلادة الحرارة الحمراء. هي للفولاذ المخصص للسُرَع العالية ولمواد عُدّد القَطْع الأخرى، خاصية الإحتفاظ بصلادة كافية لقطع المعادن الأخرى، حتى ولو سُخْن الفولاذ الى لون أحمر قاتم.

recurved

[نقن] مَعقُوف. مُلْتو. صفة الشيء المَحني الى الداخل والى الوراء في الوقت نفسه.

recurved spit

[جفر] لسان مُنْعَقِف. لسان طرفه الخارجي محني نحو اليابسة. يُسمى أيضًا hook, hooked spit .

recycle base

[حرب] قاعدة تهيئة . قاعدة لخدمة الطائرات وصيانتها ، بعد تنفيذ مهامّها وقبل الانطلاق في مهامّ أخرى .

recycle mixing

[هـ كيم] مَزْجٌ مُعاد. مزج جزء من الناتج المتدفّق (مائع أو صُلب) من وحدة المُعالَجة بخام التغذية الوارد.

recycle ratio

[ه كيم] نسبة الإعادة. هي في عملية كيميائية متواصلة ، نسبة الخام المتدفق المعاد الى تيار التغذية الجديدة.

recycle stock

[هـ كيم] خامٌ مُعاد . جزء من خام التغذية الذي يمر عبر وحدة المعالَجة ثم يُعاد ثانية الى سياق العملية .

recycling

[الكتر] إعادة تدوير . عَوْدٌ . عودة الى الحالة الأصلية ، مشل العردة الى 0 أو 1 في دارة العدَّاد .

[نو] إعادة استعمال اعادة استعمال الوقود الشَّطُور لمُفاعل نوويّ بمعالجته كيميائيًا ، وبإغنائه ، ثم بإعادة صنعه بشكل عناصر للوقود.

[هـ] استعادة. تكريس النُفايات. استخلاص المواد القيّمة واستعادتها من النّفاية ومن المواد المطروحة الأخرى

red

[بصر] أحمر . نُقْبة (درجة لونية) تثيرها عند الناظر العادي أشعة أحادية اللون يتراوح طول موجتها بين 622 و770 نانومتر تقريبًا . إلا أنه يمكن إحداث هذا الإحساس بوسائل أخرى متعدّدة .

red acetate

انظر mordant rouge .

red algae

[نبت] طحالب حمراء. الاسم الشائع لأعضاء شُعبة النباتات الحمراء.

red antimony

انظر kermesite .

red arsenic

انظر realgar .

red azimuth tables

[ملاح] جداول السُّمُوت الحمراء. العنوان الشائع للنشرة رقم 260 التي أصدرها مكتب جغرافيا البحار باسم « سُموت الشمس » لاستخدامه في أغراض البلاحة.

red hematite

انظر hematite.

redia

[لافقار] ريديّة . يرَقة تتشكّل داخل الكيس البّوغيّ الناتج عن الجنين المهدّب في بعض المنقبات ثنائية الإنسال وتعطي جيلاً آخر من الريديّات أو المذنّات.

redifferentiation

[اعضا] **إعادةُ تمايُزِ . تمايُزُ ثان** . العودة الى وضع أشد تمايُزًا فى الوظائف الفعلية والكامنة ، أو ظهور مُعيزاتِ جديدة.

redingtonite

[معدن] ردنغتونيت. SO₄) ₄.22H₂O) (Fe,Mg,Ni) (Cr,Al) (SO₄). معدنٌ أرجواني باهت مكون من كبريتات الحديد والمغنيزيوم والنيكل والكروم والألمنيوم المائية.

red iron ore

انظر hematite .

redistribution

[الكتر] إعادة توزيع. تغيَّر الشَّحَن على رُقعةٍ من سطح الحزن بواسطة الالكترونات الثانوية الصادرة عن رقعةٍ أخرى على السطح نفسه في صِمام خَزْن الشِّحنة أو صمام مصوّرة التلفزيون.

red lake C pigment

[مواد] خضاب أحمر اللك C . خضاب آزوي عُضوي يُصنع بقرن ملح الديازونيوم (الباريوم أو الصوديوم) لحمض أورثو كلورو - مينا - تولويدين - بارا - السلفونيك بمادة B - النفتول. يُستعمل في تلوين الحبر واللدائن والمطاط.

red lead

انظر lead tetroxide.

red leaf

[مرض نبت] إحمرار الأوراق. أحد الأمراض النباتية غير الطفيلية المتميزة باحمرار لون الأوراق.

Redler conveyor

[هـ مك] ناقلة رَدْلَر . ناقلة تُسْحىب فيها المواد خلال مجرى بواسطة دَفَاعات هيكيلية أو بشكل الحرف لا تُغطس في المواد فتُحرَّكها لأن مقاومة الانزلاق عبر العضو المحرَّك هي أكبر من مقاومة السَّحْب عند جدران المجرى.

red liquor

انظر mordant rouge .

red magnetism

[فز جُيو] مغنطيسيّة حمواء. مغنطيسيّة الطرف الباحث عن الشمال في مغنطيس ِ حُرِّ التعلّق. وهي أيضًا مغنطيسية القطب الجنوبي المغنطيسي للأرض.

red mercury sulfide

انظر mercuric sulfide .

red metal

[فلز] معدن أحمر. سَبيكة نُحاسبة تحتوي على نحو 48% نحاسًا.

red mud

[جيو] وَحْلٌ أحمر. طينٌ أحمر. وحل بري الأصل ضارب الى الحُمرة يتكون من 25% كربونات الكلسيوم، ويستمد لونه من وجود أكسيد الحديد. يوجد على قاع البحار القريبة من الصحاري وقرب مَصَبَّات الأنهار الكبيرة.

[فلز] طين أحمر . مادة متبقّبة غنية بأكسيد الحديد يُحصل عليها عند تنقية البوكسيت بطريقة باير Bayer .

red nitric acid

[مواد] حَمْضِ النتريك الأحمو . سائل ثُنائيَ الداسِر تبلغ نقطة غَلَيانه 40°م (104°ف) ونقطة تجمَّده ــ 82°م (ــ 80°ف) وكثافته 1.58 غرام بالمليلتر . يُستخدم لتأمين قُوّة الدفع النفّاث.

red nucleus

[نسج] النَّواة الحمراء. كُتلة ألياف شَبَكية في المادة السِنجابية لغطاء الدماغ المتوسَّط في الفَقاريات العليا. تتلقَّى أليافًا من مُخيِّخ الجهة المقابلة، وتنطلق منها حُزمة الألياف الشوكية الحمراء للجهة المقابلة.

red ocher

انظر ferric oxide, hematite

red oil

[مواد] 1- زيت أحمر. 2- حمض زيتي. 1- زيت نزليق نفطي متوسط الرتبة يكون أحمر اللون عند نفاذ الضوء فيه، ويشمل ما يسمى بزيوت المحركات الحمراء وزيوت المحامل وزيوت المكنات. 2- انظر oleic acid .

red orpiment

انظر realgar .

redox cell

[كهر] خلية إرجاع وأكسدة. خلية مصممة لتحويل طاقة السواد المتفاعلة الى طاقة كهربائية. يتفاعل مُرجع أوسطي بشكل كهرل، مع المصعد بالطريقة الاعتيادية، ثَم يعاد توليده بالتفاعل مع وقود أوّلي.

red oxide of zinc

انظر zincite .

redox potential

[كيم فز] كُمون الإرجاع والأكسدة. فرق الفلطية عند مسرى خامل مغموس في نظام إرجاع وأكسدة عكوس، ويشكل مقياسًا لحالة الأكسدة في هذا النظام. يُسمتى أيضًا potential.

redox potentiometry

[كيم تحل] قياس كُمون الارجاع والأكسدة. استخدام مسابير مسرى محايد لقياس كمون محلول تشكّل نتيجة تفاعُل أكسدة أو إرجاع.

البقعة الحمراء

RED SPOT

مظهر البقعة الحمراء على المشتري عام

ليُنذر السفن بوجود الأخطار .

red shift

[فزفلك] إفزياح أحمر . إنزياح رتيبي باتجاه الموجات الطويلة لخطوط أطياف المجرات البعيدة ، وكذلك للقسم المستمر من الطيف . يزداد هذا الانزياح كلما ابتعدت المجرة عن المشاهد . يُستى أيضًا . Hubble effect

red snow

[مياه] جليدٌ أحمر . سطح جليديّ مُحمّرَ ناتج عن وجود بعض الطحالب الدقيقة فيه، أو بعض جُسّيماتٍ من الغبار الأحمر .

Red Spot

[فلك] البقعة الحمواء *. علامة شبه دائمة لكوكب المُشتري، يَحدث لها تأرجح في رؤيتها، وهي لا تدور بانتظام مع الكوكب، مما يدل على أنها اضطراب في جوّ المشتري.

red stele

[مرض نبت] إحمرارُ الأسطوانة. مرضٌ فُطري مُميت في الفريز (الفراولة) يسبّب Phytophthora fragariae. يجتاح الجذور مسبّبًا حُمرةٌ وتعقّنًا ينتج عنهما تَقَزَّم النبات وذبوله.

Redstone

[حرب] رَدْستون. مقذوف سطح ـ سطح ذاتي التوجيه يستخدمه الجيش الأمريكي، ويبلغ مداه 560 كيلومترا (350 ميلاً). يمكنه حمل الرؤوس الحربية التقليدية أو النووية، ويُستخدم لتعزيز مدى الميدفعية وقدرتها النيرانية.

red stripe

[مرض نبت] تَخطُّط أحمر . 1- تفتُّخ فَطريّ بصيب الأخشاب يسببه Polyporus vaporarius ويتميز بخطوط مُحْمرَّة. 2- مرض جُرثومي في قصب السُكر يسبِّه Xanthomonas rubrilineans، ويتميز بخطوط حمراء في الأوراق الفتية، يتبعها اجتياح الجهاز الوعائيّ.

red-tape operation

انظر bookkeeping operation .

red tetrazolium

، triphenyltetrazolium chloride انظر

red thermit

[فلز] تَرْفِيتٌ أحمر . ترميت مصنوع بأكسيد الحديد الأحمر .

red thread

[مرض نبت] إحمرار الخيوط. مرض فُطري في أعشاب المروج يسبّبه Cortecium fuctforme ويتميز بظهور كُتل ِ حَبيكية بَوْغية حمراه على الخيوط الفطرية القَرْنُفُليّة.

red tide

[حي] إحمرار المياه. تغيَّر لوني ضارب إلى الحُمرة يحدث في المياه السطحية الشاطئية بسبب تجمَّعات بعض السوطيّات الدوّارة المنتِجة للسعوم. يُسمَّى أَبِضًا red water.

redtop grass

[نبت] نجيلٌ أحمر الرأس. نوع من النجيليّات Agrostis alba

redox system

[كيم] نظامُ إرجاع وأكُسَدة. نظام كيميائي يتم فيه تفاعلات الإرجاع والأكسدة.

redox titration

[كيم تحل] معايرة الإرجاع والأكسدة. معايرة تتميز بانتقال الالكترونات من مادةٍ الى أخرى (من المُرجع الى المؤكسِد)، ويتم تعيين نقطة النهاية فيها بقياس اللون أو بقياس الكمون.

red phosphorus

[كيم] فُسفور أحمر . شكل تغايُري لعنصر الفسفور ، ذو لون بنفسجي أحمر . وهو مسحوق ناعم لا بِلّوري ، يتسامى عند 416° مُ ويشتعل عند 260°م . لا يذوبُ في كافة المذيبات ، وهو غير سامّ .

red potassium chromate

انظر potassium dichromate

red potassium prussiate

انظر potassium ferricyanide .

red precipitate

أنظر mercuric oxide .

red prussiate of potash

انظر potassium ferricyanide .

red prussiate of soda

انظر sodium ferricyanide .

red ring

[مرض نبت] إحمرار حَلَقي . مرضُ ديدان خيطية يُصيب نخيل جوز الهند ويسبّبه Aphelenchoides cocophilus . يتميز بظهور حلّقات حُمْر في المقطع المستعرض للساق.

red rock

انظر redbed.

red rot

[مرض نبت] تعفَّن أحمر . أيّ من بضعة أمراض فطرية نباتية تتميز ببُقَع حمراء على السوق أو الأوراق ، وهو شائع في قصب السكر وعدد من البّنانيّات والأشجار المُعْبلة .

red rust

[مرض نبت] صدأ أحمر . مرض طُحلُبيّ يصيب بعض النباتات شبه المدارية كالشباي والليمنون، يسبب الطحلب الأخضر Cephaleuros virescens ويتميز بمظهر صدئى للأوراق والاماليد .

Red Sea

[جغر] البحر الأحمر . كُتلة مائية تقعُ بين الجزيرة العربية وشمال شرق إفريقيا، طولها حوالي 2000 كيلومتر ، واتساعها 300 كيلومتر ، وعمقها الأعظم حوالي 2300 مترًا .

red sector

[ملاح] قطاع أحمر . القطاع الذي يُعرض فيه ضوء أحمر في دائرة الرؤية لضوء ملاحيّ. يتمّ تعبين هذا القطاع بواسطة الاتجاهات الزاويّة المحدّدة له عند رؤيته في نقطة أخرى خلال نقطة الضوء ، ويوضع غالبًا

reduced telemetry

[اتصال] قياس بُعْدي محوّل. معطّيات أوّلية للقياس عن بعد يتمّ تحويلها الى شكل يمكن استخدامه.

reduced temperature

[حر] درجة حوارة مختزلة. نسبة درجة حرارة مادة الى درجة حرارتها الحرجة.

reduced value

[حر] قيمة هختزًلة. القيمة الفعلية لكمية ما مقسومة على قيمتها في النقطة الحَرجة. تُسمَى أيضًا reduced property.

reduced viscosity

[هـ] لُزوجة مُخَفَّضة. هي في معالجة اللدائن، نسبة اللزوجة النوعية الى التركيز.

reduced volume

[حر] حجمٌ مختَزل. نسبةُ الحجم النَّوْعي لمادَةِ الى حجمها النَّوْعي لمادَةِ الى حجمها الحَرج.

reduce

[تخطيط] مخفِّف. محلول يذيب الفضة ويُستخدم للتقليل من التباين أو الكنافة في الصورة السالبية أو الإيجابية.

[تصميم] وُصْلة مصغرة. وصلة يكون مقاس أحد طرفيها أكبر من مقاس طرفها الآخر، وداخلها مسنّن، الا اذا كان لها شَفة محددة، أو كانت مخصصة لنوع معين من الوصلات.

[حي] مجزَّئة. مُفَكَّكة. انظر decomposer.

[كيم] مُرْجِع , انظر reducing agent .

reducible polynomial

[ر] حُدودية قابلة للاختزال. حدودية مُتَمَلَّقة بحقل مفروض بالامكان كتابتها كجَداء حدوديَّتَيْن درجة كل منهما لا تقِلَ عن 1.

reducing agent

[كيم] عميلُ إرجاع. مُرْجع. يُستى أيضًا reducer. 1- مادة تُضيف الهيدروجين لعنصر أو لمركّب. 2- مادة تضيف إلكترونًا لعنصر أو مركب مُنقصةً بذلك الدرجة المُوجَبة لتكافؤه.

reducing atmosphere

[كيم] جوَّ مُرجع . جو من الهيدروجين (أو من مادة أخسرى تعطي الالكترونات بسهولة) يحيط بتفاعُل كيميائي أو جهاز فيسزيسائسي، ويعاكس تأثيرُه تأثيرَ الجو المؤكسيد.

reducing coupling

[هـ] قارئة مصغّرة . قارنة تُستخدم لتوصيل أنبوبٍ بآخر أكبر منه .

reducing flame

[كيم] لَهَبٌ هُرْجع. لهب يحوي مزيدًا من الوقود، وله القدرة
 على الإرجاع الكيميائي، مثل استخلاص الأكسجين من أكسيد فلزيّ.

reducing glass

[بصر] عَدَسَة مصغّرة. عَدَسَةٌ مبعّدة. عدسة مزدوجة النقعُر

والأنواع القريبة منه التي تنمو على ضروب عديدة من التُربة. وهو معمَّر ينتشر ببطه بواسطة جذاميره، ويصل طوله إلى قدمين أو ثلاثة أقدام (00-90 سنتيمترًا).

reduce

[حرب] يُسلَّك . يُخلِّص السلاح من أداة الايقاف فيه.

reduced Compton wavelength

[مك كم] طول موجة كُمْبِتُن المختزل . طول موجة كمبتن مقسومًا على 27.

reduced crude

[مواد] خام مختز ل . خام مردُود . مُخَلَف التقطير . منتج متبق يتخلف عند تكرير النفط الخام بعد إزالة كميات لا بأس بها من مركباته الأشد تطايرًا بالتقطير أو بوسائل أخرى.

reduced equation of state

[فز] المعادّلة المختزّلة للحالة. معادلة تربط بين الضغط والحجم ودرجة الحرارة المختزّلين للعادة.

reduced frequency

انظر Strouhal number .

reduced mass

[مك] كُتلة مختزَلة. ان الكتلة المختزلة لمنظومة مكونة من جُسِمين كُتلاهما ، m و , m ويؤشّر بعضهما في بعض بقوتين متعاكستين مباشرة ولا يخضعان لأية قوة خارجية ، هي الكتلة m التي تتَحدد على شكل تكون فيه حركة أيّ من الجسمين بالنسبة الى الآخر ، مأخوذة كأصل ، هي الحركة ذاتها بالنسبة الى أصل ثابت لجُسيم مفرد ذي كتلة m تؤثر عليه القوة نفسها . تعطى الكتلة المختزلة بالمعادلة . m=m 1m 2/(m1+m2)

reduced nickel

[فلز] نيكل مُرْجَع. نيكل يُحصل عليه بترسيب هيدروكسيد النيكل أو كربونات النيكل فوق تراب المشطورات (كيزلغور)، شم إرجاع الراسب بتسخينه مع الهيدروجين.

reduced pressure

[حر] ضغط مُخْتَزَل . نسبة ضغط مادة الى ضغطها الحرج. [رصد] ضغط عحول . ضغط مختـزَل . القيمة المحسوبة للضغط الجوّي عند متوسط مستوى سطح البحر أو مستوى معين آخر، مستنجًا (محوّلًا) من ضغط المحطة أو الضغط الحقيقي، وعلى ذلك فإن ضغط مستوى سطح البحر هو دائمًا ضغط محوّل.

reduced-pressure distillation

انظر vacuum distillation.

reduced proper motion

[فلك] حركة ذاتية مختصرة. الحركة الذاتية لنَجْم معبّرًا عنها بسرعة خطّية.

reduced property

انظر reduced value.

والجزر المرصودة للحصول على قِيّم متوسطة لثوابت المد والجزر.

reduction potential

[كيم فز] كُمون الإرجاع . انخفاض الكمون الحادث لدى إرجاع شاردة ذات شيحنة مُوجّبة الى حالة الاعتدال ، أو الى شاردة ذات شحنة أقل ، أو تحويل ذرّة محايدة إلى شاردة سالبة .

reduction ratio

[هـ] نسبة التصفير . النسبة بين مقاس مادة التغذية ومقاس المنتَج في طاحونة أو كسَّارة أو مفتَّنة . تقاس بمقاسات الكُتَل أو المَناخل.

reduction roll

[فلز] مِطْلُم ترقيق. معلم يُستعمل لإنقاص تُخانةِ قِطعةٍ معدِنية.

reduction to the meridian

[ملاح] تصحيح بالنسبة إلى الزّوال. عمليّة تصحيح الارتفاع المرصود عدما يكون الجم قريبًا من خط الزوال السماويّ للراصد بفية تحديد الارتفاع عند عبور الجم له.

reduction to the sun

[فلك] تصحيح بالنسبة الى الشمس. هو في التعيين الطيفي للحركة الشعاعية لنجم بالنسبة الى الشمس، التصحيح الذي يُحتاج الى تطبيقه على السرعة الشعاعية المرصودة للنجم بسبب حركة الأرض بالنسبة الى الشمس.

redundancy

[اتصال] إطناب. هو في إرسال الاخبار، جزء من محتوى الرسالة يمكن حذفه دون فقد في المعلومات الأساسية.

[ر] تُكُراريّة. تضيّة نكرارية.

[م ا م] **إطناب**. أيّة إضافات كاملة أو جُزئية مقصودة للدارات أو المعلومات هدفها تخفيض احتمال إخفاق النظام أو الاتصالات.

[مك] فَيْض . بنية غير معيَّنة سُكونيًا.

[ورث] نَسْخ. 1- تَكرار تعاقب محدَّد من الحَمْض الرببي النووي المنقوص الأكسجين داخل نواة. 2- تعدّد الرواميز من أجل حموض أمنة فردية.

redundancy check

[م 1 م] تدقيق إطنابي. تدقيق النوافُقيّات المحظورة باستخدام الأرقام الإطنابية لكشف الأغلاط التي يرتكبها الحاسب.

redundant bombing

[حرب] قصف إضافي. قصف الأهداف الني أصبحت عديمة الجدوى من جراء الهجمات على أهداف أخرى تعتمد الأهداف الأولى عليها في عملياتها.

redundant charater

[م ا م] سمة إطنابية. سمة تُضاف خصيصًا الى مجموعة من السمات، وذلك للنقيد بشروط معينة، ويمكن استخدام هذه السمة لكشف غلط الحاسب.

redundant code

[اتصال] كُوْدٌ إطنابي. كود يَستخدم عناصر إشارةٍ أكثر مما يلزم لتمثيل المعلومات المرسلة.

تُستَغّر الحجم الظاهري للأجسام المنظورة عبرها. يستعملها الرسسامسون لخلق إحساس مصطنع بالابتعاد.

reducing sugar

[كيم عضو] سُكَّر مُوجع. أيّ واحد من السكاكر التي لها بسبب احتوائها على زُمّر الدهيدية أو كيتونية حرّة أو كامنة، صفة إرجاع المحاليل القلوية لكثير من الأملاح المعدنية، كالنحاس أو الفضة أو البزموت بسهولة. ومن أمثلتها: أحاديّات السكاريد وأغلب تُنائيات السكاريد، ومن بينها سكر المالتوز واللاكتوز (الحليب).

reductant

[فلز] مُوْجع. فحم أو مواد مُرْجعة أخرى تضاف الى عملية صَهْرٍ كيميائي لنزع الأكسجين من الخامات أو من الركازات.

reduction

[كيم] إرجاع. 1- تفاعُل الهيدروجين مع مادّةٍ أخرى. 2- تفاعل كيميائي يَكسب فيه عنصر ما إلكتـرونّا (فتتنـاقـص قيصة تكـافـؤه المُوجَب).

[م ام] إقتضاب. إختصار. أيّة عملية لتكثيف المعلومات أو اختصارها، كتغيير الكوّد لإزالة الإطناب، أو استخلاص التفاصيل الهامة من المعطّيات والاستغناء عن الباقي، أو اختيار كل نقطة ثانية أو ثالثة من مجموع النقاط المتوفّرة.

[ملاح] تصحيح. عملية إحلال قبمة مستنبطة من قيمة ملحوظة محلّ تلك القيمة الملحوظة. مثال ذلك حساب الارتفاع المناظر لخطّ الزوال برصد جرّم سماوي بالقرب من ذلك الخط، أو تصحيح البيانات المطلوبة لتحديد خط مواقع بواسطة الرصد السماوي.

reduction cell

[كيم] وعاء إرجاع. وعاء تُرجَع فيه المحاليل المائية للأملاح، أو الأملاح المصهورة، بصورةٍ كهرّليّة.

reduction gear

[هـ مك] مسنَّنات تخفيض السُّرعـة . رَنَـلُ مسنناتِ تُخَفَّـض سرعة الخَرْج .

reduction of area

[فلز] تصغير المساحة . هي في اختبار الشد ، النسبة المشوية لتناقص مساحة المقطّع المستعرّض لعينة اختبار عند نقطة الكُسْر .

reduction of observations

[تقن] اختصار المشاهدات . التحليل الرياضي للمُعطَيات المسجَّلة من المشاهدات للحصول على المعلومات المطلوبة .

reduction of star places

[فلك] اختصار أمكنة النجوم. حساب الأمكنة المتوسّطة للنجوم بواسطة رَصْد أمكنتها الظاهرية.

reduction of tidal current

[بعر] إختزال تيار المدّ. معالجة معطيات تيار المد المرصودة للحصول على قِيمَ متوسطة لثوابت تيار المد.

reduction of tides

[بعر] اختزال حركات المد والجَزْر . معالجة معطيات المد

redundant digit

[م ا م] رقم إطنابيّ. رقم غير ضروري للحِسْبة الفعلية، وانما يُستدّلّ به على غلط الحاسب.

Reduviidae

[لا فقار] فصيلة المهمازيّات. الفصيلة الوحيدة في مجموعة المهمازيات نصفيات الأجنحة، لمعظمها ثُلّم صرصريّ في مقدّم القَصّ، وعيونها البسيطة موجودة، وخُرطومها يتكوّن من ثلاث فِصلات.

Reduvioidea

[لا فقار] مجموعة المهمازيّات. البقّ القاتل أو الماص للدماء. مجموعة أحاديّة الفصيلة من الحشرات نصفيّات الأجنحة، من قسيم الشّات الأرضية.

reduzate

[جبو] مترسبات إرجاعية. راسب تراكم في ظروف إرجاعية فأصبح غنيًا بالكربون العضوي ومعادن كبريتيد الحديد. من أمثلته الفحم والطَّفَلُ الأسود.

red water

[بيطر] مرض احموار البول. 1- داء البابيزيا (من العالم بابيز Babes) لدى الأنعام يتميز ببيلة دموية ناتجة عن إطلاق اليحمور من جراء تَلَف الكَريّات الحمراء. 2- مرض مزمن يصيب الأنعام سببه وجود حمض الأوكزاليك (الحمّاض) في العلّف. تَحدث البيلة الدموية من جرّاء سيلان الدم نتيجة تعرّض المثانة للإصابة. 3- خَمَجُ الدم الحموي الحاد، يصيب الأنعام وأحيانًا الخيل والغنم والخنازير، وتسببة جُرثومة سمورية وأحيانًا بينية يحمورية وأحيانًا ببيلة يحمورية وأحيانًا ببيلة يحمورية وأحيانًا بنزف مِعَويَ.

[حي] أحمرار المياه . انظر red tide.

redwater fever

[بيطر] حُمّى احمرار البول. أحد الأمراض العديدة التي تصيب الأبقار، مثل البابيزيا أو مرض البول الأسود. تسبّبها أنواع من جنس Babesia، وتتميز ببيلة دموية.

red white dwarf star

[فلك] نجم قَرْمٌ أبيض مُحمَوّ. نَموذج لنجوم نُعدّ شذوذًا، وهي أجرام أشد خُفوتًا من الشمس بـ 10 آلاف مرة، ودرجة حوارتها السطحية هي دون 4 آلاف درجة k، بحيث يُبرَّد الاشعاعُ السطحي النجمَ بمعدّل أسرع من المتوقّع.

redwood

[نبت] الجبّارة العُرْوِيّة *. Sequoia sempervirens. شجرة دائمة الاخضرار من فصيلة الصنوبريّات. وهي أطول أشجار الأمريكتيّن إذ يصل طولها إلى 350 قدمنًا (107 أمتار). يُستعمل جِلْبُها الأملس (خشب القلب) مادةً للبناء.

Redwood viscometer

[هـ] مقياس اللَّزوجة رَدُّوُود. مقياس لزوجة قياسي بريطاني الصنع، تحدَّد فيه اللزوجة بعدد الثواني التي تستغرقها كمية معينة من السائل للمرور خلال فُتحةٍ في ظروف محدَّدة. يُستعمل لتحديد لزوجة الزيوت النفطية.

red zinc ore

انظر zincite .

reed

[نبت] قَصَبٌ . نَبْتٌ طويل ذو ساق عُقَدي نحيل.

[نسيج] مشط النسيج. أداة ملحقة بالنول تُشبه المشط وتعمل على فصل خيوط السداة بعضها عن بعض، كما تقوم بضم خيوط اللحمة الى تلك التي سبقتها في النسيج.

[هـ] لِسان. قَصَبة. قضيب نحيف من المعدن أو الخشب أو الخشب أو الخشب أو الخيران، مُثبت في أحد طرفيه، ويهتز عرضانيا اهتزازا مرنا بفعل ضغط الهواء عادةً. يُستعمل لتوليد الصوت في الأجهزة الصوسيقية، ومعيارًا للتردُّد، كما يستعمل في مقباس التردد ذي القصبة المهتزَّة.

reed frequency meter

انظر vibrating-reed frequency meter انظر

Reed-Frost theory

[طب] فظرية ريد فروست. نظرية علم الأمراض الربائية تتناول الأمراض السارية الحادة، قاعدتُها هي التعبير عن الرقم المحتمل للحالات في الوقت 1+7 بدلالة الوقائع المعروفة في الوقت T.

reed horr

[صوت هـ] بُوقٌ **ذو لسان.** بوق يُنتج الصوت بواسطة لسان من الصُلب يهتز بواسطة الهواء المضغوط.

reeding

[ه.] تحفيف. تحزيز. التغضين أو الشرشرة كما في صك النقود أو التسنيم.

reedmergnerite

[معدن] ويدمرنيويت . NaBSi,O. معدنُ بــورات ثلاثــي المئيل، لا لون له، يمثَل شبيه مادة البور للألبيت.

reed pen

[تخطيط] قَلَمُ بَسْط. ريشة قَصَب. عُقْلة من الخَيْزران مَبْرِيّة الطرفين، تُستخدم في الرسم بالحبر.

reed relay

[كهرمغ] هرحًل ريشي. مُرحًل له تلامُسات مركَبة على أرياش مغنطيسية مختومة في أنبوب زجاجيّ صغير. وهنالك مِلْفَ محرَّك قد لُفَ حول الأنبوب أو حولٌ نَواةٍ فرَّيتية للمساعدة على توفير الحقلَ المغنطيسي اللازم لتشغيل المُرَحِّل.

Reed-Sternberg cell

[مرض] خُليَة ريد _ ستَرْ نبرغ . خلية شبكية بِطانيَة متحوَّلة راجعة تَكوّن السمة المِنجهرية المميَّزة لمرض هُدْجكِن Hodgkin .

reed switch

[كهرمغ] قاطعٌ ريشيّ . قاطع له تلامُسات مركّبة على أرياش مغنطيسية حديدية مَختومة في أنبوب زجاجي، وقد صُمِّمت للتشغيل بواسطة حقل مغنطيسي خارجي. يُستى أيضًا magnetic reed switch.

reef

[جيو] شِعْب. حاجز. 1- تركيب صخري رُسوبي طِباقي على شكل حَبْدِ أَو تَلْ بَنْتُه بِشَكَلِ حَصْرِيّ العُضويّات. 2- سلسلة صخرية أو

الجبَّارة العُرْوِية REDWOOD



أوراق ومخبروط الجيبارة العسرويسة Sequola sempervirens. يحوي أكثر من بكرة، ويشير الى تسلسل البكرة عند استخدام البكرات. reel sequence number

انظر reel number.

reenterable

[ما م] مَشَاع . صغة البرنامَج أو النَّهُج اللَّذَيْن يمكن ان تشترك فيهما عدة فروض في آن واحد .

reentrant

[هـ] مُنْغَمِد . غائر . له مقطع واحد أو أكثر متجّه للداخل، كما في بعض أنواع الأجواف الطنانة .

reentrant winding

[كهر] لِفافَةٌ واكسة . لفافة المتحرّض التي تعود الى نقطة البداية [.] مؤلّفةً بذلّك دارةً مثلّقة.

reentry

[هـ فضا] كُرور . عَوْدة . عودة المركبة الفضائية أو أي جسم آخر
 إلى الغلاف الجوي الوَفْر بعد إطلاقها في الفضاء .

reentry angle

[هـ فضا] زاويةُ الكُرور . الزاوية التي يَدخل بها مَسارُ الجسم الكارَ الغلافَ الجوّيَ الرّفَر .

reentry body

[هـ فضا] جسمٌ كارٌ. جزء من مركّبة الفضاء يعود الى الفلاف الجويّ الرّفْر بعد انطلاقها فوقه.

reentry nose cone

[هـ فضا] مخروطُ المقدَّمة الكارّ. مخروط أساسيّ صُمْسم خصيصًا لاستعماله أثناء العودة (الكرور) الى الغلاف الجوي الوَفْر، ويشتمل على غرفةٍ واحدة أو أكثر يَقِبها مُبَرّد لصرف الحرارة.

reentry system

[حرب] منظوهة كارة. جزءً من الصاروخ العابر للقارات أو مركبة الفضاء يُصمَّم لوضع واحدة أو أكثر من مركبات العودة في مسارات انتهائية لكي تصل إلى الأهداف المنتقاة. ويشتمىل نظام العودة على الأنظمة المساعدة على الاختراق وقطع المساعدة، ووحدات النشر، وأدوات التحكم والجسّ.

[م ا م] نظام وكُسيّ. نظام يَطبع فيه الحاسبُ الذي تعود اليه القارئة المُعطّيات المنوي قراءتها بواسطة هذه القارئة.

reentry trajectory

[هافضا] مُسار العَوْدة . مُسار الكُرور . جزء من مسار الصاروخ ، يبدأ عند منطقة الكرور ، وينتهى عند الهدف أو السطح.

reentry vehicle

[هـ فضا] هركَبة كارّة . كل مركبة تحمل حِملاً صافيًا ، وتصمّم لتترك الغلاف الجوي الوَفْر ، ثم تعود خلاله مرةً أخرى الى الأرض.

reentry window

[هـ فضا] نافذة العَوْدة. نافذة الكُرور . السِاحة الواتعة عند حدود الفلاف الجوي للأرض، والتي تستطيع أن تَنفَذ فيها مركبة فضائية

رملية بحرية بعيدة عن الشاطى، عند سطح الماء أو بالقرب منه. [هـ منجم] عرْقٌ. كتلة أو عرق رئيسي من الخام.

reef conglomerate

انظر reef talus.

reef debris

انظر detritus .

reef detritus

[جيو] حُبَّاتٌ شعابيّ، مواذ كُساريّة مستمَدّة من تَحاتٌ شِعْبِ عضويّ. يُسمّى أَيْفَاً reef debris.

reef flat

[جيو] مسطّح شِعَابيّ. إمندادٌ مسطّح من صخر شعاب مينة، يكون جافًا كليًا أو جزئيًا في وقت الجزّر، ومن معالمه البرك الضحّلة والحُفر الوعائية والاخاديد ورُقع الحُطام المرجاني والرمل المرجاني.

reef limestone

[صخر] صخر مرجاني . حجر جيري شعبي . حجر جيري يتكون من بقايا عضويًات مستقرة مثل الأسفنجيات والمكونات اللهضوية اللاحمة للرسوبيات كالطحالب الجيرية . يُسمّى أيضًا coral rock .

reef patch

[جيو] رُقعة شَعْبِيَّة. مستعمَرة مَرجانية كبيرة مفردة تكوَّنت مستقلة على رفَّ في أعماق أقل من 70 مترًا في هَوْر شِعبِ حاجزيَ أو جزيرة مَرجانية. تُسمَى أيضًا patch reef.

reef pinnacle

[جيو] هِسَلَة شِعَابِيّة. مَعْلَم بُرجيَ الشكل صغير ومعزول لصخرٍ. أو صخر مَرجانيّ، وخاصةً رقعة شعابية صغيرة.

reef rock

[صخر] صخرٌ شعبيّ. صخر صنّلد لا طِباقيّ يتكوّن من رمل وطَنَقَل وبقايا جِيرِية لَكائنات عُضوية مستقرّة وكلها متلاحِمة بكربونات الكلسيوم.

reef talus

[جيو] رُكام مُنْحدر شعابيّ. طبقات ماثلة مُصمَتة تتكوّن من حُتاتٍ شِعَابِي ترسَّب على حَافّةٍ مواجهةٍ للبحر لشِعْب عضويّ. يُسمّى أيضًا reef conglomerate.

reel

1 تصميم] بَكرة. ترتيبة دوارة تشبه بكرة الخيط، تُستخدم لتخزين الخراطيم أو الحبال أو الأسلاك أو الشرائط الممغنطة وما شابه ذلك.

reeled silk

[نسيج] خيط غَزُل الحرير . خيط الحرير الخام الذي يُصنع من تجميع عدة شُعيرات من شرانق مُنفصلة .

reel locomotive

[هـ منجم] قاطرة ذات بَكَرة. قاطرة عربات ذات بكرة يُلفُّ عليها حبل سلكيْ لسحب عربات المناجم من الغرف المُنجَمية.

reel number

[مام] رَقم البِّكُوة. عددٌ يُعرِّف ببكرة شريط ممغنَّظ في مصنَّف

reference dipole

[كهرمغ] ثنائيَّ قطب مَرجعيِّ. ثنائيُّ قُطب مستقيم نصف مَوْجيٍّ مُولَّف ومواةم لتردد معين، ويُستعمل كوحدة للمقارنة في أعمال قياس الهوائيات.

reference direction

[ملاح] اتجاه إسناديّ. اتجاه مَرْجِعيّ. اتجاه يُتخذ أساسًا لمقارنة اتجاهات أخرى.

reference electrode

[كيم فز] مَسْوَى المقارنة. مسرًى مَسرجعيّ. مسرى غير قابل للإستقطاب يولَّد كمونًا يمكن تكراره مجَدَّدًا. يُستخدم في قياسات الأس الهيدروجيني BH والتحليل الاستقطابي. من أمثلته مسرى الكالوميل، ومسرى الفضّة وكلوريد الفضّة، والحوض الزئبقي.

reference ellipsoid

[خريط] مجسّم إهليلجي إسنادي. سطح إسنادي يُستخدم لنمثيل حجم الأرض وشكلها في رسم الخرائط.

reference frame

انظر frame of reference .

reference frequency

[اتصال] **تردّد مُقارنة. تردّد مَرجعيّ.** تردّد له وضعٌ محدَّد وثابت بالنسبة لتردد معيّن.

reference fuel

[مواد] وَقُود مَرْجعيّ. أحد الأنواع القياسية لوتود المحرّكات المَخْبَرية. تُستخدم تولَيفاتُ لتعيين العدد الأوكتاني لغازولين المحرّكات، والعدد السّيتاني لوقود الديزل.

reference level

[بحر] مستوى مَرجعيّ. مستوى إسناديّ. 1- مستوى انعدام المحركة. 2- مستوى ألتيار التيار معروفًا عنده، يسمح بتحديد التيار المطلق وتمييزه عن النيار النسبيّ.

[صوت هـ] مستوى مُقارَنة. مستوى مُسرجعيّ. مستوى بُسرجعيّ. مستوى بُسرخدم أساسًا للمقارنة عند تحديد مستوى إشارة ذَات تردُّد سَمْعيّ بالدسيبل أو بوحدات الجَهارة. يُسمَى أيضًا reference signal level.

reference line

[ملاح] خطّ إسناديّ . خطّ مَرجعيّ . خط تُحسب على أساسه القياسات الزاويّة أو الخطية . يُسمّى أيضًا datum line .

reference listing

[م ا م] لاتحة إسنادية. لائحة يطبعها المُصرَّف تبيِّن التعليمات في لغة المكنة للبرنامج الذي يولِّده المُصرَّف.

reference lot

[هـ صنع] دُفعة مُقارنة. دُفعة مَرجِعيَّة. دفعة من المركّبات المنتقاة، تُستخدم معيادًا.

reference mark

[الكتر] علامة إسناد . احدى العلامات المستعمّلة في تصميم الدارة المطبوعة ، ومهمَّتها إعطاء أبعاد التدرُّج (المِقياس) والدلالة على حدود لوحة الدارة .

تتخذ مسارًا معيّنًا عند عودتها إلى الأرض، وتحقق كُرورًا ناجحًا يؤدي. إلى هبوطها في مكان مطلوب.

reepithelialization

[طب] 1- تعويض ظهاري. 2- ترقيع ظهاريّ. 1- إعادة نموّ نسيح ظهاري جراحيًا على سطح متمرً. 2- وضع طُعم ظهاري جراحيًا على سطح متمر.

reeve

[عمر بحر] 1- يسلّك . 2- يوثّق . 1- يمرّد حبلاً خلال ثَقْبِ أو فَتَحَة أَو مِسمَادٍ حَلْقِيّ أَو أَدَاةٍ أَخْرَى . 2- يَثْبَّت شِيئًا بتمرير حبل فيه أو حدله .

reevesite

[معدن] ويفسريست. Na₆Fe₂(OH)₁₆(CO₂).4H₂O. معدن أكسيد ماليّ معروف فقط في الأحجار النّيزكية.

refer

[حرب] يضبط المسدّدة. ضبط مسدّدات المِدنع على نقطة تصويب مختارة دون تحريك المدفع الذي تم ضبط اتجاهه.

reference acoustic pressure

[صوت] ضغط صوتي مرجعيّ. قيمة أيّ صوت معقّد يُخدِث، في آلة قياس سَوِيّة الصوت، الأثرّ نفسه الذي يُحْدِثه الضغط الصوتي المساوي 0.0002 داين بالسنتيمتر المربع عند التردد 1000 هرتز. يُسمّى أيضًا reference sound level.

reference address

انظر address constant .

reference angle

[كهرمغ] زاوية مَرْجعية. زاوية محصورة بين الخط المركزي لحُزمة رادارية عندما تسقط على سطح عاكس، وبين الخط العمودي المُقام على السطح العاكس نفسه.

reference block

[م ا م] فدرة المقارَنة. فدرة مرجعيّة. فدرة في برنامَج الحاسب الذي يضبط مكنةً عددية، تحوي مُعلّيات كافية الاستئتاف البرنامج بعد حدوث انقطاع.

reference burst

انظر color burst .

reference craft

[ملاح] مَرْكَبة إسناديّة. مَرْكبة مَرْجعيّة. مركبة تُسند إليها الحركة النسبية لمركبة أخرى، وتوضع في مَركز لوحة المناورات. قد تكون هذه المركبة سفينة أو طائرة أو عربة وفقًا للظروف.

reference dimension

[تصميم] بُعْدٌ إسناديّ. بعد مرْجعيّ. هو في تحديد الأبعاد، بُعْدٌ دون تسامح يُستخدم لأغراض البيان فقط، ولا يَحْكُم عمليات التشغيل المكنية على أي نحو، ويُبيّن على الرسم بكتابة المختصر REF بعد البعد المقيس أو تحته مباشرةً.

reference noise

[الكتر] ضجيج مُقارَنة. ضجيج مَرْجعي. مستوى القدرة المتخذ قاعدة للمقارنة عند تعبين قدرة الضجيج التي تزيد على الضجيج المرجعي بالدسيبل (dBrn). والضجيج المرجعي المستعمل عادة هو 100 واط (-90 دسيبل فوق المليواط، dBm) لتردُّد 1000 هرتز.

reference plane

[هـ] مُستوٍ مَرْجِعيّ . انظر datum plane .

[هـ مك] مُستو مَرْجِعيّ. المستوي الذي يحتوي على محور قاطع ونقطته القاطعة.

reference point

[ملاح] نقطة إسنادية. نقطة مَرْجعية. نقطة تُسند إليها نِقاط أخرى أو خطوطٌ وما الى ذلك، بدلالة المسافة أو الاتجاه أو كليهما.

reference range

[هـ] هدًى هَرجِعْيّ. المدى الذي يُحصل عليه من مبيّن التغطية الرادارية لطائرة اختراق معيّنة.

reference record

[م ا م] سجل إسنادي. خَرْج المُصَرَّف الذي يبيِّن في الائحة التعليمات ومواقعها في النَهْج الخاص النهائي، والذي يحوي معلومات تُقصَّل تقطيم النهج وتخصيص الخَزْن له.

reference rounds

[حرب] طَلَقَاتُ مَقَارَنَة. طلقات ذخيرة ذات أداء محدد، تُرمى أَثناء الاختبار القَذْفي للذخيرة بغية المقارنة.

reference signal level

انظر reference level .

reference sound level

, reference acoustic pressure انظر

reference spheroid

[مع] شبه الكُرة المَرجعيّ. كُرَوانيّ مَرْجعيّ. مُجَسَّم نَاتِم دَرَانِيّ يَم المائية حيث تُحسب نَاتِم المائية الأرض المائية حيث تُحسب تباسات المنلَّنات الأرضة.

reference station

[بحر] 1- محطة مَرجعية. 2- محطة مقارنة. محطّة مقارنة. محطّة قياسية. 1- مكان تُستَجلَ التنبؤات اليومية عنه في جداول المدّ والجَزْر أو في جداول التيارات، ويُحصل منها على التنبؤات المناظرة لمحطّات أخرى بواسطة بعض الفوارق أو العوامل. 2- مكان حُدّدت له ثوابت المدّ أو ثوابت تيارات المد التي تُستعمل معيارًا لمقارنة الأرصاد المتزامنة في محطة ثانية. تُستى أيضًا standard station.

reference supply

[الكنر] مغذاة مرجعيّة. مغذاة مقارنية. منبّع ذو فلطية مستقرة وثابتة، كُثنائي زينر zener، يُستعمل في الحاسبات النظيرية وادوات التغذية وبعض الدارات الأخرى للمقارنة مع فلطيةٍ متغيرة.

reference time

[م ا م] الوقت الإسناديّ. الوقت المَرْجعيّ. اللحظة القريبة

من بداية التبديل تُختار كمَرجع لقياس الزمن في الحاسب الالكترونيّ.

reference tone

[هـ] نَفْهة مقارَنة . نغم مرجعي . نغم مستقر ذو تردد معروف ، يُسجَل بإستراد في تُبسَب واحد على أسطوانات الإشارة المتمددة النياسب ويُسجَل متقطّمًا في نياسب أسطوانات الإشارة ، وذلك من قبّل مشغلي مُعدًات التجميع ليستخدمه لاحقًا محللو المُعطيّمات كمسرجم ترددي .

reference vehicle

[ملاح] عربةٌ إسبادية. غربة تُستخدم مركبةً إسنادية.

reference voltage

[كهر] قُلطية مَرْجِعيّة. قُلطية مُقارَنة. فلطية التيار المتناوب المستخدّمة للمقارَنة، وللتعرف عادةً على حالة توافق الطور أو عدم توافقه في دارة تيار متناوب.

reference volume

[صوت] حجم صوتي فرجعي. مستوى حجم الصوت الذي يُعطي قراءة صفرية لوحدات حجم الصوت على مبين قياسي. تُضبط حساسية مبين حجم الصوت بحيث تتم قراءة الحجم المرجمي أو الصفر عندما تكون الآلة موصولة بمقاومة قيمتها 600 أوم وتعطبها قدرة تاوي مليواط واحد عند التردُّد 1000 هرتز.

reference white level

[الكتر] هستوى البياض المَرْجعي. هو في التلفزيون، مستوى عند نقطة المراقبة يُناظر أقمى شطحة الإشارة المسورة في الاتجاه الأسف..

referred pain

[طب] ألمٌ منتشر . شعورٌ بالألم في موضع ما مَصْدَرُهُ موضع آخر .

refine

[هـ] يُنَقِي. يُكورُو. يُخلِّص المادة من الشوائب، كما يجري عند فصل الزيوت أو الخامات أو المخاليط الكيميائية الى مكوناتها.

refined kerosine

انظر deodorized kerosine .

refined lard

[هـ غذا] دُهنَ خِنزيرِ منقَى . دهن خنزير مكرّر ، يَنتج عن إزالة الحُموض الدهنية الحُرّة ، والمادّة المكوّنة ، والصموغ الدبقة من دهن الخنزير المذاب ، باستخدام القِلْريّات .

refined lecithin

انظر tecithin.

refined oil

[مواد] زيت مكرز . زيت الاحتسراق . صنف من الزيسوت النفطية المستخدّمة الضاءة المنازل والطبخ . يُسمَى أيضًا buming oil .

refined paraffin wax

[مواد] شمعُ بارافين مكرَّر. مَرتبة من شمع البارافين، وهو شمع هيدروكربوني بِلُوري صَلْد، يُستخلص من النفط الخام ذي الأساس المختلط أو ذي الأساس البارافيني.

refinery

[فلز] هعمل تنقية . منظومة وَحدات مُعالَجة تَستعمل لنحويـل خامات الفلزّات اللاحديدية الى فلزات ِنقية ، مثل النُحاس أو الزِنك.

[هـ كبم] مصفاة . معمَل تكرير . منظومة وحدات مُعالَجة تُستخدم لتحويل النفط الخام الى وقود ومزلَقاتٍ ومشتقّاتٍ بسرولية أخرى.

refinery gas

[مواد] غاز التكرير. غاز المصافي. غاز يَنتج في مصافي النفط بالتكسير والتهذيب (التحسين) وغيرهما من الممليات. يتكون أساسًا من العبنان والإتان والأتيلين والبوتان والبوتيلين.

refining temperature

[فلز] درجة حرارة التنقية. درجة الحرارة التي تعلو مباشرة نطاق التحوّل المستخدّم في المعالّجة الحرارية للفولاذ بغية تصفير المَقاس الحَبْيِيّ.

reflectance

[فز] انعكاسية. انظر reflectivity.

[كهر] انعكاسية. عامل الانعكاس. انظر reflectance

[م ا م] انعكاسيّة . هي في التمبين البصري للسمات ، المنطقة المُحَيِّرة التي تشكّل السِمة المطبوعة أو المكنوبية بالبيد ، وتَميَّز عين انعكاسية الخلفيَّة ونُصوعها .

reflectance spectrophotometry

[طبف] قياس الضوء الطيفي الانعكاسي. قياس النسبة بين تدفّق إشعاعي طيفي منعكس من عينة صبددة للضوء، وبين التدفق المنعكس من عينة معيارية بديلة ومُبَدّدة للضوء أيضاً.

reflected binary

[م ا م] كودٌ منعكس. نوعٌ خاص من كَوْد غراي Gray يركّب وَفَق القاعدة التالية: لنفترض أن أنماط الكود الـ 2N الأولى هي معطاة لكل N تزيد على واحد، تشتق أنماط الكود الـ 2N المتالية بتغيير البتة رقم (N+1) من اليمين من صفر الى واحد، وتكرار الانماط الـ 2N الأولى بالترتيب المعكوس في البتات الـ N اليمنى. يُسمّى أيضًا reflected code.

reflected code

انظر reflected binary .

reflected impedance

[كهر] معاوقة منعكسة. 1- قيمة المعاوقة الهي يمكن أن تظهر عبر الميلَف الأولي لمحوّل بسبب سريان التيار في العلف الثانوي. 2- معاوقة تظهر عند مرابط الدخُل بسبب مميِّزات المعاوقة عند مرابط الخَرْج.

reflected pressure

[فز] ضغطٌ منعكس. ضغط الانفجار (وخاصةٌ ضغط قنبلةٍ تنفجر في الهواء) الذي ينعكس مرتدًا عن جسم صُلب أو سطح، بدلاً من تبدُّده في الهواء.

reflected ray

[فز] شُعاعٌ منعكِس. شعاع يمتد الى الخارج من نقطة الانعكاس.

reflected resistance

[كهر] م**قاوَمة منعكسة** . المقاوَمة التي <u>تظهر عبر</u> المِلَفُ الأُوّلي لمحوّل عندما يُوصل حِمْلِ مُقاوميّ عبر الملف الثانويّ.

reflected signal indicator

[هـ] مُبِيَّن الإشارات المنعكسة , مسجّل ذو مِسطار يُظهر إشارات الرادار التي هي في بوّابات التردد ، وتمكّن هذه التسجيلات عاملَ التشغيل من معرفة ما اذا كان جسم في الجو قد اخترق وّصيلة دوبلر Doppler ، ومن تحديد اتجاه اختراقه .

reflected ultraviolet method

[تخطيط] طريقة الأشعة فوق البنفسجية المنعكسة. طريقة للتصوير بالأشعة فوق البنفسجية يُستخدم فيها مَنبَع لهذه الأشعة وآلة تصوير مزودة بِمُرَشِّح لا يسمح ببلوغ الفيلم الا للأشعة فوق البنفسجية المنعكسة.

reflected wave

[فز] هوجة منعكسة. موجة منعكسة على سطح، أو منطقة انقطاع، أو على إلتقاء وسطين، أو الموجات السماوية في الراديو، أو موجة الصدى من الهدف في الرادار، أو الموجة الراجعة الى الطرف المُصُدر لخط إرسال غير مواءم.

reflecting antenna

[كهرمغ] هوائمي عاكس. هوائي يُستعمل لتحقيق توجيهية كبيرة أو أنماط إشعاعية معيَّنة، ويحتوي على ثُنائي قطب أو شُق أو بُوق يشغ نحو عاكس أكبر يُكبِّف بدوره شكل الموجة المُشِتة ليولَّد النمط المطلوب. ويمكن ان يتألف العاكس من صفيحة أو صفيحتيُّن مستويتيَّن، أو من صفيحة مكافئية القَطْع أو مكافئية مجسَّمة، أو بوق مُكافئية القَطْع.

reflecting curtain

[كهرمغ] ستارٌ عاكس. صفيفٌ رأسيّ من الهوائيات العاكسة نصف الموجّة، يوضّع بوجه عامّ على بُعد يساوي ربع طول الموجة وراء ستار مُشِعّ من ثُنائيات القُطبُ ليؤلّف هوائيًا عالى الكَسْب.

reflecting electrode

[الكتر] مَسْوَى عاكس. مسرى خارجيّ مسطّح أو صفيحة التنافر في صِمام هزّاز الموجات الصغرية، وهو يناظر في بنائه، وليس في وظيفته، الصمام الثلاثيّ العاديّ. يُستعمل لتوليد التردّدات العالية جدًا.

reflecting galvanometer

انظر mirror galvanometer انظر

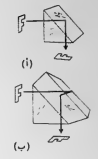
reflecting grating

[كهرمغ] مُصَبِّعة عاكسة. ترتيبة سِلْكية توضع في دليل مَوْجيّ بنية عَكْس موجةٍ معينة في الوقت التي تسمح لموجةٍ أخرى أو أكثر بالمرور بحُريّة.

reflecting microscope

[بصر] هجهر عاكس. مجهر تَنَالَف عَدَستُه العينيّة من مِرآتين إحداهما مُحدَّبة والأخرى مقعّرة، وتكون خواصه المتعلّقة بتشكيل

منشور عاکس REFLECTING PRISM



نموذجان للمنشور العاكس. (أ) منشـور قائم. (ب) منشور آمينشي المظلّل.

سديم انعكاسي REFLECTION NEBULA



سديم انعكاسي يترافق مع حشد نجوم الشريا. تشألف السحب ذات النمط الأجمي فيه من جسيمات صغيرة وصلبة يبلغ قطرها حوالي 1 ميكرومشر. ومن المحتمل أن يساهم ضغط الاشماع في الشكل المخطط للسحب.

reflection law

[فز] قانونُ الإنعكاس. قانونَ ينص على أنه حين تنعكس موجةً، كالإشعاع الكهرمغنطيسي أو الصوتي، على سطح في اتجاه محدَّد بدقة، تنتقل الموجتان الماقطة والمنعكمة في اتجاهين يشكلان الزاوية نفسها مع الخط المعودي على السطح، ويقعان في مستو واحد معه. يُسمّى أيضًا law of reflection.

reflection lobes

[كهرمغ] فُصوص الإنعكاس. أقسام ثُلاثيَّة الأبعاد من نصط الإشعاع لهوائيَّ اتجاهيَّ، مشل هموائي الرادار، وتُنتَّعُ من انعكس الاشعاع على مطح الأرض.

reflection loss

[كهر] فَقْدٌ انعكاسيّ. 1 مقلوب النسبة بين قيمة الفلط - أمبير التي يتقبّلها حمل له السُلْمية التي يتقبّلها حمل له معاوّقة المصدر ذاتها. ويعبّر عن هذه النسبة بالدسيبل. 2- الفقد الظاهر في خط نقل القدرة الناتج عن انعكاس جزء من الطاقة نحو المصدر بسبب انقطاع في خط النقل.

reflection nebula

[فلك] سَديم انعكامي *. نوع من السُّدُم المنتثرة المضيئة ، يتألف أساسًا من غُبار كوني ، وهو مرثي بسبب الضوء الذي يأتيه من النجوم القريبة منه أو النجوم المديمية ، والذي تبعثره جُسَيمات السديم.

refelction plane

plane of mirror symmetry; plane of reflection انظر

reflection plotter

[ملاح] هرْسَمة انعكاسية . وصُلة مَنْزاوِجةٌ مع مبيِّن خريطة الموقع الراداريّ ، توفر سطحًا صالحًا للرسم لا يُظهر عبوب اختلاف المنظر . وكلما رُسمت علامة على ذلك السطح انعكست على شاشة الرادار الموجودة تحته مباشرة . تُسمّى أيضًا plotting head .

reflection rainbow

[بصر] قوسُ قُزَح إنعكاسي. قوس قزح ناشي؛ عن أشعة الضوء بعد انعكاسها على سطّع مائيّ ممتدّ. ويجب عدم الخلط بينه وبين قوس قزح العنعكِس الذي يمكن رؤية صورته على سطح الماء الساكن.

reflection seismology

انظر reflection shooting.

reflection shooting

[ه.] تسجيلُ الانعكاسات. إجراء في التنقيب بالطريقة الزلزالية، مبني على قياس المدة اللازمة لانتقال الموجات التي تنشأ عن اضطراب مصطنع، وتنعكس من الحدود الجوفية والتي تفصل أوساطاً ذات سُرع موجبة مرنة مختلفة ثم تعود الى أجهزة الكشف. يُستخدم هذا الاجراء بصورة أساسية في استكشاف النفط والفاز. يُسمتى أيضًا reflection

reflection survey

[هـ] هَسْحٌ إنعكاسيّ. دراسة وجود التكاوين الجوفية وأعماقها وهيئاتها. تنفجر عُبوةٌ متفجّرة على السطح فتولّد طاقة ارتجاجية (أشعة زلزالية) تصطدم بسطوح التكوين الموجود ثم تنعكس الى أدوات الجسّ

الصور مستقلةً عن الطول الموجيّ للضوء، مما يسمح باستعماله حتى مع الإشعاع فوق البنفسجي والإشعاع تحت الأحمر.

reflecting nephoscope

انظر mirror nephoscope .

reflecting prism.

[بصر] منشورٌ عاكس *. منشور يَحْرِف الضوء دون أن يبدّدَ منه شيئًا. يُستعمل عِوضًا عَن العِرآة، ويُحدث للضوء انعكاسًا داخليًا واحدًا على الأقل.

reflecting sign

[هـ مدن] إشارة عاكسة. إشارة طريق يكون طِلاؤها عاكسًا للضوء، وذلك لكي تتَضح رؤية الاشارة في ضوء الكشّاف الأماميّ.

reflecting spectrograph

[بصر] راسم الطيف العاكس. راسم للطيف الشمسي تكون فيه المسددة وآلة التصوير بمثابة مرايا مقعرة ذات أطوال بؤرية كبيرة.

reflecting telescope

[بهر] هقراب عاكس. مقراب تُجمّع فيه مرآة مكافئية مقعّرة الضوء، وتُنْشِيءُ صورةً حقيقية للجسم. يُسمّى أيضًا reflector . telescope

reflection

[فز] إنعكاس. عودة الموجات أو الجُسَيمات من سطوح كانت قد سقطت عليها.

reflection altimeter

انظر radio altimeter .

reflection angle

انظر angle of reflection .

reflection coefficient

[فز] مُعامِل الانعِكاس. النسبة بين سَعة صوحة منعكسة على سطح وبين سعة الموجة الساقطة. يُسمَى أيضًا coefficient of ... reflection.

reflection density

[بعمر] كثافة الإنعكاس. اللوغارتم العَشْريّ للنسبة بين سُطوع جمم ناثر تمامًا غير ممتصل، وسطوع السطع قيد الدرس، وذلك عندما يُضاء كلاهما من مكان يؤلف زاوية مقدارها 45° مع الخط الناظم، ويكون اتجاه القياس عموديًا على السطح.

reflection diffraction

[فز] إنعراجٌ انعكاسيّ. نموذج من تحليل الانعراج الالكتروني حيث تَسُفَ خُزِمةُ الكَتروناتِ سطحَ العَيْنة.

reflection factor

[كهر] عاملُ الانعكاس. إنعكاسية. النسبة بين التيار الذي يسري في حِمَّلِ معينَ عندما تكون المعارقات غير مواءمة، والتيار ذاته عندما تكون المعارقات مواءمة. يُسمَى أيضًا mismatch factor. .

تصوير مجهري بــالأشعة

السينية المنعكسة

REFLECTION X-RAY MICROSCOPY

مبدأ التصوير بالأشعة السينية المنعكسة.

الأشعة السينيأ

له سطح يمكس الأشعة الصادرة من صوت مُرتطِم صادر من اتجاه معين، الى نقطة مشتركة موضوع عندها الميكروفون. وتكون الموجات الصوتية في مدى التردد الكلامي متطاورة بعضها مع بعض عند الميكروفون.

reflector plate

[بصر] لموحةٌ عاكسة . مِرآة شقافة في المهداف الحاسب للميدفع ، أو في بعض النماذج البصرية من مهاديف الممدافع وأجهنزة تصويب القنابل ، تعكس صورة الشبيكة او صورها الى العين .

reflector satellite

[هـ فضا] قمر اصطناعي عاكس . قمر اصطناعي ترتد عن سطحه موجات الراديو وغيرها من الموجات.

reflector telescope

انظر reflecting telescope .

reflector voltage

[الكنر] **قلطيّة العاكس.** الغلطية بين المسرّى العاكس والمَهبِط في الكليسترون الانعكاسيّ.

reflex

[اعضا] مُنْعَكَس. إستجابة تِلقائيّة تتحقَّق عن طريق الجهاز العصيّ.

reflex angle

[ر] زاوية منعكسة. زاوية تزيد على 180° وتقلُّ عن 360°.

reflex arc

[تشر] قوس المُنعكس. سلسلة من العَصْبونات تكوَّن الركازة التشريحية أو ممرّ المنعكس الطبيعي.

reflex baffle

[صوت هـ] حارِفة انعكاسية . حارفة مجهار ينتشر فيها جزا من الاشعاع من مؤخرة الرَق الى الأمام بعد التحكّم في إزاحة الطور او إتمام أيّ تعديل آخر، وذلك لزيادة الإشعاع الإجماليّ في جزء معين من طيف الترددات السمعية. تُسمى أيضًا vented baffle.

reflex bladder

[طب] مَثَانَة مُنْعَكَسيَّة. مثانة بَوْليَة تضبطُها القوس المنعكِسة البسيطة فقط من خلال الجزء العَجُزيّ في الحبل الشوكيّ.

reflex bunching

[الكتر] تحزيم انعكاسي. التحزيم الذي يَحدث في سَبْل الالكترونات الذي عَكَس اتجاهَه في حيّز الإنساق.

reflex camera

[بصر] مصورة عاكسة. مصورة فيها مرآة تعكس صورة المنظر كاملة على زجاج مُسُنْفُر، بحيث يمكن الحُكم على تركيب الصورة وتبئيرها.

reflex circuit

[الكتر] دارة انعكاسية . دارة تُضخَّم الإشارة فيها مرتين بواسطة صِمام تضخيم واحد أو أكثر ، مرَّة قبل الكشف كإشارة للسرددات الأوسطية ، ومرَّة بعده كإشارة للترددات السمْعية .

الموجودة على سطح الأرض. يُسمّى أيضًا seismic survey.

reflection x-ray microscopy

[ه] تصوير مجهري بالأشعة السينية المنعكسة*. طريقة الانتاج صور مكبَّرة، تُعكس فيها بالتتابع حُزمة أشعة سينية بإسقاط ساف من سطحي اسطوانتين متقاطعتين. تنفارت الإستبانة بين 0.5 و1 ميكرومتر تقريبًا.

reflective coating

انظر mirror coating .

reflective code

انظر Gray code .

reflective insulation

[مواد] عازلٌ عاكس. مادة عازلة تُستخدم لشأخير سريان الحوارة، وذلك بعكس الإشعاع الحراري. تُصنع عادةً من رقائق أو ألواح الألمنيوم، وتَستعمل أيضًا ألواح الفولاذ المكسوة والورق المبطن بالألمنيوم وسطوح الذهب والفضة والمعادن الحرارية، عند درجات الحرارة العالية.

reflectivity

[فز] إنعكاسية, النسبة بين الطاقة التي تحملها موجة منعكسة على سطح والطاقة التي تحملها الموجة الساقطة على السطح. تُسمّى أيضًا reflectance.

reflectometer

[كهرمغ] مِقياسُ الإنعِكاس، مِعْكاس، انظر microwave

[ه.] مقياس الانعكاس . معكاس . جهازٌ كهرضوئي لقياس الانعكاسية الضوئية لسطح عاكس.

reflector

[الكتر] عاكس. انظر repelter.

[كهرمغ] عاكيس، 1- قضيب منفرد، أو منظومة قضبان، أو شاشة معدنية، أو صفيحة رقيقة معدنية توضع وراء هوائمي لزيادة قدرت التوجيهيّة. 2- صفيحة معدنية أو شاشة تُستخدم كمرآةٍ لتغيير اتجاه حُزْمة موجات راديوية صُغرية.

[نو] عاكيس. طبقة من الماء أو الغرافيت أو البريليوم أو غير ذلك من المواد المبعثرة، توضع حول قلب مُفاعل نوويّ للتقليل من فَقْد النيوترونات. يُسمّى أيضًا tamper.

reflector characteristic

[الكتر] مميِّز العاكس . مخطَّط قدرة الخَرْج وانحراف التردّد في الكليسترون الانعكاسيّ كدالةٍ في فلطية العاكس .

reflector compass

[ملاح] بوصلة عاكسة . بوصلة مغنطيسية تُرى فيها صورة القُرص بالانعكاس المباشِر في مرآةٍ تُجاور موقع مدير الدفّة .

reflector microphone

[صوت هـ] هيكروفون عاكيس* . ميكرونون عالي الاتجاهية ،

میکروفون عاکس REFLECTOR MICROPHONE

الصوت الساقط عاكس

رسم تخطيطي لمبكروفون عاكس على هيئة قطع مكافىء _. reflexed

[نيت] منعكس. منحن بشدة الى الخلف.

reflex epilepsy

[طب] صَرَعٌ مُنْعكَسيّ. نوبة يسبّبها حاثٌ حِشي خاصّ.

reflexive relation

[ر] عَلاقة انعكاسية . علاقة بين عناصر مجموعة يرتبط فيها كل عنصر بنفسه .

reflex klystron

[الكتر] كليسترون انعكاسيّ. كليسترون أحاديّ الجوف تنعكس فيه خُزمة الالكترونات، وتعود عبر الجوف الطنّان، بواسطة مسرى تنافر (عاكس) ذي فلطية سالبة. يُستخدم هـزّازًا للمـوجـات الصغرية. يستَى أيضًا reflex oscillator.

reflex oscillator

انظر reflex klystron

reflex printing

[تغطيط] طبع بالانعكاس. طريقة للإستنساخ يوضع فيها على المادة المُواد استنساخُها فيلم أو ورق حسّاس وَجُهُهُ الى الأسفل. ينفُذ الضوء من خلال أرضية المادة الحساسة، ثُمّ يَنعَكِسُ على أجزاء الأصل الفاتحة والفامقة ليعود الى المستحلّب.

reflex sight

[بصر] مهداف عاكس. مهداف بصري أو حاسب يعكس صورة الشبيكة أو صورها على لوحةٍ عاكسة بغية إطباقها على الهدف بواسطة العين.

reflowing

[هـ] إعادة تصلُّب، صَهْرُ كُسُوةٍ مرسَّبةٍ بالكهرباء او بطريقةٍ أخرى وإعادة تصلُّبها.

reflux

[ه كيم] راجع . السائل المُعاد . هو في عملية كيميائية ، جزء من الناتج المتدفق الذي يمكن إعادته الى المعالَجة ليُساهِم في رفع نسبة التحويل أو الاستعادة ، كما في عمليات التقطير او عمليات استخلاص سائل من سائل .

reflux condenser

[هـ كيم] مكتَّف الراجع. إناء مساعِد لعمود التقطير ، يعمل على التكثيف المستمر للأبخرة ، ويعيد السائل إلى العمود .

reflux ratio

[هـ كيم] نسبةُ الراجع . كمية السائل المرتد في كل وحدةٍ كمية من السائل المسحوب من وحدة المعالَجة ، كما في برج التقطير أو عمود الاستخلاص.

refolding

[جبو] طَيٍّ متكرَّر . إعادة الطيّ . عملية تـؤدي الى تعـريـض طيّاتٍ من جبل واحد الى الإجهاد بواسطة قوةٍ ذات تَوْليةٍ مختلفة .

refoliation

[جيو] تورُق متكرّر . إعادة التورُق . تورُق لاحق ومخالف في التولية لنورق سابق. reforestation

إغاب] إعادة التحريج. إنشاء غابة جديدة بالبذر أو زرع الأغراس على أرض حراجة تفتقر الى النكاثر طبيعياً.

reformate

[مواد] قَطْفَة. قُطارة مهذَّبة. قطارة مُحسَّنة. قُطارة ناتجة عن عملية تهذيب (تحسين) النفط في معمل التكرير، وهي نوعان: القطارة المهذَّبة الحرارية (من التحسين بالحرارة) والقطارة المهذَّبة الوسيطية (من التحسين الوسيطيّ).

Reformatsky reaction

[كيم عضو] تفاعُل ريفور ماتسكي . نمَط من تفاعُل التكاثف بين الكيتونات وحُموض α _ بروم الأليفاتية بحضور الزِنك أو المغنيزيوم $R_2CO+BrCH_2.COOR+Zn-(ZnO.HBr)+R_2C$ (OH)_COOR

reformed gas

[مواد] وقودٌ مهذَّب. وقودٌ مُحَسَّن. وقود غازيّ منخفض القيمة الحرارية، يُصنع بالتحلّل النــاريّ والنفكيــك البُخــاري للفـــازات الطبيعية وغازات التكرير ذات القيمة الحرارية العالية.

reformed gasoline

[مواد] خازولين مهذَّب . خازولين مُحَسَّن . خازولين يسم انتاجه بعملية التهذيب (التحسين) الحراري او الوسيطي .

reforming

[هـ كيم] تحسين. التحوّل الحراريّ أو الوسيطيّ لمركبات النفتا الى نواتج طيّارة ذات رقم أوكتـانيّ أعلى. ويشمل هذا التحويل التأثير الكليّ لتفاعلات متعدّدة ومتزامنة، مثل التكسير والتماثُر ونمزع الهيـدروجيـن والمُماكَة.

refracted ray

[فز] شعاعٌ منكَسِر . شعاع بمند الى الأمام من نقطة الإنكسار .

refracted wave

[فز] هوجةٌ منكسرة. جزءٌ من الموجة الساقطة ينتقل من وسط إلى وسط آخر. تسمّى أيضاً transmitted wave .

refracting sphere

[بصر] كُرَة كاسرة. كرة مصنوعة من مادة شفّافة تختلف قرينةً انكسارها عن الوسط المحيط بها، فتكُسر الضوء الذي يمرّ عبرها.

refracting telescope

[بصر] مقرابٌ كامور. مقراب فيه غدّسة تُجَمَّع الضوء وتُنشى، صورةً حقيقيّة للجم. يُسمّى أيضًا refractor telescope.

refraction

[فز] إنكسار . تغيَّر اتجاه انتشار أيّ موجة، كالموجة الصوتية أو الكهرمغنطيسية، عند مرورها من وسط إلى آخر تكون فيه سرعة الموجة مختلفة، أو حين يكون هنالك تغيير مكانيّ في سُرعة الموجة في الوسط.

refraction coefficient

[بحر] مُعامِل الانكسار . الجذر التربيمي لنسبة النباعُـد بيس المتعامدان في الماء العُميق والماء القليل العمق، وهو قباسٌ لمفعول

refractory clay

[مواد] صَلْصالٌ حراريّ. صلصال تزيد نقطة انصهاره على 1600 م. يُستعمل في صناعة القرميد الناريّ، وفي تبطين الأفران والمُفاعلات.

refractory coating -

[مواد] كُسوةٌ حراريّة. كسوة مكوّنة من مادةٍ مقاوِمةٍ للحرارة.

refractory concrete

[مواد] خَرَسانة حرارية. خرسانة مقاومة للحرارة تُصنع بخلط إسمنت الألمينا العالية، أو اسمنت ألمينات الكلسيوم، مع مواذ حرارية.

refractory enamel

[مواد] مِينًا حرارية. مينا لتَكُسية ووِقاية المعادن من الغازات الساخنة.

refractory hard metals

[كيم] فلِزّات قاسية مقاومة للحرارة. مركبات كيميائية حقيقية مكوّنة من فلزين أو أكثر في أشكالها البِلورية، وهي ذات نقطة انصهار مرتفعة جدًا وقساوة عالية.

refractory -lined firebox boiler

[هـ مك] غلاية بمحرق حراري مبطن . غلاية بأنابيب لَهَبِ يركَّب فيها الجزء الأمامي للغلاف فوق فرن مبطن بمواد حرارية ، وتحتوي مؤخَّرة الغلاف على أنابيب الممر الأول، وتوجد أنابيب الممر الثانى في الجزء العُلوي للغلاف.

refractory metal

[فلز] معدن حراري. معدن مقاوم للصهر. فلز أو سبيكة مقاومة للحرارة، ذات نقطة انصهار عالية.

refractory sand

[مواد] رمل حراري . رمل يُستخدم في مقاوّمة الحرارة، ولديه القدرة على مقاوّمة درجات الحرارة العالية .

refracture index

انظر index of refraction.

refrangible

[فز] قابِلٌ للإنكِسار.

refrigerant

[مواد] صرّد . مادة التبريد . مادة تمنعن طاقة حرارية ضخمة بالنسبة الى حجمها ، أو تُطْلقها عندما ينغير طورها (سائل الى غاز ، أو غاز الى سائل) ، وبالتالي يكون لها أثر تبريدي كبير . من أمثلتها الأمونيا ، وثاني أكسيد الكبريت ، وكلوريد الاتيل او المتيل (وهذه لا تُستخدم حاليًا على نطاق واسع) ، ومركبات الكربون الفلوري ، مشل الفريون والبوكون والجنترون .

refrigerant 23

انظر fluoroform .

refrigerated truck

[هـ مك] شاحنة مُبَرَّدة. شاحنة معزولة حراريًا، ومجهَّزة

الانكسار في تقليل ارتفاع الموج بزيادة طول قِمّته.

refraction diagram

[بحر] مخطّط الانكسار . خريطة تظهر مكان قدم الأمواج في وقت معين، أو المواقع المتنابعة لِقمّة موجة معينة وهي تتحرك باتجاه الشاط ...

refraction error

[ملاح] خطأ الانكسار . خطأ يسبب الانكسار وخاصة خطأ الارتفاع الزاويّ المقيس بالسدسيّة ، والناتج عن الانكسار الجويّ.

refraction loss

[كهرمغ] فَقُدٌ الكساريّ. قدمٌ من فَقْد الإرسال ناجم عن الانكسار الذي يُسبِّه عدم اتساق الوسط.

refraction process

[هـ] مَسْعٌ الْكساريّ. مَسْعٌ زلزاليّ (انعكاسيّ) تكون فيه المسافة بين العبوة المتفجّرة والمستقبلات (أدوات الجس) كبيرة بالنسبة للأعماق المرصودة.

refractive index

انظر index of refraction .

refractive modulus

انظر modified index of refraction

refractivity

[كهرمغ] إنكسارية. إنكسار نوعي. 1- بعض القياسات الكمية للانكسار، وتكون عادةً قياس قرينة الانكسار. 2- قرينة الإنكسار ناقصةً واحدًا.

refractometer

[هـ] فيقياس الإنكسار . جهاز يُستخدم لقياس قرينة الانكسار لمادة ما بواحدة من عدة طرق، مثل قياس الانكسار الناتج عن منشور، وقياس الزاوية الحَرِجَة، وملاحظة نقط التداخل المنتَج بتمرير ضوء عبر المادة، وقياس الثابت الكهرنافذيّ للمادة.

refractometry

[بصر] قياسُ الإنكسار . قياس قرينة انكسار مادةٍ ما ، وهو أحد الوسائل المهمة في الكيمياء التحليلية .

refractor telescope

انظر refracting telescope .

refractory

[طب] شَكِسٌ. مُتصلَّب، حَرُون. لا يستجيب للعِلاج بسُرعة. [مواد] حراري . مقاوم للحرارة . 1- مادة ذات نقطة انصهار عالية . 2- خاصية مقاومة الحرارة .

refractory cement

[مواد] إسمنت حراري . أي من المخاليط المختلفة مثل مخاليط الصلصال الناري والسليكا والحيدار (الحجر الرملي الكوارتزي)، أو الصلصال الناري والقرميد المسحوق، أو الصلصال الناري ورمل السليكا، التي يتراوح مدى مقاومتها للحرارة بين 1412 و1423 م (2600 و2800 ف). يُستخدم في تبطين الأفران، وفي المواد المائية.

ترشيع بغسل وتنظيف وسَعَلَ الترشيع.

regenerated cellulose

[مواد] سليلوز مستوجع. 1- الرايون (الحرير الاصطناعي) الذي يتحوّل فيه خام السليلوز فيزيائيًا لا كيميائيًا، مثل الفسكوز والنحاس النشادري والنتروسليلوز. 2- مادة سليلوزية لدائنية شفّافة تُصنع بخلط زُنْتات السليلوز بمحلول مخفّف من هيدروكسيد الصوديوم لتكوين فسكن.

regenerated fiber

[نسيج] ألياف مسترجَعة. ألياف نسيجية يمكن الحصول عليها من المعالَجة الكيميائية للمواد الطبيعية (مثل السليلوز) وتحويلها بالبَشْق والترسيب، كما هي الحال في الفسكوز.

regenerated glacier

[مباه] نهر جليدي متجدّد. مَجْلَدة متجدّدة. نهر جليدي يصبح نَشِطًا بعد فترة من الركود.

regeneration

[الكتر] تجديد . تجدُّد . تبديل الشحّن أو إحباؤها في صمام خزن الشحنة للتغلّب على آثار الاضمحلال، بما فيها آثار فقد الشحنة عند القراءة.

[تحكم] تغذية مرتدَّة موجّبة. انظر positive feedback.

[حي] تجديد . تَجَدُّد . إستبدال عُضْوية لأنسجة أو لأعضاء فُقِدَت أو تأذَّت بقسارة.

[نو] تجديد . تجدُّد . إصلاح وثود المُفاعِل الملوَّث لكي يعود صالحًا للإستعمال.

regenerative air heater

[هـ مك] مُسَخِّن هواء متجدَّد . مسخَّن هوا، تُعَرَّض فيه أعضاء -الانتقال الحراري بالتناوُب للهواء ولغازات تُصرِّف الحرارة.

regenerative amplifier

[الكتر] مضخّم مجدّد. مضخّم يَستخدم التغذية المرتدة المُوجَبة لزيادة الكسب والانتقائية.

regenerative braking

[كهر] كَبْعٌ تجديديّ. نظامُ كبح تحريكيّ تُستخدم فيه المحرّكات الكهربائية المُسبّقة كمولّدات، فنعيد الطاقة الحركية لمتحرّض المحرّك، والحمل الى نظام التغذية الكهربائي.

regenerative chaff

[حرب] رقائق تشويش متجددة. ذَرْيٌ متجدد . إجراء الكتروني مضاد يقوم فيه مقذوت أو خَبْدَع (جسم خادع) بقذف سُحُب من رقائق النشويش يباعًا.

regenerative clipper

[الكتر] مِقَطٌ مجدَّد. أحد انواع الرّجاجات الوحيدة الاستقرار، وهو عبارة عن قادح شميت Schmitt المعدَّل. يُستخدم في توليد النَّش

regenerative cooling

[هـ] تبريد استرجاعي . طريقة لتبريد الغازات يسرّد فيها الغاز المندد المبرّد المبرّد المبرّد المبرّد

للإستعمال كبَّراد لنقل المنتَجات الطازجة السريعة التلَف او المنتَجات المجلَّدة.

refrigeration

[هـ مك] تُبْريد . تبريد حيّز او مادة ما الى أقل من درجة حرارة الوَسَط المحيط بها .

refrigeration condenser

[هـ مك] مكثّف تبريد . مكثف بخار في مجموعة التبريد ، حيث يُسَيِّل وَسِط التبريد ، وتُطرد حرارته الى الوَسَط المحيط به .

refrigeration cycle

[حر] دُوْرة تبريد. تنابُع من العمليات التحريكية الحرارية تُننزع بواسطتها الحرارة من جسم بارد وتُطْرِد الى جسم حار .

refrigeration oil

[مواد] زيت التبريد . زيت معدني أزيل منه الشمع والرطوبة تمامًا ، يُستخدم لتزليق مكنات التبريد .

refrigerator

[هـ مك] بَرَّاد . ثَلاَّجة . حَبَّز أو قسمٌ معزول حراريًّا ومُبَرَّد .

refrigerator car

[هـ مك] عربة مُبَرَّدة. عربة بضائع معزولة حراريًا ، تُصمَّم وتُستعمل بَرَادًا.

Refsum's disease

[طب] هَرَضُ رَفْسُم . خَلَلٌ عائلي يتميز باضطراباتٍ بصرية وعدم انتظام وتغيَّرات عصبية وعطَبٍ في القلب يرافقه مستـوى مـرتفـع مـن حَمْض الفيتنيك في الدم.

RE galaxy

[فلك] مجرّة RE. نوع من المجرّات الحَلْقية يتألّف من بنْية مفردة فارغة نسبيًا شبيهة بالحَلقة، وليس فيها أي تكاتُف بارز أو نَواة.

recelation

[حر] إعادة التَجَمَّد. تكتَّل الجليد. ظاهرة يقوم فيها الجليد (أو أيَّة مادة تتمدّد أثناء التجلّد) بالانصهار تحت ضغط شديد، ثم يعود الى التجمد عندما يُرْفع هذا الضغط عنه. وهذا يفسّر أسباب بعض الظواهر، كالطبيعة الإنزلاقية للجليد، وحركات المجالد.

[مباه] عودة التجمّد . تجمّد ثان . ظاهرة يذوب فيها الثلج عند أَسْل قَطَرات محلول ملحيّ شديد التّركيز، ويتجمّد عند قِمّة هذه القَطَرات، فتتحرّك القَطرات خلال الثلج الى أسفل تاركة إيّاه صَلْدًا رائقًا.

regenerate

[الكتر] يجدّد. يولّد. 1- يُعيد النبضات الى شكلها الأصلي. 2- يعيد المعلومات المخزونة الى شكلها الأساسي في صمام الخزن، وذلك بغبة إبطال مفعول الخُبُرُ والاضطرابات.

[ه كيم] يجدد . يُولد . يُزيل الشوائب من جسم يجعله قابلاً للستعمال من جديد ، يُولد في تجديد الوسيط في عملية التكسير للاستعمال من جديد ، كما في تجديد الوسيطي ، بحرق البقايا الفحمية المتوضعة عليه ، او كما في تجديد منظومة الصلصال الماز بنسله من المواد الملتصقة ، او كما في تجديد منظومة

خلال مُبادِل حراري حيث يُبَرِّد بدوره الغازَ المضغوط الداخل.

regenerative cycle

[حر] دَوْرة تجدُّديّة. دورةُ محرّكِ تَستعمل، لتحسيـن مـردود الدورة، حرارةَ منخفضة كانت تضيع عادة.

[هـ مك] دورة تجدُّدية. انظر bleeding cycle.

regenerative detector

[الكتر] كاشف مجدد. دارة كاشف الميمام الخلالي التي تغذى فيها طاقة التردد الراديوي عكسيًا من دارة الميصعد الى دارة الشبيكة، وذلك لتوليد تغذية مرثدة عند تردد الحاملة، وبالتالي زيادة تضغيم الدارة وحساسيتها.

regenerative divider

[الكتر] مُقَسَّم مُتَجَدَّد. مقسَّم للتردُّد يُستعمل فيه التضمين، والتضخيم والتغذية المرتدة الانتقائية لإعطاء موجة الخَرْج.

regenerative engine

[هـ فضا] محرّك استرجاعي . 1- محرك نفّات أو صاروخي يستخدم حرارة الاحتراق في التسخين المُسبق لهواء أو الوقود الداخل الى غرفة الاحتراق. 2- إسمّ يُطلق خاصة على نوع من المحرّكات الصاروخية التي يُستعمل فيها الوقود للتبريد ، بتمريس في دِسُارِ قبل احتراقه .

regenerative feedback

انظر positive feedback .

regenerative fuel cell

[كهر] خليّة وقود تجديديّة. خلية وتود تعالَج فيها نـواتـج النفاعل لإعادة توليد العواد المتفاعلة.

regenerative pump

[هـ مك] مضَخّة عَنفيّة . أداة ذات أرياش دَوَّارة تَجمع في تشفيلها بين الدفع الميكانيكي والقوَّة الطاردة لانتاج علوَّ ضغطيّ عال في السوائل ذات الحجوم المنخفضة. تُستى أيضًا turbine pump .

regenerative reactor

[نو] مُفاعِلٌ متجدَّد. مفاعل نوويَ يولَّدُ مواد شَطورة بالإضافة الى الطاقة، وعندما يُشحن باليورانيوم – 238 الشطور وباليورانيوم – 238 فير الشطور أو الثوريوم، يُحَوِّل اليورانيوم – 238 والثوريوم الى مواد شطورة، تستعمل عندئذ وقودًا في قلب المفاعل.

regenerative read

[م 1 م] قراءة إرجاعيّة. عملية قراءةٍ تُعاد فيها المُعطّيات تِلقائيًا الى المواقع التي أخذت منها.

regenerative receiver

[الكتر] مستقبِل مجدّد. مستقبل راديوي يُستعمل فيه الكاشف المحدد.

regenerative repeater

[اتصال] هكور مجدّد . مكرر يقوم بتجديد النبضة الستعادة الشكل الأصلي الإشارة نبضية مستخدّمة في الكاتبة البعدية، وفي دارات الكود الأخرى.

regenerative storage

[م ا م] خُزْن إرجاعيّ. وحدة خزن، كخط الإعاقة أو أنبوب الخزن، تستوجب قراءة المعطّيات المخزّنة باستمرار، وتجديدها لمنع اضمحلالها أو فقدانها.

regenerative track

[م 1 م] نيسب إرجاعي. نيسب في طبل ممفَنط ذو رؤوس قراءة وكتابة متصلة ببعضها بعضاً تُقرأ المعلومات المخزّنة في هذه النياسب باستمرار، وتُرسل عبر دارة مغلقة ليُعاد تخزينها في الطبل، فيكون وقت نيل هذه المعطيات قصيرًا.

regenerator

[هـ كيم] هُجَدَد . هَسْتَرجع . أداة أو نظام يُستعمل لإعادة النظام أو أحد مكوناته الى قوته الكاملة في عملية كيميائية . ومثاله فرن حرق الفحم من الوسيط ، أو بوج غسل الشوائب من الصلصال ، أو نظام غسل وسط الترشيح وتنظيفه .

[هـ مك] هُسْتَوْجِع . أداة تُستعمل مع محرَّكات الهمواء الساخين وأفران حرق الغازات لنقل الحرارة من الغازات المنصرِفة الى الهواء ، أو الى الغاز الداخل .

Reggeism

[فز جسيم] طريقة رِتْجي. محاولة للتعليل والربط بين الطنين الهدروني والسلوك التقاربي لسعة تبعثر الهدرونات عند طاقاتٍ مرتفعة بدلالة أقطاب رتجي.

Regge pole

[فزجسم] قُطب وتُجيّ. نقطة قُطبية شاذة في سعة التبعثر في مستوى كمية الحركة الزاوية العُقدية. تتكوّن سعة التبعثر بإكمال سَعات موجة جزئية من القيم الصحيحة لكمية الحركة الزاوية حتى المستوي المُقدية

Regge recurrence

[فزجسيم] تَكُوار وِتْجي. أحد عناصر منتالية هدرونات تزداد فيها دَوْمة كل هدرون عن سابقة بواحد، كما تزداد كُتلته، وتحتفظ باتي الأعداد الكمية بقيّمها ما عدا الزوجيّة وزوجية الشحنة والزوجيّة و التي تتناوب بالإشارة. ويُعتقد أن هذه الهدرونات هي بمثابة حالات مُتارةٍ للجُسيم، وبالتالي فهي تتناوب بين مساريّن من مسارات وتجي.

Regge trajectory

[فز جسيم] هَسار رَتجي . 1- المسار الذي يتبعه قطب رتجي في مستوي كمية الحركة الزاوية المُقدية عندما تنفير طاقة مركز الكُتلة . 2- الملاقة بين الدومة والكتلة في متنالية هدرونات، تزداد دومة كل هدرون عن سابقه باثنين ، وتحتفظ باقي الأعداد الكمية بقيّمها . ويُعتقد ان الهدرونات تُوافق الطاقات التي يمر فيها قطب رتجي قريبًا من أعداد صحيحة مُوجَبة (أو نصف صحيحة).

regime

[جيو] انتظام. توازُن. قيام توازُن بين التَّحات والترسيب على مدى عدد من السنين في مجرى نهريّ.

regimen

[مياه] فظام مائي. 1- السِمات السُلوكية لكمية الماء الكلية الموجودة

regional metamorphism

[جيو] تحوُّلُ إقليميَّ. تحول جيولوجي أثَّر في مِساحةٍ واسعة جدًا.

regional migration

[نفط] إنتقال إقليمي. حركة أفقية للغاز أو النفط خلال تكوينات مَكتَنبة نتيجة لفوارق ضغط اصطناعية، تنشأ بتأثير سَحْب الفاز أو النفط عند مواقع الآبار.

regional slope

[جيو] إنحدارٌ إقليمي. مَيْل الطبقات الصخرية أو سطح الأرض بانتظام صومًا فوق ساحةٍ واسعة.

regional slope deposit

[جبو] مشرصّب انحداريّ إقليميّ. توضّمات رسوبية موزعة توزيعًا واسمًا كصّفيحة رقيقة فوق انحدار اقليمي.

regional unconformity

[جيو] لا تَوافَقُ إقليمي. تَخالُفُ إقليمي. لا توافق متواصِل يعتد عبر مِنطقةٍ واسعة قد تقارِب مِساحة قارَةً، ويمثّل مُدَّة زمنية طويلة.

region of escape

انظر exosphere .

register

[انصال] مَرْصَف. جز1 من نظام توزيع هاتفي أوتوماتي يستقبل ويخزّن نَبَضات النَظْم التي تتحكّم في عمليات التشغيل التالية اللازمة لإجراء التوصيل الهاتفي.

[تخطيط] تطائق. مطابقة. 1- التطابق النام لوضع المادة المطبوعة على جانبي الورقة أو على جميع صفحات الكتاب أو الكتيب. 2- إحكام طبع الألوان بعضها فوق بعض حيث تكون جميع تفاصيل الألوان المطبوعة مُدْمَجة بشكل صحيح. ويمكن التثبت من طبع اللون المناسب فوق الآخر بالتراكب النام لعلامات المطابقة التي تُطبع عند طباعة كل لون. 3- هي عند إعداد سطوح الطبع، النوافق النام بين سطوح الألوان أو السطوح المتعبقة.

[حرب] يضبط الرمي. 1- يضبط الرئمي على نقطة مَرَنَيَة تسمى نقطة الاختبار، ويحسب المعطّبات بدقّة بحيث يمكن حساب معطّبات الرمي للأهداف الأخرى استنادًا إلى نقطة الاختبار. 2- يضبط الرمي على عدة نقط مختارة للاستفادة منها لاحقًا كأهداف إضافية.

[م أ م] مَرْصَف . عَتاد الحاسب الذي يخزن كلمة واحدة.

[هـ] تطابُق. مُطابَقة. بُستى أيضًا registration. 1- تركيز دقيق لصورتين أو أكثر، كالصور الثلاثية الألوان، على شاشة مستقبل تلفزيوني، أو تراكب الأشكال في الجانبيس المتقابليس للموحة دارةٍ مطبوعة، أو ألوان الرسوم على ورقة مطبوعة. 2- محاذاة المواضع بالنسبة الى مَرْجع أو إحداثيّ محدد، كما في محاذاة الخُروم بالبطاقات المَنْقَةِ، أو ترتيب المصور في أداةٍ بصرية لنمييز السمات.

[هـ مك] محكام الحارق. جزء من الحارق يتحكّم في تدفّق الهواء المستعمّل في عملية احتراق.

في حوض تصريف. 2- تحليل الحجم الكليّ للماء الموجود في بحيرة على مدى سنة ، متضمنًا الفقد والخسارة فيه . 3- خصائص تدفق المجرى فيما يتعلق بالسُّرعة والحجم والشكل ، والتبدلات في قناته ، والمقدرة على نقل الرواسب ، وكمية المادة المزوَّدة للنقل.

region

[ر] مُنْطلق، انظر domain.

[م ا م] مجال . مجموعة من عناوين المكنة التي تعود الى عنوان ِ أساسي.

regional address

[ما م] عنوان مجاليّ. عنوان تعليمة المكنة في سلسلة من العناوين المتتالية، فالعنوان R18 وR19 على سبيل المثال هما عنوانان محددان في الاقليم R الذي يحتوي على عناوين متتالية عددها N.

regional anatomy

[تشر] تشريع موضيعي. الدراسة التفصيلية في تشريح جزء أو مَوْضِع من جَسَد حيوان.

regional anesthesia

انظر regional block anesthesia

regional block anesthesia

[طب] تخدير موضعي . تخدير محدود لجزء أو طرف من الجم . يُحقن المخدر حول الأعصاب التي تزود الموضع ، وذلك بغية الحيلولة دون انتقال الاشارات العصبية منه . يُسمَّى أيضًا regional

regional center

[اتصال] مركز إقليمي . مكتب هاتفي للمخابرات الخارجية له سلطة أعلى في توزيع المكالمات .

regional dip

[جيو] مَيْل إقليميّ. ميلّ طفيف منتظِمٌ تقريبًا للطبقات فوق مِساحةٍ واسعة. يُسمّى أيضًا normal dip.

regional enteritis

[طب] إلتهاب المعني الموضعي. التهاب قِطَع المعي الصغير المعزولة، يصبب أجزاء يصبح جدارها سميكًا وجاستًا. يُسمّى أيضًا regional enterocolitis, regional ileitis

regional entercolitis

انظر regional enteritis ،

regional forecast

انظر area forecast انظر

regional geology

[جبو] جيولوجيا إقليمية. جيولوجية منطقة كبيرة مدروسة من حيث التوزيع والوضع المكاني للوخدات الطبقاتية والمعالم البنيوية والأشكال السطحة.

regional ileitis

انظر regional enteritis .

register breadth

[عمر بحر] العرض المسجّل. عرض السفينة، وهو أكبر عرض بين جانبها من الخارج.

register capacity

[م ا م] حدًا المَرْصَف. الحدان الأقصى والأدنى للأعداد التي يمكن أن تعالَج في مرصف ما.

register circuit

[الكتر] دارة المرصف. دارة تبديل تشتمل على عناصر للذاكرة تستطيع خزن عدد من بتّات المعلومات المكودة يتراوح بين بضع بتات والملايين منها. تؤخذ هذه المعلومات من الدارة عند الحاجة اليها، بكود الدخل ذاته، أو بكود مختلف.

register control

[تحكم] تحكم تطابقي. تحكم تِلقائيّ لوضعية تصميم مطبوع بالنسبة لعلامات إسنادية أو بعض أجزاء أخرى من التصميم، كما هو الحال في التحكم التطابقي الكهرضوئيّ.

register glass

[تخطيط] زُجاجة التعريض. هو في التصوير، لوح من الزجاج يقع عند المستوى البؤري للعَدَسة، يُضْفَط عليه الفيلم أثناء التعريض.

register length

[م ا م] طول المَرْصَف. عدد الارْقام أو السِمات أو البِتَات الني يمكن أن يخزنها المرصف.

register mark

[تخطيط] علامة المُطابقة. واحدة من مجموعة علامات، تكون عادةً على شكل صلبب وتوضع في هامش الأصول الملوَّنة المُراد تصويرها لإعداد الألواح الملوَّنة. تُستخدم هذه العلامات لمطابقة الصور عند طبع الألواح.

[هـ] علامة المُطابَقة . علامة أو خط مطبوع أو محفور بطريقة أخرى على مادة ، للاستخدام كمرجع للحفاظ على التطابق .

register-sender

[اتصال] مُرسِلة مَرْصَفية. وحدة تُولِّد اشارات المراقبة وتتعرّف عليها لاتمام التوصيل بوحدة تبديل الدارة.

register ton

انظر ton.

register tonnage

[عمر بحر] الحُمولة المسجّلة. الحمولة الإجمالية بالطنّ الحجم لسفينة نقل الركاب أو لسفينة الشحن.

registration

انظر register.

registration fire

[حرب] رَمَيْ المُعايَنة. ومي الضَّبْط. ومي المِدفعة الذي يتمَ إطلاقه للحصول على تصحيحات يُستفاد منها في إحكام دقة الرماية اللاَحقة.

registration mark

[م م] علامة التطابق. هي في تعييز السمات، إشارة مُسبَقة الطبع تبين المواضع النسبية لمختلف عناصر المستند الأصلي المطلوب تعييزه، واتجاهاتها.

regmagenesis

[جيو] تشوَّق تصدّعي. تشوُّه أرضي ناتج من انزياح مَضْرِبِ انزلاقيّ إقليميّ.

regolith

[جيو] غلافٌ حُتاتيَ*. وشاحٌ سطحي. طبقةٌ أو غطاء صخري لحُطام غير متماسك وبأية تَخَانة، يغطّي صخر الأساس ويُكوّن سطح البابسة. يُسمّى أيضًا mantle rock.

Regoso

[جيو] ريغُوسول. هي وفقًا لنظام قديم لتنصيف التربة في الولايات المتحدة، إحدى مجموعات الترب اللانطاقية التي تتكون من الرواسب العميقة غير المتماسكة، ولا تُظهر أية نطاقات أصلية محددة.

egression

[احصا] انكفاء. اذا كان لدينا متغيّران عشوائيّان مرتبطان تصادفيًا، فإن دالّتيّ الانكفاء تقيسان التوقّع الوسطي الأحدهما بالنسبة للآخر.

[بحر] انحسار . تراجُع . تراجُعُ البحر عن بعض المناطق البرّيّة ، والشاهد الناجم عن هذا الإرتداد .

[نفس] تَحَوُّف. تَقَهُهُو . نُكوص. تخلَف. حالة عقلية ونمَط من التكيّف مع أحوال غير سارة وصعبة، تتميز بسلوك من نمط كان مُرْضيًا في مرحلة باكرة من النمو، ولكنه لم يعد يلائم الحالة الاجتماعية وعمر الشخص بعد نموه.

regression of nodes

[فلك] ثراجُع العُقُدتين . حركة نحو النرب لعقدتَيْ مدار القمر تُتُمُّ دورتَها الواحدة في 18.6 سنة .

regret criterion

انظر Savage principle .

regula falsi

[ر] قاعدة الخطأ. طريقة لحساب كمية مجهولة، وذلك بتقدير قيمة ما في البداية، ومن ثم استخدامها مع خصائص الكمية المجهولة لمعرفة هذه الأخيرة. تُستى أيضًا rule of false position.

regular

[نبت] فِظامي ، منتظم ، صفة الزهرة ذات التناظر الشَّعاعيّ. [كهرمغ] منتظم ، صفة الإنوكاس أو الإنكِسار أو النقل الذي يبقى في اتجاهِ معيّن ، لا ينتثر ولا ينبعثر .

regular connective tissue

[نسج] نسيجٌ ضامٌ منتظم . نسيج ضام تكون فيه الألياف مرتبةً وفَقَ نماذجَ معيّنة .

regular dodecahedron

[بلور] اثنًا عشريّ الأوجه المنتِّظم. انظر pyritohedron.



قطاع مستعرض عبسر الغلاف الحتماتي مُبَيِّناً مكوناته.

صخر أصم 🕂

جديلة عادية

REGULAR LAY

رسم لحبل سلكي ملفوف في جيديلة

نظامية مُبَيِّناً وضع الأسلاك والضفائر.

regular tetrahedron

[ر] رُباعيُّ سطوح منتظم. مجممٌ منتظم ذر أربعةٍ وجوه.

regular topological space

[ر] فضاء طُبُولُوجيّ منتظم. فضاء طبولوجي يمكن حصر أي نقطة منه ومجموعة مغلقة لا تحوي هذه النقطة في مجموعتين مفتوحتين منفصلتين.

regular variable star

[فلك] نجم متغيّر نظاميّ. نجم منغير، يتكرّر تغيّر سطوع بدور منتظم ومُنحَن ضوئي منتظِميّن من دورةٍ الى أخرى.

regular ventilating circuit

[هـ منجم] دارة التهوية المنتظمة . جميع أماكن المنجم ، التي يمرّ خلالها تيار مُوجَبٌ طبيعي من الهواء .

regulated item

[حرب] بَنْد مخصوص، بند يتطلّب تداولُه وتوزيعُه واستعمالُه عناية خاصة، وذلك لارتفاع ثمنه، أو تطور تقنيته أو خطورته، أو لأمرِ محدد آخر.

regulated power supply

[كهر] مغذاة منظمة . مغذاة تحتوي على وسائل للمحافظة أساسًا على فلطية خَرْج ثابتة أو على تبار ثابت رغم نغير حالات الحمل .

regulated split

[هـ منجم] تجزئة منظّمة . تفريع منظّم . هو في تهوية المناجم، التفريع حيث يكون من الفروري التحكّم في الحُجوم في بعض التفريعات ذات المقاومة المنخفضة لجعل الهواء بتدفّق في التفريعات ذات المقاومة العالبة .

regulating reservoir

[هـ مدن] خزّانُ تنظيم . خزانٌ ينظم تدفَّق المياه في شبكة توزيع

regulating rod

[نو] قضيبُ تنظيم. قضيب أعد لكي يقوم بضبط سريم وحَسن ومتواصل أحيانًا لتفاعُلية مُفاعل نووي . يمكنه ان يتحرك عادة أسرع من قصيب التحكم العنيف، ولكنه يُحدث تغييرًا صغيرًا في التفاعلية .

regulating station

[حرب] هركز تنظيم . مركز قيادة يُنشأ للتحكّم في جميع تحرّكات الأفراد والإمدادات من منطقة معينة أو إليها .

regulating system

انظر automatic control system .

regulating transformer

[كهر] محولً منظم. محول ذو لِفافة أو أكثر تغذّى من دارة النظام أو من مصدر منفصل، ولفافة أخرى أو أكثر موصولة على التوالي مع دارة النظام، مهمته ضبط الفلطية أو علاقة الطور أو كليهما في درجات، دون قطع الحمل عادةً.

regulating winding

[كهر] لِفافة منظَّمة. هي في المحوَّل، لنافة إضافية موصولة على

[ر] إثنا عشري السطوح المنتظم . مجمَّم منتظم ذو اثني عشر وجهًا.

regular element

[هـ صنع] طَوْرٌ منتظم . طورٌ متكرّر . طور يحدث بتكرار ثابت في كل دورة عمل يُستى أيضًا repetitive element .

regular function

[ر] دالَّةٌ منتظمة. دالةٌ تحليلية في متنَّير عُقَديَّ واحد أو أكثر.

Regularia

[لا نقار] مجموعة المنتظمات. مجموعة من القُنفُذيّات البحرية يتوضّع الشرّج فيها وحوله ضمن القِمْيّ. وهذا التصنيف غير صحيح.

regular icosahedron

[ر] مجسم عشريني منتظم . مجم منتظم ذو عشرين وجها ،
 منها خمسة مثلثات متساوية الأضلاع تقطع كلاً من هذه الوجوه .

regularization

[مك كم] ضَبْط. إجراء شكليّ يُستعمل لإزالة الإلتباسات التي تنشأ عند تقييم بعض التكامُلات في نظرية الحقل المكمَّم، يتعلق بحقول اضافية جامعة يسمح لكُتَلها بالاقتراب من اللانهاية.

regular lay

[تصميم] جَديلة عاديّة*. جديلة حبل سلكيّ تكون فيها الأسلاك في الضفيرة مفتولة في اتجاهاتٍ معاكِسةٍ لاتجاه الضفائر.

regular-lay left twist

انظر left-laid.

regular motor oil

[مواد] زيت محرّ كات عاديّ. زيت تنزلين نفطيّ يُناسِب محرّ كات الاحتراق الداخلي في ظروف التشفيل العاديّة.

regular octahedron

[ر] ثُمانيّ سطوح منتظِم. مجمَّم منتظم ذو ثمانية وجوه.

regular polygon

[ر] مضلّع منتظم . مضلع متطابِق الأضلاع والزوايا الداخلية .

regular polyhedron

[ر] هجسمٌ هنتظم . مجسمٌ جميعُ وجوهِه مضلَّماتٌ منتظمة ، وزواياه المجسمة منطابقة .

regular reflection

انظر specular reflection .

regular reflector

انظر specular reflector انظر

regular representation

[ر] تمثيلٌ منتظم. إن التمثيل المنتظم لزُمرةٍ منتهية هو تشاكلٌ تقابلي بينها وبين زمرة تباديل.

regular sampling

[هـ منجم] معاينة منتظمة. الجمع المتواصل أو المتقطّع لعينات من الفحم أو الكوك نفسه الذي يرد بانتظام الى نقطة معينة.

التوالي مع أحد العِلفَات الرئيسية لتغير نسبة التحويل أو عَلاقة الطور أو كليهما بين دارتين كهربائيتين.

regulation

[الكتر] تنظيم . الفرق بين الهبوط الأقصى والهبوط الأدنى للفلطية في الصيمام الغازي ولمدى محدد من تيار المصعد.

[تحكم] تنظيم. ضَبُطٌ. عملية الاحتفاظ بكمية ثابتة، مثل السرعة أو الحرارة أو الفلطية أو الموقع، بواسطة نظام الكتروني أو أي نظام آخر يَعمل على تصحيح الأخطاء تلقائيًا، وذلك عن طريق إعادة تغذية النظام بالحالة التي تمَّ تنظيمُها. وعلى ذلك تعتمد عملية التنظيم أساسًا على التغذية المرتدة، بينما لا يَعتمد التحكم على هذه التغذية.

[كهر] تنظيم . التغيّر في فلطية الخُرْج الذي يَحدث بين حالتي اللآحمل والحِمل الأقصى في محوّل أو مولّد أو أي مصدر آخر للطاقة .

regulation of constant-current transformer

[كهر] تنظيم المُحوَّل الثابت التيار. الابتعاد الأقصى للتيار النانوي عن قيمته المقدّرة (الاعتبارية)، معبَّرًا عنه بنسبة مئوية من التيار الثانوي المقدَّر، وذلك عندما تطبَّق الفلطية الاعتبارية الأوّلية بالتردّد الاعتباري.

regulative egg

[أجنة] بيضة منظَّمة. بيضة تنمو فيها أجزاء غير مُخْصَبة لتعطي أفرادًا طبيعيِّين وكاملين.

regulator

[تحكم] مُنَظِّم. أداة تعمل على الاحتفاظ بالكمية المطلوبة عند قيمة سبق تحديدها، أو تعمل على تغيير هذه الكمية طِبْقًا لخطة سبق تحديدها.

[هـ منجم] منظم. فتحة في جدار أو باب في ممر الهواء الراجع لينطقة منجمية لزيادة مقاومتها وتخفيض حجم الهواء المتدفق.

regulator gene

[ورث] مُورَقَة منظَّمة. مورثة تَضبُط سرعة نَسْخ مورّثة أخرى أو

regulator pin

[وقت] بَنَانَةُ الضَّبُطُ. بنانة في ساعة اليد، يُضبط بها الطول الفعّال للنابض الشعريّ فتَنْضَبُطُ سرعة الساعة.

regulator problem

. linear regulator problem انظر

regulus

[فلز] رَجيع . فلز غير نقي تكون أسفل الخَبَث أثناء إرجاع الخامات أو صهرها كَيميائيًا .

Regulus

[حرب] رغولوس. مقذوف موجّه نقات سطح ــ سطح أمريكي الصنع، مزوّد برأس نوويّ. يتم إطلاقه من طرّادٍ أو من غواصةٍ طافية. [فلك] قلبُ الأسد. نجم قَدْرُه النجمي 1.34 وتصنيفه الطبغي 88. يبعُد عن الأرض 67 سنة ضوئية تقريبًا. وهو النجم المسمّى α الأسد. يُسمّى أيضًا Little Ruler.

regurgitation

[اعضا] تَقَيُّو . قَلْس . عودة الطعام غير المهضوم من المَعِدة الى الغم.

[طب] قَلْس. إنبجاس. إنعكاس دوران الدم في القلب، ويعود الى عطل وظيفي في الصمامات.

rehabilitation

[طب] تأهيل. إعادة الاستقلال الأقصى لفرد مُقعَد بشكل يتناسب مع قدراته، وذلك بتنمية كفاءته الكامنة.

Rehbock weir formula

[مك مانع] صيغة ريبوك في المهادر. قد تكون هذه الصيغة أدق صيغة لحساب معدل جريان الماء فوق مَهْدَر مستطيسل مكبوت، وتنضمن تصحيحًا للسرعة في توزيع سرعة الاقتراب العادي أو المنتظم بشكل جيد، في المجرى ضد التيار، وهذه الصيغة هي المبريان مقدّرًا بالأقدام المكتبة في الثانية، واعرض المهدّر بالأقدام، وما ارتفاع الماء فوق ذُروة المهدر بالأقدام، و b ارتفاع المهدر أو عمق الماء بالاقدام عند العلو الضغطي المعدوم.

reheating

[حر] إعادة تسخين . عملية يُعاد فيها تسخينُ غاز أو بُخار بعد تمدّد جزئي ثابت القصور الحراري، وذلك بغية إنقاص محتواه من الرطوبة . تُسمّى أيضًا resuperheating .

Rehfuss tube

[طب] أَنبوب رِهْفُس. أُنبوب مَبِديّ صُمُّم لاستخراج عيَّنات من محتويات المَعِدة لتَحليلها ، وذلك بعد تناول وجبة الفحص.

Reichert-Meissl number

[كيم تحل] عدد رايخرت ميسل. مُشْمِر لقياس الحُموض الدمنية الذوابة الطيّارة.

Reichert's cartilage

[اجنة] غُضروف رايخوت. غضروف القوس اللاميّة في جَنين الانسان.

Reich process

[هـ كيم] طريقة رايخ . طريقة لتنقية ثُنائي أكسيد الكربون الناتج خلال التخمير ، حيث تؤكسد الشوائب العُضوية الموجودة في الغاز ثم تُمتص ، وتُنزع بعدها الرطوبة من الغاز .

Reid equation

[نفط] معادَلة وايد . عَلاقة معدّل تدفّق غاز البئر بقراءات أنبوبة بينو Pitot بالنسبة لضغوط صَدْمية مختلفة .

Reid vapor pressure

[هـ] ضغط البُخار رايد. مِقياسٌ لضغط بخار عينةٍ من الغازولين موجـودة فـي قـارورة اختبـار عنـد درجـة الحـرارة 37.8°م (100° فهرنهايت)، وذلك بوحدات الباوند الضغطي.

Reighardiidae

[لا فقار] فصيلة الرّيغَر ديّات. فصيلة وحيدة النَّموذج من

راتنج ومادة مالئة مقوية. يوجد بشكل جاهز للاستعمال تمييزا له عن المواد التي تحتاج الي خَلُطٍ.

reinforced plastic

[مواد] لَدُنَّ مُقَوى من لدن ممدَّد بمادة مالئة مقوِّية ، يستخدم في الإنشاءات الميكانيكية والمنتجات الكهربائية وأجزاء المركبات وكسى التخوية. قد تكون موادّ الحَشُو فيه عبارةٌ عن شُعيراتٍ من زجاجٍ أو معدين أوبورون أو غيرها من المواد .

reinforcement

[هـ مدن] تسليح. تقوية الخرسانة أو المبلاط أو المُونة بدفن قضبان من الفولاذ أو شبكة أسلاك فيها.

reinforcement conditioning

أنظر operant conditioning.

reinforcement of weld

[فلز] تقوية اللحام. معدن اللحام الممتد الى ما وراء سطح أو مستوي وُصْلة اللحام.

reinforcing bars

[هـ مدن] قُضِبان تسليح. قُضبانٌ من الصلب تُدفن في مواد البناء مثل الخرسانة لتسليحها أو تقويتها.

Reinsch test

[كيم تحل] إختبار راينخ. اختبار لكشف مقادير صغيرة من الزرنيخ أو الفضة أو اليزموت أو الزئيق.

reinserter

انظر direct-current restorer .

reinsertion of carrier

[الكتر] إعادة إدخال الحاملة. دَمْج اشارة الحاملة المولّدة محليًا في المستقبل بالاشارة الواردة من الحاملة المكتومة.

Reissner's membrane

[تشر] غِشاء ريسنر. الجدار الأمامي للقناة القَوْقَعية، يفصل بين القناة القوقَعية والقناة الدهليزيَّة. يُسمَى أيضًا vestibular membrane

Reiter's syndrome

[طب] تناذُر رايتر. ثالوث يشمل التهاب المبال التلقائي غير المتعلِّق بمُكوَّرات البنية، والتهاب الملتجمة، والرُّثية المتعدَّدة الحادَّة أو المزمنة. يُسمّى أيضًا .arthritis urethritica. idiopathic arthritis . infectious uroarthritis

rejection band

يُسمّى أيضًا stop band

[فز] نطاقُ الرَّفْض . نطاقُ تردُّداتٍ حُذِنت منه أو اختُزلت الاشارات الكهرمغنطيسية أو الكهربائية.

[كهرمغ] نطاقُ الرفض . نطاقُ الترددات الواقعة تحت تردد القَطْم في دليل موجةٍ وحبد الناقل.

rejector

انظر trap .

مَفصلتات الأرجل، من رتبة رأسيات الفُصوص، طرف عُضويَّتها الخلفي مستدير دون فصوص، وقشيرتها مغطّاة بأشواك دقيقة.

reimbursed time

[م ا م] زمن الإعارة. الوقت الذي تُعار فيه المَكَنة أو تؤجّر الى مكتب آخر أو منظمة أو وكالة ، إمّا على أساس المبادلة أو التعويض.

Reimer-Tiemann reaction

[كيم عضو] تفاعُل رَايْمر - تِيمان. تشكُّل الألدَ هِيدات الفنُولية بتفاعل الفنول مع الكلوروفورم بحضور قِلويّ.

Reinartz crystal oscillator

[الكتر] هزّاز رينارتز البلّوري. هزاز بلوري التحكّم ذو صمام خَلائي، يبقى فيه تبار البلورةَ مُنْخَفضًا عن طريق وضع دارةٍ طنّانة في مَوْصِل المَهبط المولِّف على نصف تردُّد البلورة. تؤدي اعادة التوليد النائجة عند تردّد البلورة الى تحسين المردد دون خطر حصول اهتزازات غير متحكم فيها عند تردداتٍ أخرى .

[فقار] رَنَّة *. Rangifer tarandus . حيوان مجتر مهاجر من فصيلة الأبليات، موطنه القطب الشمالي حيث ينتشر في المناطق المحيطة بالقطب ويتميز بقرون لدى الذكر والأنثى، وبلون أسمر مع رُقَّع بيضاء ضاربة إلى الصُّفرة على الرقبة والصدر .

Reinecke's salt

[کیم تحل] ملْحُ راینکه . NH₁,H₂O الاNH₃,₂Cr(SCN). كاشِف يُستخدم للكشف عن الزئبق (حيث يعطى لونًا أو راسبًا أحمر) ولعزل القواعد العُضوية (مثل البرولين والهستبدين).

reinfection

[طب] تجدُّد العَدْوي. عدوى ثانية بعد الشفاء من عدوى سابقة سبّبتها عُضويّة من النوع ذاته.

reinforced beam

[هـ مدن] كَمَرةٌ خَرَسانية مسلّحة . كمرة خرسانية بها قضبانُ تسليح من الصلب للشدّ الطُّوليّ، وأحيانًا للضغط الطولي، أو للتسليح ضد الشد القطري.

reinforced brickwork

[ه مدن] بناء بالطوب المسلّح. بناء بالطوب مقوّى بشبكة من أسلاك الصلب أو أطواق الحديد أو القُضبان، أو مدفونة في وُصل الأساس.

reinforced column

[هـ مدن] عمودٌ مسلَّح. 1- عمود خرساني طويل مسلَّح بقضبان طولية مزوّدة بشّدادات أو لوالب دائرية. 2- عمودٌ مَرَكَب. 3- عمودٌ مؤ تلف .

reinforced concrete

[هـ مدن] خَرَسانة مسلَّحة . خرسانة تحتدوي على قضبان من الفولاذ أو شبكة من الأسلاك.

reinforced molding compound

[مواد] مركّب قَوْلبة مُقَوِّي. مركب بحدي على منماثر أو



لا يُظهر حيوان الرنة أي ازدواج شكلى

جنسي. الذكور أكبر من الإناث ويصل

طولها الى 6 أقدام (1.8 متر) وارتفاعها

الى الكتفين حوالي 4 أقدام (1.2 متر).

رَنَة

relative azimuth

[ملاح] سَمْتٌ فسبيٌّ . السَّمْت منسوبٌ الى وُجهة المَرْكَبة . العَلْم er

relative bandwidth

[الكتر] عرض النطاق النسبيّ. هو للمُرَشِّع الكهربائي، النسبة بين عرض النطاق قيد الاعتبار وعرض نطاق إسناديّ محدد، كعرض النطاق بين الترددات المقابلة لتوهين قيمته 3 دسيبل.

relative bearing

[ملاح] **إتجاهٌ زاوي نسبي**. إتجاهٌ زاويَ منسوبًا إلى الوُجهة أو إلى المَرْكَبة. وهو الاتجاه الأفقي لنقطةٍ أرضية كما. تُرى من احدى المَرْكبات معبِّرًا عنه بالفرق الزاويَ بين الوجهة وذلك الاتجاه.

relative biological effectiveness

[نو] فعالية حيوية نسبية. عامِلٌ يُستخدم لمقارنة الفعالية الحيوية لمختلف أشكال الإشعاعات المشرِّدة، وهو النسبة المعكوسة بين كمية الاشعاع المعرضة اللازمة لإحداث مفعول معين والاشعاع العياري (أو المرجعي) اللازم لإحداث ذات المفعول. مختصرها RBE.

relative coding

[م 1 م] تكويدٌ نسبيّ. طريقةً برمجة الحاسب التي يُشير فيها قسم العنوان في التعليمة الى الفارق بين موقع التعليمة والعنوان المطلوب.

relative compaction

[ه] رَصِّ نسبيّ. النسبة المئوية بين كثافة التربة في الموقع والكثافة
 القصوى المحدَّدة بالرص القياسيّ.

relative contour

انظر thickness line .

relative coordinate system

[فز] منظومة إحداثيات نسبية . أبة منظومة إحداثيات تتحرَّك الله الى منظومة إحداثيات ذاتية .

relative current

[بحر] تيّار نسبيّ. التيار المرتبط بالانحدار الحَرّكي لسطح متساوي الضغط، يحدُّد بواسطة طبقةً مفترَّضة عديمة الحركة.

relative damping ratio

انظر damping ratio .

relative deflection

انظر astrogeodetic deflection

relative density

انظر specific gravity .

relative-density bottle

انظر specific-gravity bottle .

relative dielectric constant

انظر dielectric constant انظر

relative direction

[ملاح] إتجاهٌ نسبيّ . إنجاه أفقي معبّرٌ عنه بالبُعْد الزاويّ عن الوُجهة .

rejector circuit

انظر band-stop filter .

rejector impedance

انظر dynamic impedance .

rejuvenate

[جيو] يَتَصابَى . يَتَجدَّد ، حَثُ مجرّى ما على تجديد نشاطه التحاتي سواء بالرفع التكتُوني ، أو بالانخفاض الى مستوى سطح البحر .

rejuvenated fault scarp

[جيو] جُرفٌ صَدْعي متجداً د . جرف صدعي استعاد حِداته بعد أن تجددت فيه الحركة على طول خط صدعي قديم، وكان قد انتابه تقطّم جزئيّ، أو تحات للجرف الأوليّ. يُسمّى أيضًا revived fault

rejuvenated stream

[مياه] تَبَارٌ مُتَجَدَّد. تَبَار ناضج عاد إلى حالةٍ من السلوك والشكل أكثر يَهْمًا نتيجةً لتجدَّد حيويَته التي تكون عادةً بسبب ارتفاع مستواه. يُسمَّى أيضًا revived stream.

rejuvenation

[جبو] تصاب. تجدّد. استعادة المناطق النهرية معالمها الشابة. والسبب الرئيسي تُتجدّد حيوية المجاري ذات التدرّج المنخفض هو عادة الالتواء العُلوي الإقليمي للمناطق الواسعة التي كانت تقع سابقًا عند مستوى القاعدة أو بالقرب منها.

[مياه] تَصَابِ. تَجَدَّد. 1- تحفز مجرى ما لاستعادة نشاطه الأكال. 2- تجدَّد النشاط اليَفْعي في مجرى يافع.

rejuvenation head

انظر knickpoint .

rel

[كهرمغ] رل. وحدة المُمانَعة المغنطيسية التي تساوي أمبير لفّة لكلُّ خطّ قوةٍ مغنطيسيّ.

relapsing fever

[طب] حُمِّى راجعة ، نكْسة . مَرَضٌ مُعد حادَ سببُه أنواع مختلفة من الشَّعْرِيّ اللولي Borrella ، يتميّز بعوارض حُميّة تَخمّد تِلقسائيّا وتتكرّر لمدة أسابيع .

relation

[ر] عَلاقة . مجموعة من الأزواج المرتّبة .

relative

[ملاح] نسبيّ. 1 مُرتبط بنقطة متحركة ، أو ظاهريّ كالحركة النسبة والريح النسبة اليها ، مثل النسبة والريح النسبة اليها ، مثل الاتجاه الزاويّ النسبيّ.

relative address

[م ا م] عنوانٌ نسبيّ. الفرق العدديّ بين العنوان المطلوب وعنوان مرجع معروف.

relative attenuation

[الكتر] تَوْهينٌ نِسبيّ. نسبة الفلطية الذّروية لخَرْج المُرَشْع الكهربائي الى الفلطية عند التردّد قيد الاعتبار.

relative distance

[ملاح] مسافة نسبية. بعد نسبيّ. مسافة منسوبة إلى نقطة إسنادٍ معنة تكون عادةً متحرّكة.

relative divergence

انظر development index .

relative erythrocytosis

[طب] تكاثُر الكُرَيَات الحمراء النسبيّ. شكل من أشكال تكاثر الكريّات الحمراء يحدث عندما يزداد تركيز الكريّات الحمراء في الدورة الدموية بسبب فقدان البلازما.

relative force

[هـ] قُوقٌ نسبية . النسبة بين قوة داسر اختباري وقوة داسر عياري ، مَقيسة عند درجة الحرارة البَدئية ذاتها ، وكثافة التحميل ذاتها ، وفي الحجرة المقفلة ذاتها .

relative frequency

[احصا] تَكرارٌ نسبي. النسة بين عدد مرات حصول نمط من أنماط حدث مغروض، أو عدد عناصر مجتمع (تعداد) في صنف مغروض، وبين العدد الكلي للأحداث، أو العدد الكلي لعناصر المجتمع.

relative gain of an antenna

[كهرمغ] كَسْبُ الهوائي النسبي . كَسْبُ الهوائي الحاصل في التجاهِ معين عندما يكون هوائي المقارَنة عبارة عن ثنائي قُطب نصف مَوْجي خال من الفقد ومعزول، ومستويه الاستوائي محتويًا على الاتجاه المذكور."

relative geologic time

[جبو] زمن جيولوجي نسبي. زمن جيولوجي غير مطلق ترتَّبت الحوادث فيه نسبيًا، بحيث تُنسب الواحدة الى الأخرى.

relative humidity

[رصد] رُطوبةٌ نسبية. نسبة (لا بُعدية) ضغط البخار الفِعليّ في الهواء الى ضغط بخار التشبّم. مختصرها RH.

relative hypsography

انظر thickness pattern .

relative interference effect

[صوت هـ] مفعول التداخُل النسبيّ. هو لموجة كهربائية ذات تردد تردد مفرد في نظام كهرصوتيّ، النسبة بين سعة موجة ذات تردد مرجعيّ معين وسعة الموجة المُراد قياسُ تداخُلِها عندما تكون الموجتان متساويتين من حيث تأثيرات التداخل. ويعبّر عن هذه النسبة عادةً بالدسييل.

relative ionospheric opacity meter

انظر riometer .

relative isohypse

انظر thickness line .

relative luminosity factor

انظر luminosity function

relatively closed set

[ر] مجموعة مغلقة نسبيًا . أيّة مجموعة جُـزئية في فضاء طبولوجي تكون منلقة نسبيًا إذا كانت مجموعة منلقة في طبولوجيا نسية لمجموعة جزئية .

relatively compact set

. conditionally compact set

relatively open set

[ر] مجموعة مفتوحة نسبيًا. أيّ مجموعة جزئية من فضاء طبولوجي تكون مفتوحة نسبيًا إذا كانت مجموعة مفتوحة من طبولوجيا نسبة لمجموعة جزئية.

relatively prime

[ر] أولياً فعاً . أوليان نسبياً . يكون العَدَدان الصحيحان m وا أوليان معا إذا وُجد صحيحان آخران q وp يخضعان للمعادلة . pm+qn=1 . أو بمعنى آخر اذا كان لا يوجد بينهما عامل مشترك سوى الواحد .

relative Mach number

انظر Mach number .

relative magnetometer

[ه] مقياس المغنطيسية النسبي . أي مقياس مغنطيسية يقتضي معايرته بقياس شدة حقل تكون قد خُددت بدقة بوسائل أخرى ، وهو بذلك يختلف عن مقياس المغنطيسية المطلق .

relative momentum

[مك] كميّة حركة نسبية . زَخْمٌ نِسبيّ . كمية حركة جسم في هيكل إسناد ثُبَّتَ فيه جُسم معين آخر .

relative motion

[مك] حَرَكة نسبية. حركة ظاهرية. التغيّر المستمر لموضع جسم بالنسبة الى جسم آخر أو لنقطة إسناد تُعتبر ثابتة. تُسمّى أيضًا .apparent motion

relative movement line

[ملاح] خطُّ الحركة النسبية. خطُّ بصل عِدة مواقعَ متعاقبة لمركبةِ متحركة بالنسبة إلى مركبةِ إسنادية.

relative orbit

[فلك] مَدارٌ نسبيّ. الدَّرب المُغلق الذي يَرسمه الموقع الظاهريّ للنَّجْم الأَخفت ضياءٌ في منظومة نجمية ثُنائية ، وذلك بالنسبة الى النجم الألمم.

relative permeability

[جبو] نَفاذيّة نسبية. النفاذية النوعية لتكوين صخري مسامي بالنسبة الى طور معين (نفط أو ماه أو غاز) عند درجة إشباعية معينة، وتوزيع إشباعي معين. مثال ذلك، نسبة النفاذية الفعالة لطور محدد الى النفاذية المطلقة للصخر.

relative permittivity

انظر dielectric constant.

relative plot

[ملاح] رمم المواقع النسبية. رسم للمواقع المتعاقبة لاحدى المركبات بالنسبة إلى نقطة إسناد متحركة عادةً.

relative position

[ملاح] هوقع نسبيّ. نقطة تحدَّد استنادًا إلى نقطة أخرى قد تكون ثابتة أو متحرِّكة, تشكّل إحداثيّاتُ تلك النقطة عادةً الإتجاءَ الزاويّ، الحقيقي أو النسبيّ، والمسافة من نقطة إسناد معينة.

relative power gain

[كهرمغ] كسب القدرة النسبي . هو لهوائي مرسل أو لهوائي مرسل أو لهوائي مستقبل بالنسبة الى آخر ، النسبة المقيسة بين قدرة الاشارة التي يولدها الواحد في طرفي دخل المستقبل ، والقدرة المولّدة من قبّل الآخر ، مع بقاء قدرة الإرسال ثابتة على حالها .

relative quickness

[حرب] السرعة الكُتَليّة النسبيّة. نسبة السرعة الكُتلية لداسر اختبار إلى السرعة الكتلية لداسر قياسي، مقيسة عند درجة الحرارة الابتدائية نفسها، وكثافة المَلْ، في الغرفة المقفلة ذاتها.

relative resistance

[كهر] مقاوَمة نسبية. النسبة بين مقاومة قطعة من مادة ومقاومة قطعة معينة من مادة أخرى، كالنحاس الملدَّن، لها ذات الأبعاد ودرجة الحوارة.

relative roughness factor

[مك مائع] عامل الخشونة النسبية. خشونة الجدار الداخلي لأنبوب (المسافة من الذُرَى الى الانخفاضات) مقسوسة على قطر الأنبوب الداخلي. يُستعمل لتعديل حسابات عدد ريسولد Reynold لجريان مائم داخل الأنابيب.

relative scatter intensity

[بصر] شدّة التبعثر النسبية. هي في تبعثر الاشعاع ضمن أي مجموعة من الظروف الفيزيائية، النسبة بين شدة الإشعاع المتبعثر في أي اتجاه وشدة الإشعاع المتبعثر في اتجاه الحرّمة الساقطة.

relative search

[ملاح] بحث نسبيّ. تفتيشٌ نسبيّ. تفتيش تَتَّخِذ فيه المنطقة المراد تفتيشها بالنسبة ألى نقطة تتحرك فوق سطح الأرض.

relative sector search

[ملاح] بحث قطاعي نسبي. بحث ثُلاثي المراحل تَتَخِذ فيه المرحلتان الأولى والثالثة مسارين يشكلان حسركة نسبية على طول الخطوط الشَّعاعبة المنساوية الطول الصادرة عن نقطة منحركة. في حين تَصِلُ المرحلة الثانية بين المرحلتين الأولى والاخيرة.

relative square search

[ملاح] بحث مربّعيّ نسبيّ. بحث يتمّ في مجموعة من خطوط المسار تُشكّل خطوط حركة نسبية متزايدة الطول، ويؤلف فيها كل تغير في اتجاه المسار تغيرًا قدره 90° مع اتجاه الحركة النسبية، وتتم فيها كافة التغيرات في نفس الاتجاه (يمينًا أو يسارًا) بحيث يبدو نمط البحث على شكل مربّع يتوسّع بالنسبة الى نقطةٍ متحركة.

relative stability test

[كيم تحل] إختبارُ الاستقرار النسبي. إختبارٌ لَوْنيَ يَستخدم أزرق المتبلين الذي يُشعر بوجـود الأكــجبـن فــي المبــاه الملــوثــة أو مخلّفات مجاري المَمامل.

relative sunspot number

[فلك] عدد الكلف الشمسية النسبي. عدد وُولف. عدد زوريخ. قياس لنشاط كلف الشمس مقدرًا بالصيغة (R=k(10g+f) محيث R هو العدد النسبي للكلف، وf عدد الكلف الفردية، وg عدد مجموعات الكلف، وk عامل يختلف مع الشخص الراصد (معادلته الشخصية) ومع الرؤية والمرصد (موقعه وأجهزته). يُسمتى أيضًا sunspot number, sunspot relative number, Wolf number.

relative topography

انظر thickness pattern .

relative topology

[ر] طبولوجيا نسبية. يكون لكلّ مجموعة جزئية A في فضاء طبولوجي X، طبولوجيا بالنسبة للطبولوجيا المفروضة وذلك بـأخـذ تقاطُعات المجموعات المفتوحة في X مع A للحصول على مجموعات مفتوحة في A.

relative triple precision

[م 1 م] دقة مثلّة نسبية. الاحتفاظ بعدد من الأرقام يبلغ ثلاثة أضعاف أرقام العدد الذي يُداوله الحاسب عادةً. فالحاسب الذي تتألّف كلمتُه الأساسية من عشرة أرقام يداول كميات ذات ثلاثين رقمًا.

relative velocity

[مك] سُرعة نسبية . سرعة جسم بالنسبة الى جسم آخر ، أي سرعة الجسم في هيكل إسناد يُثَبِّت فيه الجسم الثاني .

relative volatility

[كيم] تطايرية نسبية. تطاير مادة معيارية تبلغ بالتعريف قيمة تطايريتها النسبية الوحدة.

relative wind

[ملاح] ربيحٌ نسبيّة . السرعة والاتجاه النسبيّ الذي يبدو منه هبوب الربح استنادًا الى نقطة متحركة . تُسمّى أيضًا apparent wind .

relativistic beam

[نس] حُزهة نسبوية. حزمة جُسيمات تسير بسرعة يمكن مقارنتها بسرعة الضوء.

relativistic electrodynamics

[كهرمغ] التحريك الكهربائي النسبوي. دراسة الأفعال المتبادّلة بين جُسُيْمات مشحونة وحقول كهربائية ومغنطيسية، عندما تكون سُرّع الجسيمات مقاربة لسرعة الضوء.

relativistic kinematics

[نسب] علم الحركة النسبوي. وصف لحركة جُسَمات ينسجم مع النظرية الخاصة للنسبية من غير أن يستند الى أسباب هذه الحركة.

relativistic mass

[نسب] كُتلة نسبويّة. كنلة جُسّيم ينحرك بسرعة تزيد على عُشر

يجب تصغيرها إلى الحد الأدنى أو إرخاؤها ضمن الحدّ المسموح به. تُسمّى أيضًا relaxation .

relaxation oscillations

[فز] إهتزازات الارتخاء . اهتزازات لها شكل موجة أشرية تزداد فيها الإزاحة لتبلغ قيمة معينة، ثم تهبط الى الصفر، وبعد ذلك تتكرر الخَلْقة.

relaxation oscillator

[الكتر] هزّاز ارتخائيّ. هزاز يتحدّد تردُّده الأساسي بمدّة شحن وتفريغ مُواسع أو محارض عبر مقاوم، مما يعطي أشكالاً موجية تكون مستطلة أو أشرّة.

relaxation test

[هـ] إختبار الارتخاء . إختبارٌ للـزَّحْـف يُقـاس فيـه انخفـاض الإجهاد مع الزمن، بينما يبقى الإنفعال الإجمالي (المَرِن واللَّدُن) ثابتًا .

relaxation time

[فز] مدّة الأورتخاء. هي في العديد من المنظومات الفيزيائية التي يَحدث فيها الارتخاء، الفترة r، التي تكون خلالها إزاحةُ كمية من قيمتها في حالة التوازن عند أية لحظة r هي أمن الكمية بر¹⁷.

[فز صلب] مُدة الإرتخاء. مدة انتقال الالكترون في المعدن قبل أن ينتثر ويخسر كمية حركته.

relaxed peak process

انظر quasi-fission .

relaxir

[كيم حي] ولاكسين. هُرمون الارتخاء. هُرمون يُدوجد في مَصل الإنسان وبعض الحيوانات الأخرى خلال الحمل، من العرجع أنه يعمل مع البروجسترون والإستروجن، فيسبّب ارتخاء في الرُبُطِ الحَوْضية عند خِنزير غينيا.

relay

[اتصال] هُرَحِّل. نظام موجاتٍ صُغرية أو نظامٌ راديـويَ آخـر يُستخدم لتمرير إشارةٍ من وَصيلة اتصال راديوي معيّنة الى أخرى.

[كهر] مُرَحَّلُ*. جهاز يُشغَل بتنبير الظروف في دارة كهربائية معينة، ويعمل على وصل أو قَطْع انصال أو أكثر في الدارة ذاتها، أو في داراتٍ كهربائية أخرى. يُسمّى أيضًا electric relay.

relay center

[انصال] هركزُ ترحيل. هركزُ توزيع. مركز تبديلِ يتمُّ فيه توجيه الرسائل تِلقائبًا وفُقًا للمُعطّيات التي تحويها الرسائل نفسهاً.

relay contact

[كهر] تلامُس المرحَّل. واحدٌ من زوجي مُلاَمِسات، ينفتح أو ينغلق بواسطة حَروكة المرحَّل.

relay control system

[تحكم] نظامُ تحكَّم تَقَطَّعيّ. نظام تحكّم يجب أن تصل فيه إشارة الخطأ الى قيمة معينة قبل أن يؤثّر جهاز التحكّم فيها. وعلى ذلك فإن فعل التحكّم متقطَّم السّعة.

سرعة الضوء تقريبًا. وهي أكبر بشكل ٍ واضح من كتلة السكون.

relativistic mechanics

[نب] ميكانيك نسبوي. الميكانيك النسبية. 1- أي شكل للميكانيك ينسجم مع نظريتي النسبية الخاصة والعامة. 2- ميكانيك لاكمومي لمنظومة جسيمات أو لمائع في حالة تجاذب مع حقل كهرمنطيسي حيث يمكن مقابلة بعض السرع مع سرعة الضوء.

relativistic particle

[نب] جُسَيم نسبوي. جسيم يتحرّك بسرعة يمكن مقابلتُها مع مرعة الضوء.

relativistic quantum theory

[مك كم] نظرية الكمّ النسبويّة . نظرية كُموميّة للجُسيَمات، تتلاءم مع النظرية الخاصة للنسبية، وتستطيع بالتالي أن تصفّ جسيماتٍ تتحرّك بحُرِيّة ضمن نطاق سرعة الضوء.

relativistic theory

[فز] نظرية نسبية . أيّة نظريةٍ تتماشى مع النظرية النسبية الخاصة أو العامة .

relativity

[فز] النسبية. نظرية فيزيائية تعترف بالسمة الكونية لسرعة انتشار الضوء، وباعتماد المكان والزمان وقياسات ميكانيكية، نتيجة لذلك، على حركة المشاهد الذي يقوم بهذه القياسات. تتألف النسبية من قسمين أساسين النظرية النسبية الخاصة والنظرية النسبية العامة.

relaxation

[جيو] استرخاء. قراخ . هو في الجيولوجيا التركيبية التجريبية، إنخفاض الإجهاد المطبّق مع الزمن كنتيجةٍ لأية عمليات زَحْلِ مختلفة.

[ر] ارتخاء. تُراخ. انظر relaxation method.

[فز] أرتخاء . تراخ . عملية تقنرب فيها منظومة فيزيائية من حالة وطيدة بعد التغيير الفُجائي للشروط المؤثّرة فيها ، يَمنع حضورُ عملاء النبدّد المنظومة من الشَطَط ، ومن ثمّ من الاهتزاز حول هذه الحالة .

[مك] ارتخاء. تراخ. 1- تخفيف الإجهاد الناتج عن الزحْف في مادة منفعلة. 2- إنقاصُّ المقاوَمة المَرِنة في وسط مرن تحت إجهاد مُسلَط، مما يؤدي الى تشوُّهِ دائم.

relaxation circuit

[الكتر] دارة ارتخائية . ترتيب للدارة يكون عادة من صمامات خلائية ومفاعلات ومقاومات، ويتميز بحالتين أو ظرفين يكون أحدهما مستقرًا، أو كلاهما مستقرين أو لا يكونان. اما الفلطية العابرة الناجمة عن المرور من حالة الى أخرى، أو فلطية حالة السكون، فمن الممكن استعمائها في دارات أخرى.

relaxation inverter

[الكتر] معكاس ارتخائي. معكاس تُستخدم فيه دارة هزّاز إرتخائي لتحريل قدرة التبار المستمر الى تبار متناوب.

relaxation method

[ر] طريقة الارتخاء. طريقة تقريب متنال تُنبَعُ في حلَّ أنظمة من المعادلات تُعتبر فيها الأخطاء الناجمة عن تقريب ابتدائي قيوداً





مرخَّل مساعد متعدَّد الضبط، من النوع الهاتفي. فعندما تـزيـد قيمـة النيـار أو الفلطية المسلَّطة على قيمة مُشرِفَّة، يشغل الملف حروكة تعمل على فتح تلامـــات أو غلقها.

relay haulage

[هـ منجم] نقل تتابُعيّ. نقلٌ مَرْحَليّ. نقل مَنجَميَ سريع على خطّ واحد من محطّة إلى أخرى. يُستَى أيضًا intermediate haulage.

relay intercropping

[زرع] اقحام الزَّروع المَراحلي . شكلٌ من الزراعة المُقحمة ينمو فيها معًا محصولان أو أكثر خلال جزء من الدورة الحياتية لكل منهما . بمعنى آخر ، زرع محصول ثان قبل نضوج المحصول الأول .

relay rack

[تصميم] منصب المررح الت . حامل فولاذي معياري مصمم لحمل لوحات بيان مختلفة الارتفاعات من قياس 19 إنشا (48.26 سنتيمتراً)، جُمّعت فيها مستقبلات راديوية ومضخمات ووحدات أخرى من مُعدات الكترونية. يُسمَّى أيضاً rack.

relay satellite

انظر communications satellite

relay selector

[كهر] مِنْقَاقٌ مُورَحَلة. دارة مع مِنْقاة تتألف من عدّاد نَبضات منطبى وتستعمل لتسجيل الأرقام واستبقاء الدارة.

relay station

انظر repeater station .

relay system

[اتصال] نظامُ ترحيل. انظر radio relay system.

[كهر] منظومة مُرَحَّلات. أجهزة تبديل بواسطة منظَّمات والتي لا تَستخدم قواطع ميكانيكية، بل تتألف بشكل ٍ رئيسي من مرحَّلات.

release

[هـ مك] عاتق. ترتيبة ميكانيكية لمجموعة أجزاء تُمْسِك أو تحرّر آليةً ما وَفُقًا لمنطلبات الأداء.

release agent

[مواد] مائعُ الالتصاق. مزلّق بشل الشمع أو زيت السليكون، يُستعمل لتكسية تجويف القالَب لمنع القطعة المقولَبة من الالتصاق عند نزعها. يُسمّى أيضًا mold release, parting agent.

release altitude

 [هـ فضا] إرتفاع التسييب. ارتفاع الطائرة فوق الأرض ساعة إطلاق القنابل أو الصواريخ أو المقذوقات أو الأهداف المقطورة وغيرها.

released mineral

[معدن] معدن متحرّر . معدن تشكّل أثناء تبلور الصّهارة نتيجة قصور طورٍ مبكّر عن التفاعل مع الجزء السائل من الصهارة.

release fracture

[جيو] شَدْخ التَّفَسُّخ. شدخ تكرَّن نتيجة إنخفاض في الإجهاد الرئيسيّ الأقصى.

release joint

انظر sheeting structure .

reliability

[احصا] 1- وُثوقية. مصداقية. 2- عبولٌ. عبوليّة. 1- مقدار الثقة الموضوعية في نتيجة. 2- دِقّة قياس محسوبة بتبايُن قياساتِ مكرّرة للشيء نفسه.

[هـ] عوليّة . عولٌ . وُثوقيّة . إحتمال أن تؤدي مُركّبة جزء أو جهازٍ أو نظام وظيفتها المقصودة بشكل مُرْض ولمدة محددة في ظروف معينة كالأحوال المحيطية وقيود مدة التشغيل وشُمول الصيانة وتكرارها.

relic

[جيو] بقايا. 1- مَعْلَم أَرضيّ يبقى سليمًا ومتماسكًا بعد تحلّل الجزء الأكبر من مادته أو تفتّته أو اختفائه. 2- بقيّة من جُسَيم ما في صخر رُسوبيّ، مثل أثر كُسارةٍ أحفوريّة.

relict

[حي] رُفَات. ذَخْر. بقيّة معزولة مستمرّة لنوع كان في الماضي مُعَمَّرًا.

relict dike

[جبوع جَدَّة متبقَّية . جسم نَضَديّ ذو تبلُوُر تحوَّليّ في كُتلةٍ مُغَرُّنَة (غرانيتية) يمثل جَدَّة قاطعة كانت قد حلَّت فيها قبل عملية الغَرْنَتة، وكانت أكثر مقاومة نسبيًا من مادة الكُتلة.

relict mineral

[معدن] معدن متبقّ. معدن من صخر كان تبقّى من صخر أسبق.

relict permafrost

[جبو] جَمْدٌ سر مديّ مُتَبَقّ . جمد تكوّن في العاضي وظلّ في مناطق ما كان ليتكوّن فيها بالوقت الحاضر .

relict sediment

[جيو] مترسب مُتبق . مترسب كان منوازيًا مع بِيئته في وقت توضّعه ، لكنه غير متعلق بالبيئة الحالية ، حتى ولو أنه غير مدفون بالرواسب اللاحقة ، مثال ذلك راسب بحري ضحل مترسب فوق قاع محيط عميق .

relict soil

[جيو] تُوبِة متبقّية. تربة تكوّنت على سطح صُقْعٍ وُجِدَ سابقًا، ولكنها لم تُطْمَر بعد ذلك تحت رواسبّ أحدث.

relict texture

[جيو] نسيج متبق . هو في الرواسب المعدنية ، نسيج أصلي يبقى بعد الإ-علال الجزئي .

relie

[بلور] تضاريس . الطوبوغرافيا الظاهرية التي تُبديها مقاطع رقيقة من موادّ معدنية ، وذلك نتيجة لقرينة الإنكسار .

[مسح] تضاريس. هيئة جزء من سطح الأرض بالنسبة لاختلافات الارتفاعات والانحدارات وعدم انتظام سطح الأرض اليابس.

[هـ مك] 1- تفريجة. 2- خَلاص. خُلوص. 1- ممرّ يُفتح بقطع جانب من غراب الذيل حتى يُمكن تقديم عُدّة التسوية أو الفصل إلى أقرب ما يمكن من مركز القطعة المشغولة. 2- خُلوص يهيّأ حدّ القطع بحسب جسم العُدّة.

relief angle

[هـ مك] زاوية الخَلاَص . زاوية الجَلْخ . الزاوية المحصورة بين سطح مخلّص ومستوي تَمَاسُ عند حد القَطْع .

relièf frame

[ه مك] إطار تفريج. إطار يقع بين الصمام المنزلق لمحرك بخاري وبين الغطاء الأمامي لصندوق البخار، يخفّف الضغط على الصمام، وبذلك يقلّل الإحتكاك.

relief hole

[...] ثَقَبُ التفريج . ثقب التصريف . أيّ من الثقوب المُفَجَّرة بعد ثقوب العقل تقوب الطلقات اللاحقة ، تستخدم في تكسيس الأرض، لشق الأنفاق أو حفر المهاوي .

relief map

[خريط] خريطة تضاريس. خريطة تبيّن التضاريس الطوبوغرافية لبنطقة ما.

relief model

[خربط] خريطة تضاريس مجسَّمة. خريطة تضاريس ثُلاثيّة الأبعاد.

relief press

انظر letterpress.

relief printing

[تخطيط] طباعةٌ نافرة. طريقة للطباعة تَبرز فيها الحروف أو الصور المُراد طبعُها فوق سطح اللوح الطباعي، وقـد تتلقّـى المنــاطــق المنخفضة حبرًا، لكنها لا تَطبع لأن الورق لا يلامسها.

relief valve

انظر pressure relief valve انظر

relief well

[نفط] بئو تنفيس. بئو تصريف. بئو مائلة تُحفر الى أسفل بشكل تتقاطع فيه مع بئو ثائرة، ويُضَغّ منها مائع الحفر الثقيل لإخماد اندفاع البئر.

[ه مدن] بئرُ تَنْفِيس . بئو تصريف . بئرٌ لتصريف المياه من طبقةٍ نَفوذة لتُخلُص السطحَ من الإغراق بالمياه .

relieving

[هـ مك] إبْرَاز . جَلُو . معالَجة سطح معدني به نُتوءات بواسطة مادة حاكّة لإظهار لون معدن الأساس على المُواضع العالمية أو البارزة فيه .

relieving anode

[الكتر] مَصعَد تفريج . مصعدٌ مساعِدٌ في صمام المَهبِط الحوضيّ يوفر له مسارًا ناقلاً بديلاً يَخْفف التيار في مسرّى آخر.

relieving arch

انظر discharging arch ،

relieving platform

[هـ مدن] مِنَصّة دَعْم . سطحٌ عند طرف الأرض لجدار جاهز ، ينقل الأحمال رأسًا على طول الجدار .

relighter flame safety lamp

[هـ منجم] مِصباح أمان معاود الإشعال . مصباح مُعَلَق يعمل باحتراق الكُحول، وهو مزودٌ بجهازِ داخلي لإعادة الإشعال.

relin

[حرب] إستبدال البطانة. استبدال البطانة البالية للمدفع لاعطائه القدرة القذفية لسلاح جديد.

Relizean stage

[جيو] المرحلة الرليزية. قدم فرعيّ من دُوْر العيوسيس في المنطقة الواقعة بين كاليفورنيا وأوريفون وواشنطن.

reloadable control storage

[م ا م] الخَزْن التحكَّمي التعاقبي. الخزن التحكَّمي الذي يتألّف من كلمات وحدة التحكّم اللازمة لتعاقب القَنُوات.

relocatable code

[م ا م] كُودٌ زَحُول. كود يولده المؤول والمصرّف تكون فيه جميع الإشارات العائدة الى الخزن والتي تحتاج الى زَحْل إما مُعَلَّمة خصيصًا أو محددة بالنسبة الى مضمون عداد البزنامج.

relocatable emulator

[م 1 م] مُضَاو مشتَرك. برنامجٌ مُضَاهِ لا يحتاج الى مكنةٍ مستقلة ، بل ينفَذ في محيط برمَجةٍ متعدّدة.

relocatable program

[م ا م] بَرِنَاهَجٌ زَحُول. برنامج مكرَّد بطريقةٍ تسمح بوضعه وتنفيذه في أيّ قسم من الذاكرة.

relocate

[م ا م] يُزْحِل. تحديدُ مواقع النُّهُج أو تبديلُها مع تعديل الإشارات الموجودة في العناوين، أو تغييرها في التعليمات لتبيّن المواقع الجديدة.

relogging

[غاب] إستثمار إضافي. عملية تهدف الى قَطْع الأشجار الصغيرة الاستعمالها غالبًا في عجينة الوَرَق، وذلك بعد استثمار الأشجار الكبيرة حَراجيًا.

reluctance

[كهرمغ] مُمانَعة. قياس للمقاومة التي تُبديها دارة مغنطيسية ضدَ التدفق المغنطيسي، وهي شبيهة بالمقاومة في الدارة الكهربائية، وتساوي القوة المحرَّكة المغنطيسية مقسومة على التدفق المغنطيسي. تُسمَى أيضًا magnetic rejuctance

reluctance microphone

انظر magnetic microphone

reluctance motor

[كهر] محرّك مُمانَعيّ. محرّك متزامن يُشبه في بنيته المحرّك التحريفي ويكون فيه العضوُ الذي يحمل الدارة الثانوية ذا أقطاب ناتئة دون أيّ إشارة بالتيار المستمر. يُقلع كمحرّك تحريضي، ولكنه يعمل بشكل طبيعي عند السرعة التزامنية.

reluctance pickup

. variable- reluctance-pickup انظر

الناتج الى حدود المواصفات المرغوب فيها. تُسمّى أيضًا corrective operation.

remex

انظر flight feather ،

remodulator

[الكتر] مُعيد التضميس . مُغَيَّر التضمين . دارة لتحويل التضمين الشَّعَويَ الى تضمين بانزياح الترددات السمَّعية، وذلك الإرسال الثارات الطَّبِصلة (طبق الأصل) على قناةٍ راديوية صوتية . يُسمَّى أيضًا .converter

remoistening adhesive

[مواد] لاصق مائي . مادة لاصقة مشل الدكستريس أو الغسراء الحيواني أو الصمغ العربي ، تَلصُق عند بل سطحها اللاصق بالماء .

remote batch computing

[م ا م] حُسبانٌ دُفعي مُرْجَأً. تنفيذُ برامجَ خلال الساعات غير المزدحمة، أو كلما خفّتِ وطأة شُغل الحاسب للدرجة تسمح بتنفيلذ البرامج غير المستعجّلة.

remote batch processing

[م ا م] معالَجة دُفَعية بُعُديّة. معالجة على دُفَع تكون أداة الدَّخْل فيها في موقع بعيد عن التجهيزات الرئيسيَّة وموصولةً بالحاسب بأجهزة الصال.

remote calculator

[م ا م] حاسبة بُعدية. أداة ذات لوحة مَلامِس يمكن وصلُها بوَحدة المُعالَجة المركزية لحاسب بعيد عبر خطوط هاتفية عاديّة، مما يمكّن المستخدم من تقديم برامج إلى الحاسب.

remote computing system

[م ا م] نظامٌ حاسبٌ بُعديّ. نظام معالَجة معطياتٍ ذو معابرَ بعيدة عن وَحدة المُعالجة المركزية تمكّن المستخدِمّ من الاتصال بهذه الوحدة وتصريف البرامج وتقويمها وفحصها وتنفيذها.

remote computing system exchange

[م] م] مَقْسِم نظام الحاسب البُعديّ. أداة تتولّى الاتصال بين وحدة المعالجة المركزية ومعابر نائية في نظام حاسب بعيد، وتُمكّن عِدة معابر نائية من العمل في الوقت ذاته دون التشويش على بعضها بعضا

remote computing system language

[م ا م] لغة نظام الحاسب البُعديّ. لغة حاسب تُستخدم للاتصال بين وَحدة المُعالَجة المركزية والمعابر النائية في نظام حاسب بعيد، وتنضمَن عادةً لغة ملائمة للإجراءات كالفورتران، وعبارات تشغيل كالتعليمات التي تقوع البرامج وتنفذها.

remote computing system log

[م ا م] سجل تشغيل نظام الحاسب البُعدي . سجل بكميّات المعطيات المرسلة ، وبتكرار مختلف أنواع الأحداث خلال اشتغال المعابر النائبة في نظام حاسب نام .

remote console

[م ا م] قُنْصُلة بُعديّة . مَنْبَرٌ في نظام حاسب ناء ذو امكانيات

reluctance pressure transducer

[ه.] محوالُ ضغط مُمانَعي . محوال لقياس الضغط تؤدي فيه تغييراتُ الضغط الى تغيَّرات مكافئة في الخصائص المغنطيسية .

reluctivity

[فز] نُفُوريّة . مُمانَعة نوعيّة . مقلوب النفاذيّة المغنطيسية ، والمعروف أن نفوريّة المكان الفارغ هي الوّحْدة. تُسمّى أيضًا . magnetic reluctivity. specific reluctance

e erm

[نو] وَمّ. وحدة للإشعاع المشرّد، وهي تُساوي الكمية التي تُحدث الضرر ذاته الذي يُحدثه للإنسان مقدار رنتجن Roentgen واحد من الأشعة السينية العالمية الفلطية، مشتقة من roentgen equivalent man.

remainder

[ر] باق . 1- العدد الصحيح الباقي عند قسمة عدد صحيح على أخر، فإذا كان r = m.p+r حيث ا و m و q و أعداد صحيحة و كان r أخر ، فإذا كان p = m.p+r احيث ا و m و q و . 2- باقي قسمة أصغر من p ، ويكون عندئذ r باقي قسمة ا على p = m.p +r حدوديات و كانت درجة r أصغر من درجة p يكون عندئذ r باقي قسمة ا على p . 3- الجزء الباقي من متسلسلة غير منتهية متقاربة بعد حساب مجموع الحدود n الأولى، وذلك من أجل قيمة ما لد n .

remainder formula

[ر] صِيغةُ الباقي. صيغة يمكن بها حساب أو تحليل الباقي الناتج عن تقريب دالةٍ بواسطة مجموع جزئي لمتسلسِلة قُوَى.

remainder theorem

[ر] مبرهنَة الباقي. تُعطي قـمةُ حُدوديّةٍ (x) p (x) على (x-a) باقيًا مساويًا للعدد (p (a).

remaining velocity

[مك] سُرعةٌ متبقِّية . سرعة قذيفةٍ عند أيّ نقطةٍ من مَسار الرّمْي.

Remak's ganglion

[تشر] عُقْدة رماك . عقدة قريبة من التشام الجَيْسِ الإكليليّ والأذَيْن الأيمن.

remanence

[كهرمغ] مغنطيسية متبقية . كثافة التدفق المغنطيسي المتبقي في دارةٍ مغنطيسية بعد إزالة القوة المحركة المغنطيسية التي كانت مطبقة عليها . واذا كانت في الدارة المغنطيسية فُرْجة هوائية ، فان المغنطيسية المنبقية تكون أقل من كثافة التدفق المغنطيسي المنبقي .

remanent magnetization

[فز جيو] مَغْنَطةٌ متبقية . مُركّبة ناتجة عن تمغنط الصخر يتحدد اتجاهها بالنسبة الى الصخر وتبقى مستقلّبة عن المجالات المغنطيسية الممتدلة المسلّطة عليها .

remedial maintenance

انظر corrective maintenance .

remedial operation

[ه كيم] عملية إصلاحية. عملية علاجية. هي في الطرق الكيميائية، تعديل شروط التشغيل بحيث تُعدَّجُ العملية برُعَتها لتقود

remote metering

انظر telemetering .

remote pickup

[اتصال] التقاطّ من بعد . التقاط برنامَج راديوي أو تلفزيوني من موقع بعيد ، وإرساله الى الاستديو أو المرسِل عبر خطوط سلكية أو عبر وصلةً راديوية موجتها قصيرة أو قصيرة جدًا .

remote plan position indicator

انظر plan position indicator repeater انظر

remote sensing

[كهر] جَسَّ من بُعد. جسُّ ناءٍ. جَسِّ للفلطية المسلَّطة مباشرةً على الحمل بواسطة مِنْذاة بحيث لا نؤثر النفيَّرات في انخفاض فلطية أسلاك توصيل الحيمُل على تنظيم فلطية الحمل.

remote subscriber

[اتصال] هشترك بعيد . مشترك في شبكة معيَّنة ليس لها اتصال مباير بمركز الهاتف، ولكنها تتَصل بالدارة عبر مرفق ما مثل مركز الرسائل الأساسي .

remote testing

[م 1 م] فحص من بعد . فحص ناء . طريقة لفحص برامج الحاسب وتصحيحها ، لا تستوجب توجّة المبرمجين الى مركز الحاسب ، بل تنطلب إرسال تعليمات مفصّلة الى مشغلي الحاسب مرفقة بالبرنامج ، وبمعطّبات الفحص العائدة له .

removable discontinuity

[ر] إنقطاعٌ قابل للإزالة. نقطة تنقطع عندها الدالة، لكن يمكن إعادة تعريف الدالة عندها بحيث تصبع مستمرة.

removable plug board

. detachable plub board انظر

REM sleep

انظر rapid-eye-movement sleep

renal artery

[تشر] شَرْيانٌ كُلُويّ. فرع الأبهر البطني الذي يُعذَي الكُليتين عند النقاريّات.

renal calculus

[طب] حَصاة كُلُويَة . حُميَّة ني الكُلْبة .

renal-cell carcinoma

[طب] سرطانُ الخلايا الكُلُوية الغُدّي. ورَم كلويَ خبيث مكون بشكل رئيسي من خلايا متعددة الأضلاع وكبيسرة وشفّافة clear-cell carcinoma. Grawitz's (هيالينية) غالبًا. يُسمّى أيضًا tumor, hypernephroma.

renal corpuscie

[نشر] جُسَيم كُلُوي*. مجموع الكَبَيْية ومحفظة بومان Bowman في القِشرة الكلوية. يُسمَى أيضًا Malpighian corpuscle.

renal dwarfism

[طب] تقزُّم كُلُويّ. نقرَم بعود إلى أيَّ من أمراض الكلبة

للاتصال بوَحدة المُعالَجة المركزية والتحكّم فيها، ويتضمّن أدوات لقراءة البطاقات أو الشريط الورقي وتثقيبها، ووحدات عَرْض، وآلات طابعة ولوحة مَلامِس للاتصال المباشر بوحدة التحكّم المركزية.

remote control

[تحكم] تحكّم ناء. تحكّم من بُعث. تحكّم في كمية هي عادة منفصلة عن الكمية المتحكّمة بمسافة لا يُستهان بها. من أمثلته مداوّلات القيادة والانقياد، والقياس عن بُعد، والهاتف والتلفزيون.

remote-cutoff tube

انظر variable-mu tube .

remote data station

[م ا م] مَوْقِو مُعطَيات بُعدي . معبر في نظام معالَجة المعطَيات يمكن أن تُرسَل منه المعلومات الى حاسب مركزي ، أو أن تُستقبل منه عبر دارات ماتفية أو تلفرافية رون ان يتمكّن من التحكّم في اشتغال الحاسب.

remote data terminal

انظر remote data station .

remote debugging

[مام] 1- تقويم من بُعْد. 2- فحص من بعد. 1- فحص برامج الحاسب وتصحيحها من قُنصلة بُعدية في نظام حاسب ناء. 2- انظر remote testing .

remote gun control

[حرب] توجيهُ المدفع من بعد مصويب سَمْت المدفع وارتفاعه بواسطة نظام تحكّم من بعد يَحفظ أوتوماتيًا تصويب المدفع طِبقًا لمُعطّبات الرمي.

remote-indicating compass

[ملاح] بوصلة بيان من بُعد. بوصلة مجهَّزة بمُبيِّن واحد أو أكثر تُعيد من بُعد قراءات البوصلة الرئيسية.

remote indicator

[الكتر] 1- مبين بعدي. 2- مكرر . 1- مبين بعيد عن عنصر الجس المجمّع للمعطّيات التي ترسل إليه ميكانيكا أو كهربائيًا بواسطة أسلاك، أو بواسطة الضوء أو الراديو أو الموجات الصوتية. 2- انظر

remote inquiry

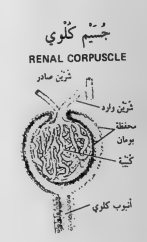
[مام] استعلامٌ من بُعد . الإستعلام عن محتوى وَحدة الخَزْنِ في جهاز معالَجة المعطّبات التلقائيّ من أداةٍ بعيدة عن وحدة الخزن.

remotely piloted vehicle

[هـ ففا] مَرْكَبَةٌ تُقاد لاسلكيًّا. طائرة دون طيار يَتَحَكَّم فيها عبر وَصِيلةٍ راديوية ذات موجتين، من محطة أرضية أو من طائرةٍ أمَّ قد نبعُد عنها مئات الأميال. يُستكمل التوجيه الالكتروني بصورةٍ عامة بواسطة مصوراتٍ تلفزيونية بُعديّة التحكَّم تُغذّي مُستقبِلات المُراقبة في محطة التحكَم. مختصرها . RPV.

remote manipulation

[ه.] مُداوَلة من بُعْد . استخدام مُعدّات ميكانيكية، متحكّم فيها من بُعد، لمداوّلة بعض العواد كالمواد المُشعّة.



رسم لجسيم كلوي.

المختلفة المُزْمنة التي تصيب الأطفال.

renal failure

[طب] قُصور كُلُويّ. قصور وظيفي حادّ في الكُلْبتين، يؤدّي الى التسمّ البّرُليّ والعوارض التكوينية الناتجة عنه.

renal papilla

اتشر] حَلَمة كُلُوية. بُروز على شكل إصبع في حوض الكُلْية تُفرَّغ بواسطته القنيّات الجامعة.

renal pyramid

[تشر] هَرَمٌ كُلُويٍ. أيَ كُتلةٍ مخروطية تُكوَّن المادة النُخاعية في الكُلية. يُسمَى أيضًا Malpighian pyramid .

renal rickets

[طب] كُسَاح كُلُوي . مرض استقلابي للعَظْم سببُه تزايد امتصاص العظم الناتج من الحُماض والإفراز الثانوي لمجاورات الدرقيّة المرتبطّين بالقصور الكلوي.

renal tubular acidosis

[طب] حُماض أنبوبي كُلُوي. إخراج شاذ للشوارد الهدورجينية في القُنيَّات الكلوية الصغيرة، يؤدي إلى حُماض فرط كُلُور الدم ، وتحميض غير واف للبَرَّل.

renal tubule

[نشر] قُنَيّة كُلُويّة . إحدى القُنيّات الغُدّية التي تشكّل البّول في الكُلْيتين .

renal vein

[تشر] وريدٌ كُلُويّ. وريد يُسرجِع الدم من الكُلْية الى الوريـد الأجوف.

renardite

[معدن] رنارْديست . Pb(UO₂)₄(PO₄)₂(OH), .7H₂O. معدن أصفر مكون من يورانيل فسفات الرصاص القاعدية العائية .

rendezvous

[هـ فضا] 1- إلتقاء. 2- مُلتقى. 1- حَدَثُ التقاء جسمين أو أكثر لهما ذات السرعة عند نقطة سبق تحديدها في الزمان والمكان. 2- النقطة التي يقع عندها ذلك اللقاء.

Rendzina

[جيو] رَفَدْزِيناً. تُربة جيرية داكنة. إحدى مجموعات الترَب الداخلية الننطَّق والكلسية الشكل، تتميز بنطاق سطحيًّ هَشْ ذي لون بُنيَ الى أسود، ونطاق رَخُو من تحته. توجد تحت الحشائش أو الغابات في المُناخات المتفاوتة بين الرطبة وشبه القاحلة.

renette

[لا فقار] كُلِّيوة . خليَّة مُفْرغَة توجد في بعض الخيطيّات.

reniform

[تقن] كُلُوي الشكل. مشكّل على هيئة حبّة الفاصوليا أو الكُلْية. يستخدم هذا المصطلح في وصف بِنْية البِلْورة التي تُكوّن أطرافها الإشعاعية كُتلاً مدوّرة، أو في وصف بُنّى معيّنة في الحيوان والنبات.

renin

[كبم حي] رفين. إنزيم حالٌ للبرونين يَنتج في الشُرَيْنِ الكُبُيْمِيَ الوارد، ويتفاعل مع أحد مكوّنات البلازما ـ مولّد فرط التوتّر ـ لإنتاج الانجيوتَنْسِين ١١.

rennet

[فقار] إِنْهُجة. مِنْهُجة. بطانة المميدة لدى بعيض الحيوانات، وعلى الأخص المعدة الرابعة لدى الحيوانات المجترة.

rennin

[كيم حي] رِنِين . إنزيم يُوجد في العُصارة المَعِديّة للمَعِدة الرابعة عند العِجل. يُستعمل في صناعة الجُبن لتخثير كازئين اللبن. يُسمَى أيضًا chymosin.

renninogen

[كيم حي] سليفة الرئين. مولّد الرِنّين. زيموجن الرِنْين. يُسمّى أيضًا prorennin.

Renn-Walz process

[فلز] طويقة رن ـ فالس . طريقة لاستخلاص الحديد وفلزات أخرى من النفاية الناتجة من عمليات صهر خامات الرصاص والزنك. تُسَخَّن المادة الى 1000°م في منطقة النسخين المُسبَق بالقمين بواسطة الغازات المتدفقة في اتجاه مضادة، وتُحمل أبخرة الفلزات المتأكسدة مع الغازات المنصرفة التي تُصَفَّى منها بعد ذلك.

renormalizability

[مك كم] قابلية إعادة الاستنظام. خاصية بعض نظريات الحقل الكمومية يمكن بواسطتها امتصاص كل الكميات اللامتناهية في عملية إعادة استنظام المُتغيِّرات الغيزيائية، مثل الكُتلة والشِحنة.

renormalization

[مك كم] استنظام ثان. إعادة الاستنظام. هـو فـي بعـض نظريّات الحقل الكُموميّة، عملية يتم فيها إزالة القيّم العارية غير الفيزيائية لبعض الكميات، كالكُتلة والشِحنة، وإدخال الكميات الفيزيائية الملاحظة والمتعلّقة بها.

renormalization group methods

[مك احصا] طُرُق إعادة الاستنظام. طرق لمعالَجة سلوك المواد قرب النقاط الحَرِجة، وفيها يتم تعميم المجموعة القانونية (الاسمية) بتقسيم المادة الى خلايا ذات حجوم عشوائية وتشكيل مجموعة من كافة التشكيلات المجهوبة متماسكة مع القييم الخاصة للمتغيرات الحرارية في كل خلية على حدة.

renovation

[حرب] تجديد. 1-عملية إعادة مادّة ما إلى حالتها الأصلية أو الى ما يقاربها، وذلك بالتنظيف أو الطلاء أو بطرق مماثلة. 2- إعادة الذخيرة الى حالة الخدمة عبر إجراءات أشمل أو أكشر خطورة من إجراءات الصيانة الروتينية. وتتضمّن هذه الإجراءات عادة إبدال المُركّات.

reorder cycle

[هـ صنع] دَوْرة إعادة الطلب. الفترة الزمنية بين الاجراءات المتعاقبة لإعادة الطلب أو الشراء.

reorder point

[هـ صنع] حدّ إعادة الطلب. مستوّى اعتباطيّ للمخزون الحاضر مضافًا اليه المخزون الجاري توريدُه، وعنده أو دونـه تصــدر الطلبــات الروتينية لاستكمال السلّم وفقًا لبرامج الطلّب المطبّقة.

reovirus

[فيروس] ڤيروس راجع . مجموعة من الڤيروسات الحيوانية المحتوية على الحَمْض الريبي النووي، وتشتمل على عوامل التهاب الدماغ وحُتى الفَصْد.

rep

[نو] رِبْ. وحدة للاشعاع المشرد تُساوي الكمية التي تسبّب امتصاص 93 أرغ في الغرام الواحد من الأنسجة الطريئة. مشتقة من tissue roentgen. تُسمّى أيضًا ,oarker

repair

[ه] يُصلح. يُرَفَّم. يُعيد ما ليس صالحًا للإستخدام الى حالة الصلاحية التامة. وذلك باستبدال أجزاء أو مركبات أو مجموعات كالمة.

repair cycle

[هـ] دورة التصليح. الفترة التي تنقضي ما بين إزالة بَنْدِ ما بغية تصليحه، الى حين إعادته الى المُعدّات في حالة صالحة للإستخدام.

repair dock

[هـ مدن] حوضُ إصلاح السفن . حوض جافّ عائم، أو حوض تنظيفِ لقاع السفينة ، يُبنى أساسًا لإصلاح السفن .

repair forecast

[هـ] التنبّؤ بالتصليحات . كمية البنود المتوقّع تصليحها ، أو إعادة بنائها ، لصرفها خلال فترة زمنية محدّدة في المستقبّل .

renair kit

[ه] طَاقَم. عُدَّة التصليح. مجموعة أجزاء وأدوات ليست لها جميعها ذات المستى الأساسي، تُستخدم في تصليح أو استبدال الأجزاء البالية أو المكسورة لبَنْد ما، ويمكن أن تشمل بيانات الإرشادات، والمواد مثل ورق السنفرة والأشرطة والمواد اللاحمة وأطواق منع التمرّب، وما شابهها.

repair parts list

[م.] قائمةُ قِطَع التصليح. قائمة معتمدة من قِبَل المسؤولين المختصين، تبيّن إجماليَّ كميات قطع التصليح، والأدوات والمعدّات اللاَزمة لصيانة عدد محدّد من البنود النهائية، لمدة زمنية معينة.

repair synthesis

[حي جزىء] تخليقٌ ترميميّ. إستئصال انزيميّ، أو استعاضة انزيميّة لمناطقَ من حَمْض رببي نوريّ منقوص الأكسجين معطوب، كما في ترميم مُتثانيات التيمين بواسطة التشعيع فوق البنفسجي.

repand

[نبت] متموَّج الحوافِّ. صفة الأوراق ذات الحواف الطفيفة التمرُّج.

repeatability

[ملاح] تَكُوارِيَة. قياس الدقّة النبي يسمح بهما النظام المِلاحيّ للمشغّل بالعودة الى نقطة معينة، وذلك كما تحدّده الشبكة الخاصة بذلك النظام وحده.

repeated load

[مك] حُمولة متكرَّرة. حمولة تُطبَّن نَكـرارًا مسبِّـة تغيُّـرًا في النيمة المطلقة للقوى الداخلية، وأحيانًا في اتجاهاتها.

repeated measurements model

[احصا] نَموذج قياساتٍ مكرَّرة. نموذج جَدائيَّ تكون فيه كلُّ العوامل متطابقةً.

repeated reflection

أنظر multiple reflection .

repeated root

انظر multiple root.

repeater

[الكتر] مكرر . مُعيد . 1- مضخّم أو أداة أخرى تستقبل الاشارات الضعيفة ، وتعطي اشارات أقوى مناظرة ، مع إعادة تشكيل الموجات أو بدونه . وقد يكون ذا سكة واحدة أو سكتين . 2- مبين يُعرض المعلومات نفسها التي تظهر على المبين الرئيسي . يُسمَى أيضًا . remote indicator .

[کهر] مکرر انظر repeating coil.

repeater compass

انظر compass repeater .

repeater jammer

[الكتر] مشوش مكور مشوش يعترض إشارة رادار العدو، ثم يُعيد اشعاعها بعد تحويرها بحيث تشتمل على مُعطَبات خياطك عين السمت والمدى وعدد الأهداف

repeater station

[اتصال] محطّة تكرار * . محطّة ترحيل . محطة تحنوي على مكرّدٍ واحد أو أكثر . تُسمّى أيضًا relay station .

repeat glass

[بصر] عَدَسة مكرِّرة. أداة مؤلّفة من أربع عَدساتِ مشكَّلة في عدسة واحدة، يستعملها مصمّعو النسيج وورق الجدران، فتكرِّر الرُّسمة الواحدة، أو النموذج المنظور عبرها، أربع مرات.

repeating coil

[كهر] هَلَفَ مُكرِّر. محوّل يُستخدم لتأمين مزاوجة تحريضية بين مُعطّعين من خطّ هانفي عندما يكون الوصل المباشر غير مرغوب فيه. يُسمَى أيضًا repeater.

repeating-coil bridge cord

كهر] الوصل الجسري للمكرّر والشريط. هي في النظم الهاتفية، طريقة لوصل بطارية المكتب المشتركة بدارات أشرطة التوصيل، وذلك بوصل البطارية بنقاط الوسط من ملف تكرار موصول جسريًا عبر دارة الشريط.

محطة تكرار REPEATER STATION



صورة لمحطة تكرار راديوي نموذجية من طراز TD-2.

repeating decimal

[ر] عُشْرِيٌّ مُنَكرَّر. عُشْري مُنته أو غير منته، ولكنه يشتمل على مجموعة منتهية من الأرقام التي تنكرَّر بلا نهاية. يُستى أيضًا recurring .

repeat operator

[م ا م] مؤثّر تكواريّ. تعليمةٌ زائفة ذات مضمونيّن: العدد p والتزايد n، تكرّر الكلمة التي تلي التعليمة مباشرةً عدد مرّات يساوي p، وتُضاف المقادير 2n، n، ... n(p-1) الى الكلمات المكرّرة.

repeat point

انظر double-spot tuning ,

repellency

[كيم] صَدّ. طَوْد . تَنْفيو . مقدرة جسم على طرد الماء، أو كونه نافرًا منه . وهي عكس التبلّل .

repeller

[الكتر] صادّ عاكس. مسرّى وظيفته الأولية عَكْس اتجاه سَيْل الاكترونات في الصمام الالكتروني. يُسمّى أيضًا reflector.

repent

[نبت] زاحف*. صفة للساق الزاحفة على الأرض والمتجذَّرة عند العَلْد.

reperforation

[نفط] إعادة تثقيب. إستحداث ثقوب جديدة في أنبوب البئر المقابل للنطق الحاملة للنفط، وذلك بغية تهيئة فُرَص، أكثر للسوائل لتُصرف من التكوين الى داخل البئر.

reperforator

انظر tape reperforator .

reperforator switching center

[انصال] هر كز تبديل وإعادة تنقيب. مركز لترحيل الرسائل، يتم فيه استقبال الرسائل الواردة على جهاز إعادة التثقيب الذي يقوم بثقب شريط الخزن. تتم إعادة إرسال الرسالة، عن طريق هذا الشريط الى الدارة الملائمة لإصدار الرسائل.

reperforator/transmitter

[اتصال] مُعيد تشقيب/هرسل. معيدُ تثقيب شريطي ومرسِلٌ شريطي ومرسِلٌ شريطي يعملان مستقلَيْن أحدهماً عن الآخر في جهاز آلة كاتبة نائية ويُستخدمان في توزيع الرسائل بحيث ينشأ التوافق المطلوب بين سُرّع الاستقبال والإرسال المختلفة، بالإضافة الى استعمالهما في الانتظار المؤقت.

repetition equivalent

[اتصال] مكافىء التَّكُرار. هو في توصيلة هاتفية كاملة، قياس لرتبة الإرسال الذي يَحْصُلُ عليه المشتركون الذين يستخدمون التوصيلة ذاتها. يشمل هذا القياس عدة تأثيرات مجتمعة كحجم الجهارة والتشوّ، والضجيج، وكل ردود فعل المشترك وطرق استخدامه.

repetition frequency

انظر repetition rate .

repetition instruction

[م ا م] تعليمة التكرار. تعليمة تسبّب تكرار تعليمة أخرى أو أكثر، عددًا محدّدًا من المرات، مع تعديل العنوان عادة بطريقة نظامية عند التكرار.

repetition rate

[اتصال] معمدتً التَّكْوار. معدل إنتاج أو إرسال الإشارات المعاودة بواسطة الرادار. يُسمّى أيضًا recurrence rate, repetition frequency.

repetitive addressing

[م ا م] عَنْوَنَة تَكرارية. نظام يُستخدم في بعض الحاسبات، تُكتب فيه التعليمات في بعض الحالات دون تحديد عنوان المؤثّر، ويكون هذا العنوان بصورة تِلقائية عنوان الموقع الذي اشارت اليه التعليمة السابقة.

repetitive analog computer

[م ا م] حاسبٌ فظيريّ تَكراريّ. حاسب نظيري يكرّد حلّ المسألة بسُرعةِ عالية (من عشر مراتٍ الى ستين مرة بالثانية) بينما يُغيّر المشغّل معالم المسألة.

repetitive element

انظر regular element .

repetitive time method

[هـ صنع] طريقةً الوقت المتكرّر . أسلوب تقرأ فيه ساعة التوقيت ثم تُعاد قراءتها الى الصفر بسرعةٍ خاطفة عند كل نقطة توقّف. تُسمّى أيضًا snapback method.

repetitive unit

[م ا م] وحدة متكرّرة. طراز من الدارات يُستخدم في الحاسب في أكثر من موضع.

replacement

[جيو] إحلال. استبدال. نمو معدن جديد أو مختلف كيميائيًا في جسم معدني قديم بواسطة الذوبان أو الترسيب الشَّعري المتزامن.

replacement bit

انظر reset bit.

replacement demand

[هـ] طلبُ استبدال . الطلب الذي يمثّل استبدال البُنود المستهلكة ، أو البالية .

replacement deposit

[معدن] توضَّعٌ إستبدالي. توضّع معدنيّ تشكّل باستبدال الموضع الداخلي لمعدن بمعدن آخر.

replacement dike

[جبو] جُدَّة قاطعة إحلاليّة. جدة قاطعة تكوَّنت بالتحول التدريجي للصخر الجداريّ بواسطة المحاليل السوجودة على طول الشقوق أو النُطُق النَّهُوذَة.

زاحف

REPENT

9 37 RP

الساق الزاحفة لنبات اللَّبلاب الأرضى.

replacement factor

[ه] عامِل الاستبدال. النسبة المئوية المقدَّرة من المُعدَّات أو أجزاء التصليح قيد الاستخدام، التي تحتاج الى استبدال خلال مدة معنة.

replacement study

[هـ صنع] دراسة الاستبدال . تحليل اقتصادي يتضمن المُقارَنة بين مِرْفَق قائم ومرفق آخر مقتَرح ليجِل محله .

replacement texture

[جيو] نسيج إحلاليّ. النسيج الذي يظهر عندما يحِلّ معدِن محلّ معدن آخر.

replacement transfusion

انظر exchange transfusion انظر

replacement vein

[جيو] عِرقٌ إحلاليّ. عرق معدنيّ تكوّن بـالتحــوّل النــدريجــي لعرق أصليّ، وذلك بواسطة الموائع الثانوية.

replenisher

[حرب] قالِي على أسطوانة تحتوي على زيت نُظُم الإرثداد وكبَّاس يعمل بنابض، تسمح للزيت الموجود في نظام الإرتداد بالتمدُّد بعد أنَّ يسخَّن أثناء رَمْي السلاح، كما تعيد الزيت الى نظام الارتداد بعد إتمام الرمي عند انخفاض درجة حرارة (وحجم) الزيت.

replica

[هـ] نُسْخة. صورة. غِشاء رقيق لَدْن أو لا عُضْوي يُشَكَّل على طع ثم يُزال منه تمهيدًا لدراسته في مِجهر الكترونتي.

replica grating

[بصر] نُسخة المصبَّعة. صورة المصبَّعة. مصبَّعة انعراج تُصنع بوضع محلول لَدُن فوق مصبَّعة أصلية. يبخَّر المذيب بعد ذلك، ثم يُسحب الغثاء الناتج وقد ظهرت عليه خطوط المصبَّعة الأصلية.

replica plating

[حي دق] طريقة المعزل التناسخي . طريقة لعزل الطفرات الغذائية في العُضويَات الدقيقة . تنمو المستعمرات على وسط كامل داخل طبق بَتْريْ ، انطلاقًا من معلق من عُضويات دقيقة عُرَّضَ مُسُبقًا إلى عامل مولّد للطفرات . يُستعمل سطح مخملي لنقل الطبقة الأولى لكل هذه المستعمرات إلى طبق بسري يحتسوي على وسط أدنى ، وتكون المستعمرات التي لا تنمو على الوسط الأدنى هي الطافرة .

replicating fork

[حي جزىء] تشعُب تناسخيّ. منطقةٌ من الصبغيّ ذات الشكل ٢ تُشَكّلُ نقطة بارزة في تناسخ الحَمْض الريبي النوويّ المنقوص الأكسجين.

replication

[حي جزى ا تناسُخ . تضاعف عن طريق النسخ انطلاقًا من قالب جُزَيئي، كما في تضاعف الحَمْض النَوَويّ.

[فيروس] تناسُخ. تكاثُر خليَّةٍ ملتهمة في خليَّةٍ جُرثومية.

[كيم تحل] نَسْخ. تشكيل قالَب موافِق أو مطابِق لمادة صُلبة، يكون رقيقًا لدرجة تسمح لحُزمة مِجهر الكتروني باختىراق. يُستخدم فسي صناعة البلاستيك (الكولُوديون) أو التوضّع الفراغسي (للكسربون أو للفايزات).

replicor

[ورث] رَجيع. عنصر وراثيَ يَنَمَيَّزُ بامتلاكه المورَّنَةُ البنيُويَةُ التي نسيطر على الموضع البادئ والمستقبِل المحدَّدَيْن (الناسخ) من أجل عملها.

replum

[نبت] حاجز . جدار رقيق يَفصِل بين مِصراعيْ بعض النمار أو حُجرِنْها.

reply

[اتصال] إجابة . جَواب . إشارة راديوية أو مجموعة من الإشارات المرسكة بواسطة جهاز مرسِل مجيب جوابًا على سؤال معين . يُسمَى أيضًا resoonse.

report

[صوت] دَوِيّ. صوت انفجارٍ حاة، مثل صوت الطلقة أو القنبلة أو القذينة.

[م] مَيان. مستند خَرْج يُصدره نظام معالَجة المعطَيات.

report generator

[م ا م] مولّد البيان. نَهْج يُصدر بيانًا كاملًا بمعالَجة المعطيات إذا أعطي فقط وصفًا للمحتويات المطلوبة ونُسُقها، وبعض المعلومات عن مصنّف الدُخْل.

reporting point

[ملاح] نقطةُ تبليغ. 1- نقطة معيّنة تبلّغ الطائرة أو السفينة عن موقيها بالنسبة البها. 2- نقطة جغرافية تُستخدمها مراقبة الحركة الجويّة في عمليات توجيه الطائرات وقصلها بعضها عن بعض.

reporting time interval

[اتصال] هذَّةُ السّبليغ. الزمن اللازم لإرسال معطياتٍ أو تقريرٍ من المُعْبَر الأصليّ إلى طرف الاستقبال.

report of survey

[حرب] تقرير التحقيق. تقرير المساحة. تقرير رسمي يتم إعداده على استمارة قياسية، رهو يسجّل الظرف المتعلّق بخسارة الملكية أو تلفها أو دمارها، ويستخدم مستندًا الإسقاطها من السجلات.

report program

[م ا م] برنامج البيان. برنامج يَطبع تحليلاً لمصنَّف سجلاتٍ تُرتَّب عادةٌ حسب بيّنات، ويُصدر كل تحليل أو مجموع عندما تتغيّر البيّة.

repoussage

[تخطيط] تطريق على البارد. عند إصلاح لوح الطباعة وكَشْطه ودّعُكه، يتخلّف في عملية التنميش تجويف يُحدث لطخة رمادية عند الطبع، مما يستدعي إزالته بالنطريق على البارد التي تنضمن وَضْعَ لوح الطباعة على سطح فولاذي ووجهه الى أسفل، ثم طَرْقَهُ من الخلف طرقًا خفيفًا ببطُرْقة خاصة.

repoussé

[تخطيط] تطريق . طريقة لإعداد تصميم نافر على صحيفة رقيقة من المعدن أو من الجلد، وذلك بطرق ظهرها.

Reppe process

[هـ كيم] طريقة ريب. سلسلة من عمليات المعالَجة الوسيطية للأستيلين تجري تحت صغط عالي، وتقود الى تشكّل مواد مختلفة (وذلك حسب نوع المواد المتفاعلة مع الأستيليين) منها البوتادئيين وكحول الأليل والأكريلونسريل والإيسرات الفينيلية ومشتقاتها، وإسترات حمّض الأكريليك وحلقي الأوكناتنراييين، ومواد راينجية وسواها.

representation of groups

[ر] تمثيلُ الزِّمَر. ان تمثيلُ زمرة هو تشاكلٌ بينها وبين زمرةٍ من المصفوفات أو المؤثّرات المرحّدة في فضاء هليرت Hilbert.

representation theory

[ر] نظريّة التمثيل. 1- دراسة الزَّمَر باستخدام تمثيلاتها. 2-تحديد تمثيلات زُمّر مميّنة.

[مك كم] نظرية التمثيل. وسيلة ميكانيكية كمومية تُنتَقى منها الدوال الذاتية المشتركة لمجموعة كاملة من المؤشّرات الميكانيكية الكمومية كقاعدة للمتجهات في فضاء هلبرت Hilbert ويُعبَّر عن الدوال المَوْجيّة والمؤثرّات بواسطة مصفوفات متعامدة ومصفوفات مربَّعة تنعلق بهذه القاعدة.

representative calculating time

[م ا م] مدة الحساب النموذجية. المدّة اللآزمة لتنفيذ عملية محدّدة أو سلسلة عمليات.

representative fraction

انظر natural scale .

representative sample

[هـ منجم] عينة نموذجيّة. هي في اختبار وتقييم الرواسب المعدنية، عينة كبيرة بالقدر الكافي، ومتوسّطة في تسركيبها ليُمكنَ اعتبارها ممثلة لحجم معين من جسم الخام المحيط بها.

repressing

[فلز] إعادة الكبس. تسليط ضغط على مصبوبة مرصوصة مكبوسة ومُلَدة لتحسين إحدى خاصياتها الفيزيائية.

repression

[نفس] كَبْتٌ. كَظْمٌ. كَبْحٌ. آليّة دفاعيّة تُطرد بها الرغَبات أو المشاعر أو الأفكار التي تكون في صراعٍ مع بواعث الفرد أو تصوّراته الشعورية، بشكل تِلقائي لا شعوريّ.

repressor

[كيم حي] كابح. مُنتَج نهائيَ للاستقلابِ الذي يَكبح تـركبـب الانزيمات في تطوره.

[ورث] كابح. ناتج المورَّنة المنظَّمة التي تعمل على منع نَسْخ مورِّنة أخرى.

repro

انظر reproduction proof

reproduce head

انظر playback head .

reproducer

[م ا م] منسخة. ناسخة. مكنة بطاقات مثقبة تقرأ البطاقة وتنسخ محتوياتها كليًا أو جزئيًا بتثقيب بطاقة أخرى.

reproducing stylus

انظر stylus .

reproducing system

انظر sound-reproducing system .

reproducing unit

[م ا م] وَحدة النَّسْخ. أداة كهرميكانيكية تَنسخ حُزمة بطاقات بكاملها.

reproduction

[حي] توالُّد. تكاثُر. تناسُل. الآليّـة النبي بـواسطنها تستطيع عُضُويّات أن تعطى عضوياتِ أخرى من النوع نفسه.

reproduction proof

[تخطيط] نَموذج الإستنساخ. نموذج للصفحة المركّبة يُعَدّ بعناية فائقة على ورق ناعم ويُستخدم للاستنساخ بالتصوير. وهو سهل التلطّخ، ولذلك يجب مداولته بحذر. يُسمّى أيضًا repro. silck paper proof.

reproduction speed

[اتصال] سُرعة النسْخ. سرعة التسجيل. مساحة النسخة المسجَّلة في وَحدة الزمن في عملية نقل الصور بالراديو (الطبصلة).

reproductive behaviour

[حيو] سلوك تناسلي . نماذج سلوكية عند أنماط مختلفة من الحيوانات تصلُ بواسطتها الحُينُونات المناية إلى البويضة ، وتتأمن العناية الأبوية للصغير الذي يَنتج منها .

reproductive distribution

[بيئة] توزُّعٌ تكاثُريّ. المجالُ الذي تكون فيه الشروط ملائمةً للنُضج والبَيْض والتطوّر المبكّر للحيوانات البحرية.

reproductive system

[تشر] الجهازُ التناسكيّ. البّنى المعنيّة بإنتاج الخلايا الجنسية وبقاء الأنواع.

Reptantia

[لا فقار] رُتيبة الزاحفات. رتيبة تتضمَّن القشريّات عَشْريّات الأرجل ما عدا الإربيان (القريدس).

reptile

[فقار] زاحف . أي عضو من صف الزواحف.

Reptilia

[فقار] صفّ الزواحف. صفّ من الفقاريات البرية يتكوّن من السلاحف وظهريّي الشوك والعظايا والحيّات والتماسيح. ليس لها وبَرّ أو ريش الوغُدرة ثديية، وجلدها مغطّى بالحراشف، وقلبها ثلاثيّ التجاويف وتجويفاها الجنْبي والخِلْبيّ متصلان.

repulsion

[مك] تنافُر. قوة تسعى لزيادة المسافة بين جسمين يحملان شيحنتَيْن كهربائيَتْين متماثلتين، أو قُوة توجد بين ذرات أو جُزَيئات تفصلها مسافات قصيرة جدًا لتحفظها منفصلة بعضها عن بعض. يُسمّى أيضًا repulsive force.

repulsion-induction motor

[كهر] محرّك تحريضي تنافري . محرّك تنافري له لِفافة قفص السنجاب في الدُوّار ، بالإضافة الى لفافة المحرك التنافري.

repulsion motor

[كهر] محرَّك تنافُري *. محرك للتيار المتناوب تُوصَل لفائف عضوه الساكن بمصدر القدرة المتناوبة مباشرة ، وتوصل ملفات العضو الدوّار بمبدِّل. تكون المسافر على المبدل مقصَّرة الدارة وتوضع بحيث تُولِّد المعنطيسي الدوّار الضروري لاقلاع المحرك واشتغاله.

repulsion-start induction motor

[كهر] محرِّك تحريضي تنافُري الإقلاع. محرك تيار متناوب يُقْلِع كمحرَّكِ تنافري، وعند بلوغه سرعة محددة مُسْبقًا، تتقصَّر دارات قضبان المبدَّل كهربائيًا لكي تعطي ما يشابه لِفافة قفص السنجاب اللازمة للاشتغال كمحرِّك تحريضي له مميزات السرعة الثابتة.

repulsive force

انظر repulsion .

request/grant logic

[مام] مَنطق الْمُماسِ وتحويل. دارات منطقية تختار فعليًا خطَّ الانقطاع ذا الأولوية العلياً.

request repeat system

[انصال] فظام إعادة عند الطلب. نظام يَستخدم كَوْدًا لكشف الخطأ، رُنَّب بحيث تقوم الإشارة التي اكتشف خطأها بالمبادرة تلقائيًا إلى طلب إعادة الإرسال.

required thickness

[تصميم] النَّخانة المطلوبة. الثخانة المحسوبة باستخدام صيغ معروفة في إنشاء المراجل أو أوعية الضغط، قبل إضافة سماح التآكل.

reradiation

[انصال] إعادة الإشعاع. إشعاع غير مرغوب فيه الشارات مولّدة موضعيًا في مُستَقْبِل راديوي، يترتّب عليه حدوث تداخُل في المستقبل أو كشف لمَوقع.

rerailer

[هـ] مُعيدة العربات. أداة صغيرة خفيفة الوزن على شكل ٧، تُستخدم لاعادة عربات السكة الحديدية وقـاطـراتهـا الى السكـة. تعـود العجلات الخارجة من القضبان الى هذه القضبان خلال شدّ العربة عبر الأداة. يُسمَّى أيضًا retracker.

rering locked in

[اتصال] معاودة الرنين الإطباقي. سمة عالمية لدارة توصيل الشريط (السلك) يتمكن بواسطتها المشتركون الطالبون او المطلوبون من الرنين لعامل الهانف في الخطوط المغنطيسية مما يؤدي الى بقاء أضواء المراقبة في دارة الشريط مضاءة الى أن يُجيب العامل على الطلب.

rerun

[اتصال] استئناف الإرسال. إعادة الإرسال. إعادة الإرسال بالكامل.

[م ا م] يَستَأْنِف. يُعيد الجولة. إعادة تنفيذ البرنامج كلبًا أو جزئيًا في الحاسِب. يسمّى أيضًا rocliback.

rerunning

 [هـ كيم] إعادة التقطير. إعادة التمرير. تقطير مادة سائلة سبق تقطيرها، ويتضمن نقل قسم كبير من مادة النغذية الى أعلى.

rerun point

[م ا م] موقع الاستئناف. موقع في البرنامَج يمكن أن يُستأنف عنده تنفيذ البرنامج بعد انقطاع التنفيذ.

rerun routine

[مام] مَهْج الاستئناف. نهج مُعَـد للاستخدام إشر عُطـل في الحاسِب أو غلط في التكويد أو التشفيل، وذلك لإعادة تشكيل النَّهْج من موقع الاستثناف الأخير.

RES

انظر reticuloendothelial system.

resacetophenone

. 2.4' dihydroxyacetophenone انظر

resaw

[هـ] يُعيد النَّشْر. يقطع ألواح الخَشب المنشور الى ألواح ذات تَخانة نهائية.

resbenzophenone

انظر benzoresorcinol .

escap

[كهر] مقاومٌ مواسع. تجميعةُ مواسم ومقاومٍ مصنوعان كدارةٍ معبَّاةً في كبسولة. يُسمَّى أيضًا capacitor resistor unit. capristor, أيضًا أيضًا packaged circuit, resistor-capacitor unit.

rescinnamine

[صيدل] رسيناميسن. . C₃₁H₄₂N₂O₃. مسحوق بِلوري أبيض اللون أو برتقالي ضارب الى الصفرة ينصهر عند 238°م (في الخلاء). يذوب في حَمْض الأستيك والكلوروفورم، وهـو قلواني يُستخرج من بعض أنواع Rauwolfia ويُستعمل في الطب.

rescue dump

[م ا م] دَلْق احترازي . نقلُ محتريات ذاكرة الحاسب بكاملها الى أدوات الخزن المتمّعة (المساعدة)، ويتم ذلك دوريًا خلال تنفيذ برنامج الحاسب، فاذا حصل عطل في الحاسب أمكن إعادة تشكيل البرنامج من موقع تنفيذ العملية الأخيرة.

resealing pressure

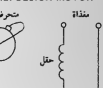
[هـ مك] ضغطُ وَقُفُ السّمرُّب. ضغط الدخْل الذي يَتوتَّف عنده السرَّب بعد غلق صِمَام تفريج الضغط.

research ship

[عمر بحر] سفينة أبحاث. سفينة تُستخدم لإجراء أبحاثٍ في البحار، وتقوم سفن البحوث التقليدية باجراء بحوثٍ متعدّدة المجالات

محرك تنافري

REPULSION MOTOR



مخطط رمزي لمحرّك تنافـري، يظهـر لفـائف الساكن متصلـة بمصـدر القـدرة المتناوبة، بينما توصل لفائف المتحـرض أو الدُوَّار مقصرة الدارة عبــر المبــدل والمسافر.

ويُحتفظ بها لاحتمال الحاجة اليها في المستقبل.

reserve battery

[كهر] بطًارية احتياطية , بطارية تبقى خاملة الى أن تتم عملية معينة فتجتمع كل مركّبات الخلية في وضع وحالة مناسبتين لتصبح البطارية فاعلة.

reserve buoyancy

[عمر بحر] طَفُو ّ احتياطيّ . حجم السفينة السَّدود للماء الذي يقع فوق سطح البحر . وهو يزيد من طغو السفينة اذا ازداد غطسها في الماء .

reserve cell

[نسج] خليّة ادَّخاريّة. 1-إحدى الخلايا الظّهارية الصغيرة غير المتمايزة عند قاعدة البِطانة العمودية الطبقية للشَّعَب القَصَبَيّة. 2-خلية عسيرة الصِبْغ.

reserved minerals

[هـ منجم] معادن محجوزة. معادن اقتصادية تملكها الدولة، ويمكن أن تَمنح حق التنقيب عنها لمن يطلب ذلك.

reserved word

[م ا م] كلمة هخصَّصة . كلمة لا يُسمح باستخدامها في لغة برمجة لتمثيل فقرة معطيات لأن لها مدلولاً خـاصًا للمصرّف، وقـد يُسمـح باستخدامها في سياق محدّد.

reserves

[هـ منجم] احتياطي . كمية المعادن أو الغاز أو الزيت الممكن تعدينها ، والتي يُحسب وجودها ضمن حدود معينة .

reserves-decline relationship

[نفط] عَلاقة الهبوط بالاحتياطي. العلاقة بين هبوط معدل الانتاج على طول مدةٍ من الزمن والاحتياطي الكلي للهيدروكربونات المتبقية في المَكْمَن.

reservoir

[جيو] مَكْمَن. تراكُمٌ جوفيَ من النفط الخام أو الغاز الطبيعي في ظروف احتباسِ ملائمة.

[هـ مدن] مُستودَع. خزّان. بُحَيْدرة. بِركة أو بحيرة تُبنى لتخزين العياه بإنشاء سدٌ بعرض النهر.

reservoir cycling

[نفط] إعادة الحقن . إعادة تقوية ضغط المكمن النفطي عن طريق حقنه بالغاز الجاف (غاز انتزعت منه السوائل) في داخل التكوين.

reservoir drive mechanism

[نفط] آليّة كَسْح المَكَمَنِ. الفعل الفيزيائي الذي تتحرّك بتأثيره الهيدروكربونات (غازات أو سوائل) خلال تركيب المكمن المساميّ. مثلاً، الدَّفْم الغازيّ أو الدفع المائيّ. تُسمّى أيضًا oll-well drive.

reservoir dynamics

[نفط] علم التحريك المَكْمَني . حركة الإنسباب المائعيّ داخل مَكَن نفطى أو غازيّ .

reservoir fluid

[جبو] مائع المكمن. المائع تحت السطحي الحبيس في تكوين مكمني، ويمكن ان يشمل الفحوم الهيدروجينية البترولية الطبيعية الغازية

في رحلة واحدة أو في رحلاتٍ متعاقبة بينما نقوم أنواع أخرى من هذه السفن بمهام خاصة، مثل سفن أبحاث صيد الأسماك، والسفن المزوّدة بغواصات الأعماق، وسفن البحث الخاصة بالتنقيب عن البترول. تُسمّى أيضًا oceanographic ship.

research

[تقن] بَحْثٌ. إستقصالا علمي يهدف الى اكتشاف وتطبيق حقائق وتقنيات وقوانين طبيعية جديدة.

research method

[هـ] طريقة البحث. إختبار قياسي لتعيين العدد الأوكتاني البحثي (أو قيمته الاعتبارية) للوقود المستعمل في محركات الإشعال بالشَّرر.

research octane number

[هـ] العددُ الاوكتاني المَخْبَريّ. مصطلح للقيمة الاعتبارية لمُنْع الخَبْط في غازولين المحرَّكات كدليل على كيفية اشتغال المَرْكَبات في ظروف معتدلة مقترِنة بِسُرَع المحرّك المنخفضة.

research reactor

[نو] مُفاعِلِ أبحاث. مفاعِلِّ صُمَّم أساسًا لتوفير النيوترونات أو أي إشعاع مشرِّد آخر من أجل التجرية. يمكن أيضًا استعماله للتدريب، واختبار المواد، وإنتاج النظائر المُشِعَة. يُسمَّى أيضًا teaching

research rocket

[هـ فضا] صاروخ أبحاث. مَرْكبة يدفعُها صاروخٌ لجمع مُعلَّياتٍ علمية.

réseau

[رصد] شَبَكة. مصطلح تبنّته المنظمة الدولية للرصد الجويّ وأطلقته على شبكة المحطّات العالمية للأرصاد التي اختيرت لتمثيل الأرصاد الجوية في الكرة الأرضية (الشبكة الدوّلية).

Resedaceae

[نبت] فَصيلة البِليحاوِيّات. فصيلة أعشاب تُنائية الفِلقة في رنبة القِبّاريّات، تتميز بأزهارها تحت المأنِثيّة غير النظامية.

resequent fault-line scarp

[جيو] جُوْف تصدّع هَبْطيّ. جُرف تصدّع تكون واجهته في نفس اتجاه الجرف التصدّعيّ الأصليّ، أو جرف تصدع تكون كتُلته المرميّة الى أسفل منخفضةً طوبوغرافيًا بالنسبة للكتلة المرمية الى أعلى.

resequent stream

[مياه] هجرًى مُتَابع. مجرى يَتْبَع اتجاهُه مجرًى أصليًا تابعًا، غير أنه منخفض عنه عمومًا. تكون المجاري المُتابعة في العموم روافدً لأحد المجاري الأصلية.

reserpine

[صبدل] رسَرْمِين. ، C33H40N2O. قلواني يُستخرج من بعض أنواع Rauwolfia ويُستعمل مسكنًا ومضادًا لارتفاع الضغط.

reserve

[م ا م] يَحجُون . يُخصَّص أجزاء من الذاكرة وأدوات الدخْل والخَرْج والخزن لبرنامَج محدَّد في نظام متعدَّد البرمجة.

reserve aircraft

[هـ فضا] طائرة احتياطية. طائرة تزيد على الحاجة المباشرة

والسائلة والبخارية، وكذلك المياه التَخَلُّلية.

reservoir rock

[جيو] صخر المَكمَن. حجر رمليّ مساميّ هَشّ يحتوي على توضّعاتِ من النفط أو الغاز.

reset

انظر clear .

reset action

[تحكم] فعل ردّي. فعل عائم يتم فيه تحريك عنصر التحكم النهائي بسرعة تتناسب مع مدى فعل الوضع التناسبيّ.

reset bit

[تصميم] لقمة استبدالية. لقمة ماسيّة تُصنع بإعادة استعمال الماسات المستهلكة المتخلّفة من لقمة مستعملة، وتركيبها في تاج موصول بلقمة عُفْل جديدة. تُسمّى أيضًا replacement bit.

reset cycle

[م ا م] دورة الردّ. دورة التصفير . إعداد العداد الدليليّ للدورات الى مقداره الأولى.

reset input

[مام] دَخْل الودّ. عملية رد الشروط الأوّلية للمسألة عند حلّها في حاسب نظيريّ.

reset mode

[م ا م] شأنُ الردّ. طور اشتغال الحاسب النظيريّ الذي تدخل خلاله الشروط الأوّلية المطلوبة، وتكون وحدات الحسبان غير فاعلة. يُسمّى أيضًا initial condition mode.

reset pulse

[الكتر] 1- نبضة الردّ. 2- نبضة التصفير . 1- نبضة إساقة تميل الى رد الخلية المغنطيسية الموجودة في قسم الخزن بالحاسب الرقميّ . 2- نبضة تُستخدم في ردّ عدّاد الكتروني إلى الصفر ، أو إلى وضع آخر سبق تحديده.

reset rate

[هـ] سرعة الرق . عدد المرات في الدقيقة النذي يتكرّر فيه تأثير فعل الوضع التناسُبيّ على عنصر التحكّم النهائي بـواسطـة الفعـل الطليـق للسُرعة التناسية .

resettability

[الكتر] قابلية الردّ. مقدرة عنصر التوليف في الهزّاز على إعادة توليف هذا الأخير على تردد الاشتغال نفسه، ولحالات الدّخل ذاتها.

reshabai

[رصد] رشابار. رياح عنيفة شديدة الاضطراب جافة شمالية شرقية من نوع البُورة، تهبّ هابطة على سلسلة الجبال في جنوب كردستان في إيران. وهي جافة وساخنة صيفًا، وباردة شتاة.

resid

انظر residual oil ،

residence time

[نو] هدّة البقاء. هدّة المُكوث. الفترة التي تبقى خلالها المواد

المُشْعِنة في الجوّ عقب انفجار نوويّ، وتقدَّر عادةً بالعمر النصفي نظرًا لأن الوقت اللازم لكي تنرك جميع المواد الجوّ، غير معروف.

[هـ كيم] هدّة المُكوث. متوسّط الفترة الزمنية التي يمضبها الجُزّي، المتفاعل في إناء المعالّجة، أو بتماسٌ مع الوسيط.

resident executive

[م ا م] المنقد القارس. جزء من البرنامج التنفيذي، يُسمّى أحيانًا نظام المراقبة، يُحزَّن بصورةِ دائمة في الذاكرة الرئيسية.

resident monitor

انظر resident executive.

resident routine

[م ا م] نَهْجٌ قَارٌ . أيّ نهج ٍ في الحاسب يُخزَّن بصورةٍ دائمة في الحاسب، كالمنفّذ القارّ.

residual

[جيو] متبقّ. فُضَالة. متخلّف. 1- صفة لقُرارة معدنية تَكَوَّنت بالتركيز الميكانيكي أو الكيميائي. 2- متعلّق بفضالة تُركت في مكانها بعد تجوية صخر ما. 3- صفة لمعلّم طوبوغرافي يمثّل بقايا كُتلة أو مِساحةٍ ضخمة سابقة، ويظهر مرتفِعًا فوق السطح المحيط به.

residual air

انظر residual volume .

residual anticline

[جيو] حَنيرة مَتبقّية . هي في التضاريس الملحيّة ، مُرتَفَعّ بنيويَ نُسيّ يَنتج مَن انخفاض قَميرتين إطاريَتَيْن متجاوِرَتَيْن. تُسمّى أيضًا residual dome .

residual charge

[كهر] شحنة متبقية. الشحنة المتبقية على صفائح المُواسِع بعد التغريغ الأرّلي.

residual clay

[جيو] صلصال متبقّ. مواد صلصالية دقيقة الجُسْيِمات تكوَّنت في مكانها نتيجة تجوية الصخور. يُسمّى أيضًا primary clay.

residual current

[الكتر] تيارٌ متبقّ. تيار يتذفق عبر نُنائيَّ كهرحراريّ في حالة عدم وجود فلطية على المصعد، وذلك بسبب سرعة الاكترونـات المُصدرة من المهبط المسخَّن.

residual deviation

[ملاح] إنحراف متبقّ. إنحراف البوصلة المغنطيسية بعد الضبط أو التعريض.

residual dome

انظر residual anticline .

residual elements

[فلز] عناصر متبقية. عناصر موجودة بمقادير صغيرة في فلِزْ أو سَبيكة، لم تُضَفَّ عن قصد.

residual error rate

انظر undetected error rate .

النفط للدلالة على المشقيات القابلة للاحتراق اللزجة أو شبه السائلة، والناتجة من تقطير النفط الخام. يُستعمل في المواد اللاَصقة ومركبّات التسقيف، وزيوت الوقود المنخفضة الرُتبة، والعواد المانعة للتسرب، وفي صناعة الاسفلت. يُسمّى أيضًا ,liquid asphalt. resid, residuum

residual penetration

[حرب] إختراق متخلَف. همو فيما يتعلق بذخيرة الحُشوة المشكلة، إختراق النَفْ للمادة الساندة للهدف المشكّلة من مادة قياسية بعد اختراقه سماكة مادة الهدف قيد الاختبار. ويكون هذا الاختراق مقياسًا لفعالية المادة المختبرة في مُقاومة الغاز المنفوث.

residual radiation

[بصر] إشعاعٌ متبقَّ. إشعاع أحاديّ اللون تقريبًا يَنتج من عدة انعكاساتٍ للضوء أو غيره من الإشعاعات على السطوح المصقولة لبعض الممواد، مثل الكوارتز أو ملح الصخر، وذلك بسبب الإنعكاسية المرتفعة لهذه المواد عند بعض نُطُق الأطوال الموجية.

[نو] إشعاعٌ متبقَّ. اشعاعٌ نووي صادر عن مواد مُثِعة متوضَّعة بعد انفجار ذَريَّ، بما في ذلك منتجات الانشطار والمواد النووية غير المنشطرة، والمواد التي يمكن ان يكون النشاط الإشعاعي قد تحرَض فيها برَجْمها بالنيوترونات. يُسمَى أيضًا reststrahlen.

residual resistanc

[فز صلب] مقاومة مُتبقية. القيمة التي تنخفض اليها المقاومة الكهربائية للمعدن عند تخفيض درجة حرارته الى الصفر المطلق تقريبًا. سبب هذه القيمة هي العيوب والشوائب في المعدن أكثر من ارتجاجات الشكة.

residual sediment

انظر resistate.

residual set

[ر] **مجموعةٌ راسبة.** هي في فضاء طبولوجي، المتمّم لمجموعةٍ تكون بمثابة اتحادٍ قابلَ للعدّ من مجموعات غير كثيفة أينما كان.

residual spectrum

[ر] طيفٌ متبقً. مجموعة العناصر λ من طيف مؤثّر خطي Α على فضاء بناخ Banach × يكون من أجله أ- (A-λ۱)، حيث يكون المؤثر المطابق اغير محدود، ومنطلقُه غير كثيف في Χ.

residual stress

انظر internal stress .

residual stress field

انظر ambient stress field انظر

residual vibration

انظر zero-point vibration .

residual voltage

[كهر] قُلطيّة متبقّية . المجموع المتَجهي للڤلطيات بالنسبة للأرض لمختلف نواقل الطور في دارة تغذية كهربائية .

residual volume

[اعضا] الهواء المتبقّي. الحجمُ المتبقّي. حجم الهواء المنبقّي في الرئتين بعد أقصى زفير ممكن، ويكنون مرتفعًا فسي الأمفـزيمـا الإنسدادية المنتشِرة وخلال نوبةِ رَبُورٍ. يُسمّى أيضًا residual air.

residual error ratio

[فز] نسبة الخطأ المتبقيّ. الفرق بين النتيجة الأكثر موافقة، المتأتبة من النجربة أو الاختبار، وبين نتيجة متأتبة من النظرية، ويُفترض ان تكون صحيحة.

residual field

[كهرمغ] حَقْلٌ مُتبَقِّ. الحقل المغنطيسي الذي يبقى في نُواةٍ حديدية بعد أن تُزال عنها الإثارة.

residual flux density

[كهرمغ] كثافة التدفّق المتبقّي. تحريضٌ متبقّ. كثافة التدفّق المنغنطيسي التي تكون فيها قُوة التمغنُط صفراً عندما تكون المادة المُمَغنَطة في حالة مَغنَطة دَوْرية متناظرة. تُستى أيضًا residual induction, residual magnetic induction.

residual free gas

[نفط] غَازٌ حُرِّ مَتبقً. غطاءٌ غازي طليق في حالة توازُن مع هيدروكربونات سائلة متبقية في مَكمَن مستنفَد، أي في نهاية حياته من الإنتاج الأولى أو الاقتصادي.

residual fuel oil

[مواد] زيتُ الوَقود المتبقي. الخام النفطي المقطوف أو المتبقيات اللزجة التي تتخلّف في عمليات التكرير. تُعتَبر الرُتب التجارية من زيتي المواقد رقم 5 و6 من الزيوت المتبقية، وتشتمل على أنواع الوقود الوسخ.

residual induction

انظر residual flux density .

residual ionization

[فز] تشرُّد متبقَّ. تشرد الهواء أو غاز آخر في غرفةٍ مغلقة، وهو لا يُحسب بواسطة عوامل مجاورة يمكن معرفتها، ولكنه يُنسب الآن الى الأشعة الكونية.

residual magnetic induction

residual flux density انظر

residual magnetism

انظر residual flux density.

residual method

[فلز] طريقة التمغنط المتبقّي . طريقة فحص بالجُسَيمات المغنطيسية ، تُبسط فيها الجسيمات على عينة الاختبار بعد إزالة القوة الممنطة.

residual modulation

انظر carrier noise .

residual ochre

[جيو] مَغْرة متبقّية. مسحوق تُرابي أحمر أو أصفر أو بُنيّ اللون من أكسيد الحديد (يكون عادةً معدن الليمونيت) يَنتج أثناء التجوية الكيميائية.

residual oil

[مواد] زيتٌ متبقٍّ. نفطٌ متبقٍّ. مصطلح يُستخدم في تكرير

residuary resistance

[عمر بحر] مقاوّمة متبقّية . مجموع مقاوّسة الأسواج ومقـاوسة الدُّوَامات التي تعترض حركة السفينة في الماء ، وهي تعادل المقاوّمة المتبقّية بعد طرح مقاومة الإحتكاك من المقاومة الكليّة الخاصة بالمائع .

residue

[جير] بقايا . متخلّفات . تراكُم الحُطام الصخـري فـي مكـانــه ، ويتبقى بعد ان تُزيل التجوية كل شيء ما عدا المكوّنات الأقل ذَوبَانًا .

[ر] راسب. ان راسب دالّة عُقدية f(z) عند نقطة شاذّة (فريدة) منعزلة z_0 معزلة z_0 منعزلة z_0 منازلة على طول منحن بسيط مُغلَق داخل حلْقة حول z_0 ، أو هو مُعامِل الحد $(z-z_0)^{-1}$ في متسلسِلة لوران Laurent لـ (z_0) حول $(z-z_0)$.

[هـ كيم] 1- بقيّة. متخلّفات. 2- فُضالة. كُسْبٌ. 1- المادة المتبقّبة بعد تقطير كافة المكونات، عدا الثقيلة منها، من النفط الخام في عمليّات مصافي النفط. تُسمّى أيضًا bottoms. residuum. 2- المواد الصُلْبة المتوضّعة على وسط ترشيح أثناء عملية الترشيح. تُسمَّى أيضًا cake, dischraged solids.

residue check

انظر modulo N check .

residue class

 [ر] صَفَّ الرواسب. مجموعة من الأعداد التي تحقَّق علاقة تطابقة.

residue class ring

انظر quotient ring .

residue theorem

[ر] مبرهنة الرواسب. ان قيمة تكامُل دالَةٍ عُقَديَة على مُنحن بسيط مغلق يحيط بعددٍ مننه من نقاطه الفريدة المنعزلة يساوي جَداء غير بمجموع رواسب الدالة عند كلِّ من هذه النقاط الشاذة.

residuum

انظر residual oil, residue .

resilience

[مك] رَجوعيّة . 1- قابلية جسم منفعل ـ بسبب مقاومة خضوع مرتفعة ومُعامل مرونة منخفض ـ لأن يستعيد شكلَه وحجمه بعد النشوة . 2- الشُغل المبذول لتشويه جسم الى حدّ مفروض سلفًا ، كنقطة الكسر ، أو حد المرونة ، مقسومًا على حجم الجسم .

resir

[كيم عضو] راتنج. راتينج. أيّ واحدد من صنف المنتجات المضوية الصلبة أو شبه الصلبة ذات المنشأ الطبيعيّ أو التركيبيّ، والتي ليس لها درجة انصهار محددة، ولها عمومًا وزن جُزَيئيّ مرتفع. أغلب الراتنجات هي المتماثرات.

resin-anchored bolt

[هـ] هشمارٌ راتنجي التثبيت. مسمارٌ بُنبت في راتنج موضوع عند مؤخّرة النُفُه في خرطوشة زجاجية يتمزّق عندما يُولُج المسمار.

resin duct

[مَبت] قَنَاةٌ واتَّمْجيَّةً. قناة (حَيْرُ بين خَلُويّ) يُطرح فبها الراتِنج بواسطة خلايا مفرزة تبطُّنها، وهي شائعة لدى عرايا البذور.

resin emulsion

[مواد] مستحلَب واتنجي . مستحلب مستقر مكون من راتنج في حامل مُذيب، من أمثلته المستحلبات المستعملة في دهان اللَّنْي المائية .

resin finish

[نسيج] إنهاء واتنجيّ. إنهاء الألباف بتشريبها واتنجاتٍ تركيبية، ثم بطبخها في الأفران.

resin-in-pulp ion exchange

[هـ كيم] تبادُل شاردي راتنجي _ لَبيّ. تأليفة من راتنج ذي صواعد غليظة ومِلاطٍ من خام اليورانيوم المطحون في محلول منسول بالحَمْض.

resinite

[جيو] واتنجيت. ضرب من الإكزنيت مُكَون من مركّبات راتنجية توجد عادة على هيئة أجمام إهليلجية أو مِغزلية الشكل.

resin of copper

انظر cuprous chloride .

resinography

[كيم] علم الراتينجات. علم الراتنجات والمتماثرات واللدائن ومنتجاتها. ويتضمّن دراسة الشكل والبُنية وسواها من الخصائص المرتبطة بالتركيب أو بالمعالَجة.

resinoid

[كيم عضو] شبه وأتنج. واتنج تركيبي يتصلّد بالحرارة، ويكون إما في حالته البدائية (أي قابل للانصهار المؤقت) أو في حالته النهائية (غير قابل للصهر).

resinoid wheel

[تصميم] حجر تجليخ راتنجي. حجر تجليخ ذي رباط راتنجي تركيبي.

resinol

[مواد] رزينول. كُحول واتنجي . جزء قار الفحم الذي يحتوي على الفنول، وهو حساس للحرارة والأكسدة يدوب في البنون، ولا يذوب في النفط الخنيف.

resinous cement

[مواد] ملاط راتنجي. ملاط مقاوم للحموض تشكّل الراتنجات التركيبية قاعدته الأساسية.

resinous coal

[جيو] فحم واتنجي . فحم تحتوي شُذَراته على نِسَبِ كبيرة من المواد الراتنجية .

resin roof bolting

[هـ منجم] مُسْمَرة السُقوف بالراتنج. تثبيت محازبن مدنية سَقَيْة في ثقوب صخرية بواسطة راتنج رابط. resin tin

انظر rosin tin.

[تخطيط] مادة واقية. طلية مقاومة. طبقة واقية تُسح بها الصورة أو اجزاء أخرى من اللوح الطباعي، وذلك لحمايتها من تأثير مَغطَس التنميش أو عملية السَّفْع الرمليّ.

[فلز] طبقة مقاومة. مادّة واقية. مادة عازلة، مثل اللُّك، تُبسَط على سطح شُغلةٍ ما لمنع تأثير الطِّلاء الكهربائي أو الفعل الكهرلي عند المِنطقة المكسوّة. تُسمَّى أيضًا stopoff.

[مواد] طبقة مقاومة . كُسوة غير ناقلة مقاومة للحُموض، تُستعمل لوقاية أيّ جزءٍ من التّوصيلات من تأثير مواد التنميش أثناء صنع لوحات الدارات المطبوعة الأسلاك.

resistance

[صوت] مقاومة صوتية. انظر acoustic resistance.

[كهر] مقاومة. 1- المعارضة التي تُبديها أداة أو مادة لسرّيان التيار المستمر، وتساوي الخفاض الفلطية عبر العنصر مقسومًا على قيمة التيار فيه. تُسمّى أيضًا electrical resistance. 2- هي في دارة التيار المتناوب، الجزء الحقيقي للمعاوّقة العُقّدية.

[مك] مقاوَمة. ثابت التخميد. هي في حركة توافَّقية مخمَّدة، نسبة القوة المقاومة الاحتكاكية الى السُرعية. تُسمَّى أيضًا damping , coefficent, damping constant, mechanical resistance

[مك مائع] مقاومة. انظر fluid resistance.

resistance box

[كهر] علبة مقاومات. صندوق يحتوي على عدد من المقاومات الدقيقة الموصولة بمرابط اللوح او بمكامس بحيث يمكن الحصول على المقاومة المطلوبة بمجرد سحب قوابس معينة (كما هي الحال في جسر هاتفي) أو بضبط قواطع متعددة الملامس.

resistance brazing

[فلز] لَأُمَّ بالمقاومة. لَأُمَّ كهربائيّ. طريقة لَأُم تُستخدم فيها الحرَّارة التي يولَّدها تَيَار كهربائي، حَيثُ تَكُونَ الوُّصلة جزءًا من الدارة

resistance bridge

انظر Wheatstone bridge .

resistance-capacitance circuit

[كهر] دارة مقاومة ومُواسَعة. دارة تحوي مقاومة ومواسعة متواليتين، ولها محارَضة مهملة. مختصرها دارة R-C circuit.

resistance-capacitance constant

[كهر] ثابت المقاوّمة والمُواسَعة. النابت الزمني لدارة مقاومة ومواسعة، يساوي بالثواني قيمة المقاومة بالأوم مضروبةً بقيمة المواسعة بالفاراد . مختصره R-C constant .

resistance-capacitance coupled amplifier [الكتر] مضخَّم مقرون بمقاومَة ومُواسَعة * . مضخم يوفَّر في المواسع مسارًا لتبارات الإشبارة بيمن مسرحلة وأخسري، وتكون فيمه المقاومات موصولةً من جانبي المواسع بالمغذاة أو الأرض. وبـإمكـانــه الصغيرة في التبار المستمر . يُسمَّى أيضًا R-C amplifier, R-C coupled . amplifier, resistance-coupled amplifier

resistance-capacitance network

[كهر] شبكة مقاومة ومواسعة. دارة تحتوي على مقاومات ومواسعات مرتّبة بطريقة معينة للقيام بوظيفة محددة. مختصرها R-C . network

resistance-capacitance oscillator

[الكتر] هزَّاز بمقاوَمة ومُواسَعة. هزاز يتحدد التردد فيه بواسطة عناصر المقاومة والمواسعة. مختصره R-C oscillator.

resistance coefficient 1

[مك مائع] مُعامِل المقاومة الأول. عددٌ لا بُعدي يُستعمل في دراسة مقاومة الجريان، ويساوي قوة المقاومة في الجريان مقسومةً على نصف جداء كلُّ من كثافة المائع ومربّع سرعته ومربع طول معيزٍ. رمزه

resistance coefficient 2

انظر Darcy number 1 .

resistance commutation

[كهر] تبديل مقاوميّ. تبديل مكنة كهربائية دَوَّارة، تمتد فيها المَسافر ذات المقاوَمة العالية عبر قضيبٍ واحد في المُبدَّل على الأقل، لتحقيق تغيّر خطي للتبار بالنسبة للزمن، مما يخفّض فلطية التحريضية الذاتية في المِلفات الى أقل قدر ممكن.

resistance-coupled amplifier

انظر resistance-capacitance coupled amplifier

resistance coupling

[الكتر] قَرْنٌ مقاوميّ. قرنٌ تُشكُّل فيه المقارِمات، معارَقات الدَخْل والخَرْج للدارات المقرونة. ويُستعمل عادةً مــواســع قــرن بــِــن المقاومات لنقل الاشارة من مرحلة الى المرحلة التـالـــة. يُسمـــى أيضًــا R-C coupling, resistance-capacitance coupling, resistive

resistance drop

[كهر] هبوطٌ مقاوميّ. انخفاض الفلطية الذي يحصل بين نقطتين في ناقل بسبب سريانَ التيَّار عبر مقاومة الناقل، إذ يُساوي هبوط الڤلطية بالقلط جداء المقاومة بالأوم والتيار بالأمبير. يُسمّى أيضًا IR drop.

resistance element

[كهر] عنصر مقاومة . عنصر من مادة ذات مقاومة ، بشكل شَبيكة أو شريط او سلك، يُستخدم بمفرده أو يركَّب في مجموعات ليؤلف مقاوِمًا لأغراض التسخين، كما هي الحال في الكاوي الكهربائي.

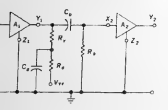
resistance factor

انظر R factor ا

resistance furnance

[هـ] فرن بالمقاوَمة. فرنٌ كهربائي. فرن كهربائي تتولد فيه

مضخم مقرون بمقاومة ومواسعة RESISTANCE-CAPACITANCE COUPLED AMPLIFIER



مخطط الدارة لمضخم مقرون بمواس ومقساومسة. X و X همسا د-المرحلتيسن 🗚 وړ۸، ۲٫ وړ۷ ه خرجاهما. تقـرن ۲٫ بـ۲۰ بـواسه المواسع الصاد cb تمثل z, مهبطا المضخمين ٨ و٨ في ح استخدام صمامات خلائية، وتكـون مقاومة التسرب الشبيكــي و R مقــا الصفيحة وسهم فلطية تغذية الصفيح يستخدم المرشح المُصَوع R للتعويض.

المتراكبة، أو لُحمة شَذَرات متواصلة، ويتم اللِحام بواسطة مَسَارِ دائرية أو على شكل بكرة.

resistance spot welding

[فلز] لحام نُقطي بالمقاومة. لحامٌ نقطي كهربائي . طريقة لحام بالمقاومة يكون فيها الجزءان الجاري لحامهما متراكبيس وممسوكين في موضعهما بواسطة الضغط. يتحكم مقاس المسرييس وشكلهما (الدائريّان عادةً) في مقاس اللُحَم وشكلها.

resistance-start motor

[كهر] محرّك مقاومي الإقلاع. محرك مشطور الطَّوْر ذو مقاومة موصولة على التوالي مع مِلْفً مساعد. تنفتح الدارة المساعدة عندما يبلغ المحرك سرعة محددة مُسبقًا.

resistance strain gage

[الكتر] معيارُ انفعال مقاوميّ. معيار انفعال مكوّن من شريحة من مادة ملتحمة بالعضو الذّي يجري اختباره، تتبدل مقاومتها مع التمدد أو الضغط.

resistance thermometer

[هـ] محرارٌ مقاوميّ . محرار يكون عنصر الجَسَ فيه مقاومًا، وتكون مقاومته معروفةً بدقة، كدالةٍ في درجة الحرارة. يُسمّى أَيضًا electrical resistance thermometer, resistance pyrometer.

resistance transfer factor

[ورث] عامل نقل المُقاومة. حامل معلومات وراثبة عند الجراثيم بقوم بضبط القدرة على النشخ المطابق الذاتبي، وعلى النقل المترافق للعوامل RTF.

resistance welding

[فنز] لحام بالمقاومة. لحام كهربائي. وصل المعادن ممّا تحت ضَغط باستخدام الحرارة التي يولدها تيار كهربائي، حيث تكون الشُغلة جزءًا من الدارة الكهربائية.

resistance wire

[فلز] سلك مقاوَمة. سلك مصنوع من فلز أو سَبِيكة ذات مقاومة عالية، مثل النيكروم. يُستعمل في المقاوِمات وعناصر التسخين المصنوعة من سلك ملفوف.

resistate

[جير] مترسّب مقارم. منرسب يتكون من معادن مُقاومة كيميائيًا ويعانيًا بيقايا عمليات التجوية. يُسمّى أيضًا residual sediment.

resist-dyeing

[نسيج] صباغة انتقائية. صباغة مرحلية تعالَج فيها بعض خيوط النسيج بمركَّبات كيميائية بحيث تتشرّب الصباغة الخيوط غير المعالَجة فقط، وبعد إزالة المركبات الكيميائية تظهر على الأقمشة نقوشُ ونماذج ملونة.

resisting moment

[مك] عَمْزُمٌ مقاوم. عزمٌ ناشىء عن قوى شدٌّ وضغطٍ داخلية ليُوازِنَ عزمَ الانحناء الخارجيّ على كَمَرة أو جسر.

resistive coupling

انظر resistance coupling.

الحرارة بمرور تيار كهربائي عبر مقاومة داخلية مناسبة، قد تكون هي نفسها الحِمْل، أو مُقاوِمًا فيه، أو مقـاومًـا محيطًـا بـه. يُسمــَى أيضًـا electric resistance furnace.

resistance grounding

[كهر] تأريض مُقاوَميّ. تأريض كهربائي تكون فيه الخطوط موصولةً بالأرض بمعاوّقة مقاومية (مبدّدة كليّا).

resistance heating

[كهر] تسخين مُقاومي. تسخين كهربائي. توليد الحرارة بواسطة المقاومات الكهربائية التي تحمل تيارًا. وتكون درجة التسخين لتيار معبن متناسبة مع المقاومة الكهربائية للناقل، تُستخدم هذه الطريقة في الأجهزة الكهربائية المنزلية، وفي تدفئة المنازل والأمكنة والأفران.

resistance lamp

[كهر] مصباح ذو مقاومة. مصباح كهربائي يُستخدم لمنع التيار في الدارة من أن يتخطّى حدًا معينًا.

resistance loss

[كهر] فَقُدٌ مُقاوهيّ. فقدان القدرة بسبب سرّيــان التيــار فــي مقاومة، تُـــاوي قيمةُ هذا الفقد (بِالواط) جَداءَ المقاومة (بالأوم)، ومربّع النيار (بالأمبير).

resistance magnetometer

[هـ] مقياس المغنطيسية المقاوميّ. مقياس مغنطيسية يعتمد في اشتغاله على النغيّر في المقاومة الكهربائية لمادةٍ مُدخَلة في المجال المغنطيسي المطلوب قياسه.

resistance material

[كهر] هادة المقاومات. مادة لها مقاومة كافية الشدة في وحدة الطول أو الحجم، مما يسمع باستخدامها في صنع المقاومات.

resistance measurement

[كهر] قياس المقاومة. التحديد الكَمْيَ لخاصيّة المقاومة الكهربائية في مادة ناقلة، أو مركّب أو دارة.

resistance meter

[هـ] مقياس المقاومة . أيّ جهاز يَقيس المقاومة الكهربائية . يُسمَى أيضًا electrical resistance meter .

resistance methanometer

[هـ] مقياس ميتاني مقاومي . مقياس ميناني وسيطي يُستخدم فيه البلاتين شُعيرة تُسخَنُ عنصر الكشف، وتلعب دور المحرار المقاومي .

resistance noise

انظر thermal noise .

resistance pyrometer

انظر resistance thermometer .

resistance-rate flowmeter

انظر resistive flowmeter .

resistance seam welding

[فلز] لِحامٌ دَرْزي بالمقاومة. لحامٌ دَرْزي كهربائي. طريقة لحام بالمقاومة تُنتج مجموعة متتالية من يقاط اللحام المنفردة



محرار مقاومي من النوع الصناعي.

resistive flowmeter

[م] مقياس التدفّق المقاوميّ. أداة لقياس معدل دفق الموائع، يُقرأ فيها معدل الدفق كهربائبًا كنتيجة لصعود أو هبوط مائع ناقل في مقياس ضغط تفاضُّلي مائعي يلامِسُ مجموعةٌ من القضبان المقاومة. يُسمّى أيضًا resistance-rate flowmeter.

resistive load

[كهر] حِملٌ مقاوميّ. حمل تكون مُفاعَلته الإجمالية صفرًا، مما يجعل التيارُ المتناوب مُتطاورًا مع الڤلطية. يُسمّى أيضًا nonreactive

resistive unbalance

[كهر] لا توازُنٌ مقاومتي. عدم تَساوي المقاومة في سلكيْ خطّ

resistivity

انظر electrical resistivity .

resistivity index

[نفط] دليل المُقاوميّة. نسبة المقاومية الكهربائية الحقيقية لنظام صخري عند درجة تشبُّع مائـي معيّنـة الى مقــاوميّـة الصخــر نفســه. وتُستخدم في حسابات معطّيات التسجيل الكهربائي لآبار النفط.

resistivity well logging

[نفط] تسجيل مقاوميّة البئر. قياس المقاوميات الكهربائية تحت السطحية (العمودية والجانبية بالنسبة للبئر) أثناء التسجيل الكهـربـائــي لآبار النفط.

[كهر] هقاوم. أداة مصمَّمة لتكون لها مقاومة محددة، تُستخدم في الدارات للحدّ من سريان التيار، أو لإحداث انخفاض في الفلطية. يُسمّى أيضًا electrical resistor .

resistor bulb

[هـ] حُبابةً المُقاوم. أداة لقباس درجة الحرارة بـداخلهـا لِفــافــة مقاومة. يُسبِّب التغيُّر في درجة الحرارة تغييراتٍ مُناظِرة في المقاومة، فيتغير التيار الكهربائي في اللفافة.

reistor-capacitor-transistor logic

[الكتر] دارةً منطقية مقاوميَّة مواسعية ترانزستورية. دارةً منطقية ترانزستورية مقاومية أضيفت اليها عدة مواسِعات لزيادة سرعمة التبديل فيها.

resistor-capacitor unit

انظر rescap .

resistor color code

[كهر] كُوْد ألوان المقاومات. كود اعتمدته جمعية رابطة الصنامات الالكترونية لتسجيل قيِّم المقاومة على المقاومات بشكل يسهل التعرُّف عليها. فاللون الأول يبدل على الرقيم المعبِّسر الأول من قيمة المقاوم، واللون الثاني يدل على الرقم المُعبِّر الثاني، واللون الثالث يدل على عدد الأصفار التي تلي الرقمين الأولين، ويُضاف أحيانًا لون رابع يدل على تفاوت المقاوم.

resistor core

[كهر] لُبِّ المقاوم. حامل عازل يوضع عليه عنصر المقاوم أو يُلفّ

resistor element

[كهر] عنصر مقاوم. جزا من المقاوم ذو خاصية المقاوسة الكهربائية.

resistor furnace

[هـ] فرنٌ ذو مقاوم. فرن كهربائي تتولد فيه الحرارة بمرور تبارِ كهربائي خلال مقاوَماتُ موزَعة (وحدات تسخين)، تركُّب منفصلةً عن

resistor network

[كهر] شبكة مقاومات*. شبكة كهربائية تتألف من مقاومات

resistor oven

[هـ] فرنٌ ذو مقاوم. حجرة تسخين تعتمد على عنصر مقاومة كهـربـائـي، لإحـداث درجـات حـرارةٍ تصــل الى 430°م (800° فهرنهايت)، تُستخدم للتجفيف والتحميص.

resistor termination

[الكتر] إنتهاءٌ مقاومي . مَوْطى، لناقل سميك الغشاء يتراكب مع رُقعة مقاومة سميكة الغشاء أيضًا ويؤلف تلامُسًا معها.

resistor-transistor logic

[الكتر] دارة منطقية مقاومية ترانزستورية *. إحدى أبسط دارات المنطق، وتشتمل على عدة مقاومـات وتــرانــزستــور ونُنــائــيّ. مختصر ها RTL .

resite

انظر C-stage resin .

resitol

انظر B-stage resin .

resnatron

[الكتر] ريزْناتْرون. صيمامٌ رُباعيّ الموجات الصُغرية، يشتمل على أجواف طناًنة، ويُستعمل لتوليد مقادير كبيرة من القدرة المستمرة عند الترددات العالية.

resolution

[الكتر] إستبانة. أقصى عدد من خطوط التلفزيون التي يمكن تمييزها على الشاشة من مسافة تعادل ارتفاع الصِمام، ويتراوح بين 350 و400 في معظم أجهزة الاستقبال.

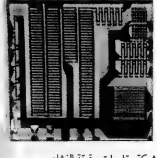
[بصر] إستبانة ، انظر resolving power .

[طيف] فَصْل. إستبائة. انظر resolving power.

[فز] 1- إستبانة. 2- تفكيك. تحليل. 1- هو في قياس طاقة أو كمية الحركة لمجموعة من الجُسيمات، الفرق بين الطاقات العليا والطاقات الأكثر انخفاضًا حيث تكون استجابة جهاز إلى خُــزمــة مــن الجُسيمات الوحيدة الطاقة مساويةً على الأقل نصف قيمتها العظمى مقسومًا على طاقة الجسيمات. 2- عملية تفكيك كمية متجهيّة إلى مركباتها.

شبكة مقاومات

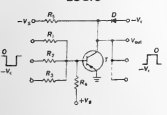
RESISTOR NETWORK



شبكة مقاومات رقيقة الغشاء.

دارة منطقية مقاومية ترانزستورية

RESISTOR-TRANSISTOR LOGIC



دارة منطقية مقاومية ترانزستورية. ٦٠ و_وR و_وR مقاومسات تقسرن الدار بالدارات المنطقية السابقة. وهي تشكـــل مع المقاومة _{،R} وفلطية المغذاة الموجب _B ۷+ ، دارة بـوابيــة. ٥ ثنــائــي، ۲ ترانزستور ، _۷ فلطية اشارة الدخــل ، م فلطية المجمع ، Vout فلطية الخرج. هذه المتممة، حيث | المؤثر المطابق، وهي تساعد على دراسة ٣ بالنسبة إلى قَيْمها الذاتية.

resolvent set

[ر] مجموعة حالة. الأعداد السلّمية 1 التي من أجلها يكون للمؤثر T.Al مقلوب محدود، حيث T مؤثر خطي على فضاء بَساخ Banach وا مؤثر النطابق.

resolver

[الكتر] مستبين. 1- مزمان أو جهاز آخر يكون دخله الوضع الزاوي لجسم معين مثل دُوار مكنة كهربائية، ويكون خَرْجه إشارات كهربائية، هي عادة متناسبة مع جَيْب أو تَجَيْب الزاوية نفسها، وذات شكل رقمي في الغالب. يُستعمل في تبادل الاحداثيات المتعامدة والقطبية، وفي آليات المؤازرة للإبلاغ عن تولية الاجسام المتحكّم فيها. يُستى أيضًا رفعًا واحدًا نظيريًا، متجهي القيمة، وتعطي اشارات خَرْج نظيرية أو رقمية تتناسب مع مرجبين أو ثلاث مركبات متعامدة للمتجه. يُسمّى أيضًا resolver.

[كهر] مستبين. مزمان أو أي أداة أخرى يُساق دُوارها ميكانيكيًا لتحويل زاوية الدوار الى معلومات كهربائية مناظرة لجَيب أو جيب تمام زاوية الدوار. يُستخدم في التبديل بين الأحداثيات المستطيلة والقطبية. يُسمّى أيضًا sine-cosine generator, synchro reslover.

resolving cell

 [كهرمغ] خلية الإستبانة . هي في الرادار ، حجم حير يُساوي قُطرُه جَداء المَدَى المائل بعرض الحُرْمة ، ويُساوي طوله طول النبضة .

resolving power

[بصر] قدرة الاستبائة . قياس كميّ لقدرة جهاز بصري على إعطاء صور منفصلة لنقاط مختلفة من الجسم . نساوي عادة أصغر فصل زاويّ أو خطّي لنقطتين من الجسم بمكن تمييز صورتيهما وفيق معيار رايلي Rayleigh . تُسمّى أيضًا resolution .

[طيف] قدرة الاستبانة. قياس لقابلية المطياف أو مقياس النداخل على فصل خطوط طيفية ذات أطوال موجية متساوية تقريبًا، وتساوي متوسط طول موجة لخطين طيفيين متساويتي لشدة، وتكاد صورتاهما أن تنفصلا، مقسومًا على فرق طول الموجتين. ويجب أن تُفصل الخطوط في المطياف بعُوجب معيار رايلي Rayleigh، أما في مقياس النداخل فيجب أن تكون أطوال الموجات التي فيها للخطوط نصف شيدتها العظمى، متساوية. تُسمَّى أيضًا (resolution).

[فز] قدرة الاستبانة. قباس قابلية مكثاف طيفي كُتلي لفصل جُسيمات ذات كُتُل مختلفة، وهنو يساوي نسبة الكتلة المتنوسطة لجُسيمين لهما خطوط طيفية كُتلوية منفصلة تقريبًا، إلى الفنرق بيس كتلتيميا.

[كهرمغ] قدرة الاستبانة. 1- مقلوب عَرْض الحُزمة في هوائي غير موجّه، مُقيسًا بالدرجات. 2- انظر resolution.

resolving time

[م ام] فترة الاستبانة. هي في الحاسبات، أقصر فترة مسوح

[كهرمغ] إستبانة. هي في الرادار ، الفصل الأصغر بين هدفين مَقيسًا بالزاوية أو بالبُعد الذي يُمْكِنُ فيه تمييزهما على شاشة الرادار . يُسمَّى أيضًا resolving power .

resolution chart

[اتصال] مخطَّط الإستبانة. نمط الاختبار. انظر test pattern. [بصر] مخطَّط الإستبانة. جهاز لاختبار قُدرة الاستبانة، يتآلف عادةً من خطوط سوداء وبيضاء متناوبة ومتساوية الاتساع ومرتبة في مجموعات يتناقص اتساع خطوطها. وتتحدد بعدد أزواج الخطوط بالملبعثر الواحد.

resolution error

[مام] غلط استباني. غلط وحدة الحاسب النظيري الناتج من عدم قدرتها على الاستجابة لتغييرات أقل من مقدار معين.

resolution factor

[مام] عاملُ الانتقاء. نسبة العدد الاجمالي للمستندات المُنتقاة، بصرف النظر عن علاقتها باحتياجات المستخدم، الى العدد الاجمالي للمستندات الموجودة في المصنّف.

resolution in azimuth

[هـ] إستبانة السمّت. زاوية السمت التي يجب أن تَفصِل بين هدفين، للتمييز بينهما في جهاز رادار، عندما يكون الهدفان في نفس المدى.

resolution in range

[ه] إستبانة المدى. المسافة التي يجب أن تفصل بين هدفين للتمييز بينهما في جهاز رادار عندما يكون الهدفان في خط السمّت ذاته.

resolution of a vector

[ر] تحليلُ مُتَجه، تفكيكُ مُتَجه، تحديد متجهات موازية لمحاور معينة (تكون غالبًا متعامدة) بحيث يكون مجموعها مساويًا لمنج مفروض.

resolution of the identity

[ر] تحليل الواحدة. طائفة من المؤثّرات الإسقاطية الخطية على فضاء بُناخ Banach، تُستخدم في دراسة أطياف المؤثّرات الخطية.

resolution reading

[بصر] قراءة الاستبانة. رقم يحدد عدد الخطوط بالمليمتر الواحد الموجودة في أدق مجموعة بمكن تمييزها في مخطّط الاستبانة.

resolution wedge

[اتصال] أسفين الإستبانة. هر في نمّط الاختبار التلفزيوني، مجموعة من الخطوط التي تتقارب بطريقة تدريجية، والتي تُستخدم في قياس الاستبانة.

resolvent kernel

[ر] نَواةٌ حالَة . دالَة تبدو، في التمثيل التكاملي لحل معادلة خطية تكاملية، مُكاملاً يحدُّد غالبًا الحلول بشكل تامّ.

resolvent of an operator

[ر] حالَّة مؤثَّر. الدالة المعرَّفة على متمَّمة طيفٍ مؤثر خطي Τ بين فضاءين بَناخيِّين Banach بالكمية ١- (---) وذلك من أجل كل λ فسي

resonance hybrid

[كيم] هَجين الطنين . جُزَيْه يمكن اعتباره وسطيًّا بين بُنْيتين أو أكثر ذوات رابطة تكافؤية .

resonance lamp

[فزذر] مصباح طنيني . حُبابة من الكوارتز مُخَلَاة ، تحتوي على الزئبق ، وتَعمل مصدرًا للإشعاع على طول موجة خطّ الطنين الصافي للزئبق ، عندما يَشُعْ بواسطة مصباح القوس الزئبقي .

resonance level

[مك كم] سَويّة الطنين. حالة لا مستقرّة لمنظومة مركّبة قابلة لأن تتكوّن عند تصادم بين جُسيمين، ويترافق معها ظهور ذُروة في المخطّط البيانيّ للمقطع الفعلي بالنسبة الى الطاقة لانتثار الجُسيمات. تُسمّى أيضًا resonance

resonance luminescence

انظر resonance radiation.

resonance method

[كهر] طريقة الطنين . طريقة لتحديد معاوقة عنصر الدارة، يُقاس بمُوجبها تردَّد الطنين لدارة طنين تحتوي على العنصر .

[هـ] طريقة الطنين . هي في الاختبار بالاهتزازات فوق السَمْعية ، طريقة لقياس ثَخانة معدن بتغيير تردَّد الحُزمة المرسَلة لإثارة السَعة القصوى للإرتجاج.

resonance radiation

[فزذر] إشعاعٌ طنيني . إصدارُ الإشعاع من قبل غاز أو بخار نتيجة إثارة الذرات الى سَوِيّات طاقة إعلى بواسطة فوتونَيْن ساقطين على تردد طنين الغاز أو البُخار ، ويكون الإشعاع مميزًا لـذرة الفاز الخاصة أو البخار ، ولكن ليس له بالضرورة نفس تردد الاشعاع الممتص . يُسمَى أيضًا resonance fluorescence, resonance fuminescence.

resonance scattering

[فزنو] تبعثُو طنيني م ذُرُّوة في المَقطَّع المستعرض لنَواق ، تنشأ من التبعثو المترِّن للنيوترونات بطاقات قريبة من سَويَة الطنين ، ويرافقها انزياح طَوْرِي شاذ في النيوترونات المبعثرة .

resonance spectrum

[طيف] طيف الطنين. طيف إصدار يَننج من إضاءة المادة (غاز جُزيئي عادةً) بواسطة إشعاعٍ ذي ترددٍ محدّد أو تردّدات محدّدة.

resonance transformer

[الكتر] محول طنيني*. مسرّع جُسيمات كهرسكوني، يُستعمل أساسًا لتسريع الالكترونات، ويهنز فيه مَرْبِط الفلطية العالية بين فلطيات منساوية في القيمة، متعاكسة الإشارة.

[كهر] محول طنيني. محول فلطية عالية تكون دارته الثانوية مُولَّفة عند تردُّد المغذاة.

resonance trough

[رصد] إنخفاض رجعي. انخفاض ضغطي واسع النطاق يتكوّن عند طول موجي مناسب بعيدًا عن انخفاض سائد، فعثلا، يعتبر الانخفاض المتوسط فوق البحر الأبيض المتوسط شناء، انخفاضًا رجعيـًا

بها بين نَبَضات القَدْح ، تُتبِح للحاسب العمل بوثوق.

[هـ] فترة الاستبانة . أدنى فاصل زمني يمكن كشفه بين الأحداث . ويمكن أن ترتبط مدة الاستبانة بدارة الكترونية ، أو بأداة تسجيل ميكانيكية ، أو بصيمام عداد .

resonance

[فز] طنين . ظاهرة تبديها منظومة فيزيائية، وتسببها قوة مسيَّقة خارجية ودورية، بحيث نزداد السّعة الناتجة من اهتزاز المنظومة، عند اقتراب تردَّد القوة السُّسية من تردَّد الاهتزاز الحرَّ الطبيعي للمنظومة.

[كهر] طنين. ظاهرة من ظواهر دارات التيار المتناوب تظهر فيها تيارات عالية عند بعض التردَّدات، واهتزاز غير معوق نسبيًا للطاقة بين طاقة الكُمون والطاقة الحركية، وتعتبر هذه حالة خاصة من التعريف الفيزيائي.

[مك كم] طنين. انظر level

resonance absorption

[مك كم] إمتصاص طنينسيّ. إمتصاص إشعاع كهرمغنطيسي بواسطة منظومة ميكانيكية كُموميّة على تردَّد مميّز يحترم شرط التردُّد لبور Bohr . يُسمّى أيضًا resonance.

[نو] إمتصاص طنيني . إمتصاص النيوترونات التي لها مدى ضيق من الطاقات، والمقابِلة لسوية طنين نووية للمادة الماصة في مُفاعل نووي.

resonance bridge

[كهر] جسس طنيني . جسر للنيار المتناوب ذو أربعة أذرع يُستخدم في قياس المحارض والمُواسع، ولي قياس المحارض والمُواسع، اللذان قد يُوصَلَّلان على النوالي أو على النوازي، للطنيس عند تسردُّد المصدر قبل أن يوازن الجسر.

resonance capture

[فز نو] أَسْوٌ طنيني . إتحاد جُسيم وادد مع نَواةٍ في سَوية طنين للنواة المركّبة الناتجة ، ويتميَّز المجموع بمَقْطَع عَرَضيَّ كبير عند طاقة الطنين المتعلقة به (أو بالقرب منها جدًا).

resonance curve

[كهر] مُنحني الطنين. تمثيل بباني يُوضع الطريقة التي تستجيب
 بها دارة مُرلَّفة لمختلف التردُّدات بالقرب من تردُّد الطنين.

resonance fluorescance حجاب رقائتي

[فزذر] فَلُورَة الطنين . انظر resonance radiation .

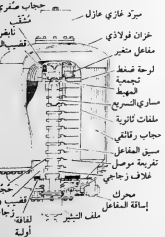
[فَزَنُو] فَلُورة الطنين . تبعثُر طنينيّ من نَواةٍ ذَريّة .

resonance frequency

[فز] تردُّد الطنين . تردُّد يصبح عنده قياس استجابة منظومة فيزيائية لقوة مُسيقة خارجية ودورية ، أعظميًّا . وهنالـك ثلاثـة نماذج محددة: طنين الطور وطنين السّعة والطنين الطبيعي ، وهي تتساوى تقريبًا حين نكون الآثار المبدَّدة صغيرة . يُسمّى أيضًا resonant frequency .

[مك كم] تودُّد الطنين . تردُّد مميّز يحقّق شرط التردُّد لبور Bohr ، ويتم عنده امتصاص إشعاع من قِبل منظومة ميكانيكية كُمومية .

محوّل طنيني



نافذة الأنبوب المستنطقة

مخطط رمزي لمحوّل طنيني طاقته ما الكترون فلط، يستعمل مسرّع جسيم كهرسكوني. المجاليّ السطحيّ، يشتمل على حُزمة كابولية تطنّ عند ترددٍ محدد، وتعطى تمييزًا تردديًا عالى الجُودة a.

resonant helix

[كهرمغ] لَوْلَبٌ طنّان. ناقلٌ لولميّ داخليّ في بعض أنواع خطوط الإرسال والأجواف الطنانة يحمل نيارًا له نفس نردد بقية الخط أو الحدف.

resonant iris

[كهرمغ] وِقٌ طنَّان. نافذة طنانة في دليـل مَوْجِيِّ دائــريّ تُشبِه القرّحية البصرية.

resonant jet

[هـ فضا] نَقَاتُ طنان. محرك نفّات نَبْضي تشتد قـدرت بسأثير الانفجارات والموجات التضاغطية بداخله.

resonant line

[كهرمغ] خَطَّ طنان. خط إرسال ذو قيسم من المحارضات والمواسّعات الموزَّعة تجعله يُطنَّ عند التردُّد الذي يتداوله.

resonant line oscillator

[الكتر] هزّاز الخط الطنان. هزّازٌ يعمل فيه جزء أو أكثر من خطوط النقل كعناصر طنانة.

resonant-line tuner

[الكتر] مُولِّف الخط الطنان. مولف تلغزيونيّ تُستعمل فيه الخطوط الطنانة لتوليف دارات كلِّ من الهوائي والمضخَّم الراديـوي والهزَاز. يتم التوليف فيه عن طريق تحريك تلامُسات القَصْر التي تبدَّل الطول الكهربائي لهذه الخطوط.

resonant-reed relay

[كهر] مرحَّل الريشة الطنّانة. مرحل ذو ريشة، لا ينغلق قاطِعه إلا عندما يسلّط التردَّد المطلوب على ملفّ التشغيل، مما يجعل إحدى الرياش تهتز حتى تبلغ سَعةُ اهتزازها قيمةً كافية لتلامس الريشة الشانية. يُستخدم في نُظُم النداء الانتقائي.

resonant resistance

[كهر] مقاوَمة طنّانة . قيمة المقاومة التي تعادلها دارة الطنين.

resonant scattering

[مك كم] تبعثر طنّان. تبعثر فوتون بواسطة منظومة ميكانيكية كُمومية (عادةً ذَرَة أو نُواة) تُقدم فيه المنظومة أولاً على امتصاص النوتون بإحداث انتقال من واحدة من حالات طاقتها الى واحدة ذات طاقة أعلى، ثم يُعاد إصدار الفوتون بانتقال عكسيّ دقبق.

resonant voltage step-up

[كهر] رَفْع الفلطية الطنينيّ. قدرة المُحارِض والمُواسع، في دارة طنين متوالية، على إعطاء فلطية تساوي عدة اضعاف فلطية دَخْل الدارة.

resonant wavelength

[كهرمغ] طولُ مَوْجَة الطنين . طول الموجة في الفضاء الحرّ للإشعاع الكهرمغنطيسي الذّي يساوي تردُّدُه ترددَ الطنين الطبيعيّ لجَوْفٍ طنان .

بين الانخفاضين الأكثر نشاطًا تحريكيًا على السواحل الشرقية من أمريكا الشمالية وآسيا.

resonance vibration

[مك] إرتجاج طنيني. إرتجاج قَسْري يكون فيه تردُّد القوة المشوَّة قريبًا جدًا من التردُّد الطبيعي للمنظومة، مما يؤدي الى سَعة ارتجاج كبرة جدًّا.

resonant antenna

[كهرمغ] هوائي طنّان. هوائي ذو ذُروة رفيعة من القدرة التي يُشِعَها أو التي يعترضها عند تردد مُعَيّن، تؤلف عندها التيارات الكهربائية في الهوائي نَمَطا من الموجات المتوقّفة.

resonant capacitor

[كهر] مُواسع طنّان. مواسع أنبوبيّ ملفوف بشكل يعطي محارَضة على التوالي مع مواسّعته.

resonant cavity

انظر cavity resonator انظر

resonant-cavity maser

[فز] **مازر الجَوْف الطنّان**. مازرٌ توضَع فيه المادة المغنطيسية المسايرة النَّبْطة في جوف طنان.

resonant chamber

انظر cavity resonator انظر

resonant-chamber switch

[كهرمغ] مبدَّل الحجرة الطنّانة. مبدَّل لدليل موجيّ في كل فرع من دليل موجته جوف مولَّف يقوم بدور ملامِس للمبدَّل. يمنع تغييرُ التوليف للجَوْف تدقَّق الطاقة في دليل المَوْجة المُرَافق له.

resonant circuit

[كهر] دارةٌ طنّانة. دارة تحتوي على محارضة ومواسّعةٍ ومقاومة ذات قِيمَ تُحدث طنينًا عند تردُّد التشغيل.

resonant coupling

[كهر] قَرْنٌ طنَّان. قارنةٌ طنَّانة. قرنٌ بين دارتين، يبلغ ذُروة حادةُ عند ترددِ معيْن.

resonant detector

[فز] كَاشِفٌ طنّان. كاشفُ إشعاع كهرمغنطيسي يستجيب للإشعاع على ترددات معينة فقط بحيث ينشأ عندها طنين في الكاشف.

resonant diaphragm

[كهرمغ] رقّ طَنَان. رقّ يستعمل في صنع الدلائل الموجيّة، يُعَايَرُ ويُسْتَى بحيث لا يُدخل معاوَقة مُفاعلية في النردّد المصمّم له.

resonant element

، cavity resonator انظر

resonant frequency

انظر resonance frequency .

resonant gate transistor

[الكتر] توانزستور البوابة الطنبانية. تدانيزستور المغمول

في صنع اللواصق السريعة للخشب.

resorcinol monoacetate

انظر resorcinol acetate .

ß-resorcylic acid

[كيسم عضوو] حَمْسض 8 - الريسزورسيليسك. و الريسزورسيليسك. (OH) 2 6 4,000 ابر بيضاء، قابلة للإحتراق، ذَوَّابة في الكحول والإيتر، ضعيفة الذوبان في الماء. يتفكّك عند 220° م ويُستعمل صباغًا ومركبًا وسطيًا للمواد الصيدلانية، كما يُستعمل في صنع المسواد الكيميائيسة الدقيقة. يُسمَّسى أيضاً BRA - المحدود (Carboxy-resorcinol, 2.4-dihydroxybenzene carboxylic acid, 2.4-dihydroxybenzoic, 4-hydroxysalicylic acid.

resorption

[صخر] إرتشاف . إمتصاص مُعاد . العملية التي تعيد فيها الصُهارةُ إذابةً معادن تَبَلُورت سابقًا .

[فز] إعادة امتصاص. إمتصاص أو امتزاز جسم أو منظومة لمادة كانت قد انطلقت منه سابقاً.

resource

[تقن] مَوْرِد. مصدر احتياطي للإمداد كالمواد أو المعادن.

resource allocation in multiproject scheduling

[هـ صنع] تحديد الموارد في جَدْوَلة المشاريع المتعدّدة. نظامٌ يَستخدم تحليل الشبكات كرسيلة للوصول الى افضل تحديد للموارد التي يجب أن تشمل عددًا من المشاريع. مختصره RAMPS.

respiration

[اعضا] تنفّس. 1- العمليات التي يتم فيهما التبادل الغازي بيسن النُسُج أو العُضُويات من جهة والمحيط من جهة أخرى. 2- عملية التنقّس بواسطة الرئتين، وهي تشمل الشهيق والزفير.

respirator

[هـ] كمامة. جهاز تنفَّس اصطناعسي. أداةً للتنفَّس الاصطناعي تحمي قناة التنفس من الدُخان والغُبار والغازات والأبخرة المهيَّجة أو السامة، وذلك مع مُعداتٍ للإمداد بالأكبين أو الهواء أو بدونها. يُزوَّد بعض هذه الأجهزة بتركيباتٍ تغطي الأنف والفم.

respiratory arrest

[طب] توقُّف التنفس. إنقطاع مفاجى، للتنفس التِلقائيّ يعود الى إخفاق في المركز التنفسيّ.

respiratory center

[اعضا] هوكمز تنفّسي. منطقة كبيرة نسبيًا في الدماغ تتولّى تنظيم التنفس.

respiratory distress syndrome of newborn

[طب] تناذُر الضيق التنفَّسي عند المولود. مرض يَحدث أثناء الأيام الأولى التي تلي الولادة، ويتعين بضيق تنفسي وازرقاق. يحيط غِشاء شفّاف بالأسناخ عندما يستمر المرض أكثر من عدّة ساعات. مختصره RDS.

resonant window

[كهرمغ] نافذة طنانة. تركيبة منوازية من رق تحريضي ورق وأ وُسُعي تُستعمل في بُنْية دليل الموجة لتوفير الإرسال بالتردَّد الطّنان والإنعكاس بتردُّدات أخرى.

resonate

[كهر] يُطِن . يُولِّف . يجعل دارة أو ما شابهها تبلغ الطنين، عن طريق التوليف مثلاً.

resonating cavity

[كهرمغ] جَوْف طنان. قطعة قصيرة من دليل مَوْجة ذات طول قابل للضبط، تنتهي في أحد طرفيها، أو في كليهما، بمِكْبَس معدنيً وحجاب تُزَحيّ أو أيّ جهاز عاكس مَوْجيّ آخر. تُستعمل مرشّحًا أو واسطةً للقرن بين أدلة مختلفة في القطر. وتُستعمل أيضًا كشبكات معاوقة تُناظر تلك التي تُستعمل في الدارات الراديوية.

resonato

[فز] مطنَّان. طنَّان. جهاز يعطي طنينًا عند تردداتٍ خاصة، كالطَّنان الصوتي أو الجوف الطنَّان.

resonator grid

[الكنر] شَبيكة الطنّان . شبيكة مربوطة بجوف طنان في صمامات تضمين السُرعة لتوفير القرْن بين الطنان وحُزمة الالكترونات.

resonator wavemeter

[كهرمغ] هقياسُ المَوْجة الطنّان. أيّة دارةٍ طنّانة تُستعمل لتعبين طول الموجة، مثل مقباس التردد ذي الجوف الطنان.

resorcin

انظر resorcinol .

resorcinol

resorcinol acetate

[كيم عضو] خلآت الريزورسينول. ، HOC₆H₄OCOCH, في سائل أصفر الى كهرمانيّ، قابل للاحتراق، نُزِج، لاذع الطعم. ذُوَّاب في الكحول والمذيبات، ويغلي عند 283°م. يُستعمل في مستحضرات التجميل وفي الطب. تُستى أيضًا resorcinol monoacetate.

resorcinol diglycidyl ether

[كيم عضو] إيتر ثُنائي غليسيديل الريزورسينول. .C₁₂H₁₄O₂ مائل أصغر قشي، يغلي عند 172°م (وعلى 0.8 مليمتر زئبق أو 106.66 نيوتن بالمتر المربع). يُستعمل في راتنجات الإبُركسي. مختصره RDGE.

resorcinol-formaldehyde resin

[كيم عضو] راتنج الريزورسينول - ألدهيد النمل. راتنج فنول - ألدهيد النمل، ذَوَّاب في الماء والكيتونات والكحول. يُستعمل

respiratory epithelium

[خلايا] ظهارة تنفّسية . النسيج الظهاريّ المُهدَّب الطّبقي الزائف الذي يبطّن المجرى التنفسي .

respiratory pigment

[كيم حي] خضاب تنقسي. أحد البروتينات المترافقة المختلفة التي تعمل في المُضويات الحية لنقل الأكسجين في عملية التنفس الخدي،

respiratory quotient

[اعضا] الحاصل التنفسي. نسبة حجم ثاني أكسيد الكربون المنتَج الى حجم الأكسجين المستهلّك خلال فترة محددة من التنفس. مختصره

respiratory system

[تشر] الجهاز التنفسي. البُنى والممرات المتعلقة باستنشاق الأكسجين وثاني أكسيد الكربهون في جسم الفقاريّات وإخراجها وتادلها.

respiratory tree

[تشر] شجرة تنفُّسية . الرُّغامي والقصبات والقصيبات.

[لا فقار] شجرة تنفسية. أحد زَوْجي شَفْع الزوائد الانسوبية المتفرعة من المَذْرَق في بعض قُثَائيات البحر، ويُعتقد أن لها وظيفةً تنفسة

respirometer

[هـ] 1- مقياس التَّنفس. 2- خُودة تنفُس. 1- جهاز لدراسة التنفُس. 2- خوذة غطّاس تحتوي على مصدر هواء مضغوط تزوّد الغطّاس بالأكسجين الذي يحتاج إليه.

responder

[الكتر] مُجيب. قسم الإرسال في المرشد الراداري.

responder beacon

[الكتر] مرشد مُجيب. مُرشد راداريّ مهمته تصدير الإشارات الى المُجيب في الجهاز السائل المجيب.

response

[اتصال] إجابة , جواب , انظر reply .

[احصا] إستجابة. قيمة كمية قابلة للقياس بعد تطبيق معالَجة عليها. [تحكم] إستجابة. تعبير كميّ لخَرْج جهازٍ أو نظام مُعَيّن كدالة في الدَّخْل. يُسمّى أيضًا system response.

response characteristic

[تعكم] مميّزة الاستجابة. الاستجابة كدالة في متغيّر مستقل، مثل الاتجاه أو التردد، وتمثّل غالبًا على هيئة رسم بيّانيّ.

response time

[تحكم] هذة الاستجابة . الزمن اللازم لخَـرْج نظـام تحكّم أو عنصر لكي يبلغ جزءًا معينًا من قيمته الجديدة بعد تسليط دَخْل درّجيّ عليه أو اضطراب .

[كهر] هدة الاستجابة. المدة التي يستغرقها مؤشر آلة كهربائية أو الكنرونية ليستقر عند قيمة جديدة بعد أن تتغير الكمية التي يقيسها بشكل مفاجى.

[م 1 م] مُهللة الاستجابة. الإعاقة في المشاركة الزمنية بين الطلب والإجابة عليه، وتزيد هذه الإعاقة بازدياد عدد مستخدمي النظام.

responso

[الكتر] مستجيب. قسم الاستقبال في الجهاز السائل المُستجيب.

restari

[م ا م] يُعاود . يُرْجع الى نقطة محددة مُسبقًا في نهج ما ، عند حدوث عَطل عادةً ، وذلك بغية إعادة تنفيذ الجزء من النهج الذي حدث فيه الفلط. وتعتمد الفترة ، بين نقطتي إعادة التشفيل في النهج ، على متوسّط مدة خلو المكنة من الأغلاط.

[هـ فضا] اعادة التشغيل . إشعالُ مرحلةٍ من صاروخ بعد طيران _ ابق تحت تأثير طاقة الدفع .

rest density

[نب] كثافة سُكونية. كثافة جزء صغير من مائع في هيكل لورنتز Lorentz عندما يكون ذلك الجزء في حالة سكون.

rest energy

[نب] طاقة سكونية. الطانة المكانئة لكنلة سكونية m لجُسيم أو لجميم c مرعة الضوء. ويُعبَّر عنها غالبًا بالالكترون ـ فلط (ev).

rest frame

[نسب] هيكل سُكونيّ. هيكل لورننزي Lorentz تكون فيه كمية الحركة الاجمالية مساويةً للصفر، ويتفيَّر الهيكل السكوني في منظومة مسرَّعة بين لحظة وأخرى.

restiform body

أنظر inferior cerebellar peduncle.

resting cell

[خلايا] خليّة هامدة. خلية في الطور البّينيّ.

resting frequency

انظر carrier frequency.

resting potential

[اعفا] كُمون الهُمود. فَرْق الكُمون بين داخل السيتوبلازما والوسط المائي الخارجي في الخلية الحية.

resting spore

[حي] بَوْغة هاجعة. بوغة نبقى ساكنة فترة طويلة قبل الإنبات مقاومة بذلك الشروط غير الملائمة، وتكون عادةً مكسوةً بجدار خلويّ سميك.

Restionaceae

[نبت] فصيلة الحَبْليَات. فصيلة واسعة من النباتات الوحيدة الفلقة في رتبة الحبليات، تتميز بأزهار أحادية الجنس، وأوراق مسوقة، ومآبر أحادية الحجيرة، ونورات شبه منفتحة.

Restionales

[نبت] رقبة الحبليات. رتبة نباتات وحيدة الفِلقة في صُفيف الكوميلينات، تتميَّز بأزهار ضامرة، وبُييضة وحيدة مدلاة ومستقيمة في

ذات حركة محدودة طوبوغرافيًا، وبالتالي مستنفدة الأكسجين عمومًا. يُسمّى أيضًا barred basin. silled basin.

restricted gate

[هـ] مَنْفَذ. مَقَيَّد . فُتحة صغيرة بين المَصَبَّ والفَجُّوَة في قالَب ا انتقال أو حَقْن ينكسِر نظيفًا عند لَفُظ القطعة.

restricted internal rotation

[كيم فز] دوران داخلي مقيد. إعاقة الحركة الدورانية للجُزيئات أو لأجزاء منها في بعض المواد، مثل الميتان الصُلُب في درجات حرارةٍ معيّنة.

restricted proper motion

[فلك] حركة ذاتية مقيّدة. سرعة تغيّر الموقع الظاهري لنجم بالنسبة الى النجوم المحيطة به، تُصحّع آخذةً بعين الاعتبار المبادرة والتَّرَنَّح والزَّيغ.

restricted waters

[ملاح] مياه محظورة. مناطق تُحصر فيها حركات المِلاحة البحرية ضمن حدود ضيقة، وذلك لأسباب ملاحية، مثل ضّحالة المياه أو غيرها من الأخطار.

restricted work

[هـ صنع] عمل محدود . عمل يدوي أو مكني تكون فيه سيطرة العامل على سرعة الإداء جزئية في نطاق سيطرة العامل بشكل جزئيّ.

restriction of ego

[نفس] تحديد الذات. آلية دفاعية للهروب من القلق بتجنّب الحالات التي يعتبرها شعور المره خطرةً أو مزعجة.

rest stick

انظر mahistick .

reststrahlen

انظر residual radiation .

resultant of forces

[مك] محصَّلة القوى. مجموعة تنكرّن غالبًا من قوةٍ وحيدة ومُزْدَوِجة وحيدة، وهي ذات تأثيرات خارجية على الجسم المتماسك، تتطابق تمامًا مع تأثيرات القوى الحقيقية المتعددة التي تؤثر على الجسم نفسه.

resultant rake

[هـ مك] زاوية الجَرْف الحاصلة. الزاوية الواقعة بين وجه سن القَطْع وبين مستو محوريّ مارّ خلال رأس السن، مُقيسةٌ في مستو متعامد مع حدّ القطع.

resultant wind

[مناخ] رياح محصّلة. المتوسط المتجهي لجميع اتجاهات الرياح وسُرْعِها عند مستوى معين في مكان معين لفترة معينة، كالشهر مثلاً.

resuperheating

انظر reheating .

resupinate

[نبت] مقلوب. معكوس 180 درجة عادةً بحيث يستحيل أعلاه سافله.

كلٌّ من حُجيرات المبيض التي يُراوح عددها بين واحدة وثلاث.

restitution coefficient

انظر coefficient of restitution .

rest mass

[نسب] كُتلة سكونية . كتلة جُسيم يكون في حالة السكون بالنسبة الى هيكل إسناد لورنتزي Lorentz .

restoration

[بيئة] ترميم . إحياء . إجراء وقائي يحفظ إنتاجية الموارد الطبيعية ، وينطوي على تصحيح إساءة الإستخدام التي أضرت بها سابقًا .

restore

[الكتر] يُعيد . يُجدّد . تجديد الشِّحنة دوريًا في أنظمة الخزن العَمِيسة في الحاسبات.

[م ا م] يُعيد . يُجدد . يجدد الخزن أو يعيده ، أو يعيد دليل الدورات أو عنوان متغير ، إلى مقداره الأولي .

restorer

انظر direct-current restorer انظر

restorer pulses

[الكتر] نَبَضات القامط. أزواج من النبضات المتمّعة تطبّق في الحاسبات الإعادة شِحنة مُواسِع القرن في نظاط التيار المتناوب.

rest potential

[كهر] كُمون السكون. فرق الكمون المتبقّي بين مسرّى وكهرل بعد أن يصبح المسرى مستقطبًا.

restrainer

[تخطيط] مُعَوَّق. أحد مقوِّمات المُظهِّر، يمنع الإظهار السريع، ويحول دون حدوث غَشاوة كيميائية.

restraint of loads

[هـ] تقييد الأحمال. عملية ربط البنود أو إيثاقها أو حشرها في وحدةٍ واحدة، أو على ناقلة، بحيث يَضمن ثباتها أثناء النقل.

restricted adhesive

[مواد] لاصق محدود. لاصق لا يبتاز بكفاية اختبار تقييمه لسبب من الأسباب، وبالتالي لا يمكن تحديد الفترة القصوى اللازمة لإنضاجه، أي لا يمكن تحديد عمره الصالح للإستعمال. لذلك فهو لا يُستخدم في الربط الانشائي.

restricted air cargo

[هـ صنع] بضائع الشحن الجوي المشروط. بضائع ليست على قدر كبير من الخطورة في الظروف العادية ، إلا أنها تتصف بخصائص معينة تنطلب احتياطات اضافية في التعبئة والتداول.

restricted area

[ملاح] مِنطقة مُحَرَّمة. 1_ مجالٌ جويَ محدد الأبعاد معين بمنطقة على سطح الأرض يَخضع فيه الطيران لبعض القيود. 2_ منطقة يمكن السُفُنُ المِلاحةَ فيها شرط عدم الرُسُو والصيد وغير ذلك.

restricted basin

[جيو] حوض محصور . انخفاض في قاع المحيط تكون مياهه

resupply

[هـ صنع] استكمال . عملية استكمال المخنزون للمحنافظة على المستويات المطلوبة للإمداد .

resuscitation

[طب] إنعاش. إحياء. استعادة الإدراك أو الوظائف الحياتية بعد موت ظاهر.

resuscitator

[هـ] مِنْعاش. أداة تَمُد ضحايا الاختناق بالأكسجين، وتحثُّهم على التنفُّس.

ret

[كيم] تعطين. إرجاع الألياف (الكَتَّانيَّة غالبًا) أو هضمها بواسطة الأنوبات.

retained water

[مياه] مياه محتجزة. المياه المتبقية في الصخور أو التربة بعد تصريف المياه الجوفية الثقالية.

retainer

[ه] مثبِّتة. هاسكة. أداة لتثبيت مَركبةٍ مبكانيكية في مكانها.

retainer plate

[ه] لوح احتجاز . اللوح الذي تُركّب عليه أجزاء القالَب القابلة للنزع (مثل الفَجْوة أو مسمار اللافظة) أثناء القولية .

retainer wall

[ه] حائط احتجاز . حائط تُرابيّ عادةً يحيط بخزّان أو منطقة خزانات ويُستخدم في احتواء السائل في مكانه عند حدوث تسرُّب من خزّان أو أكثر .

retaining ring

[تصميم] حلْقة تثبيت. 1- كَيْفٌ في غِلاف هك، تمنع الدافعة اللبية من دخول البرميل اللبيّ. 2-حلقة فولاذية بين مَدرجَي المحمَل ذي الكريّات تُحافظ على التوزيع الصحيح للكريات بين المدرجَيْن.

retaining wall

[ه مدن] حائط محتجز . حائط مصمّم للفصل بين منسوبين مختلفين، وذلك بحَجْز ركام من الموادّ.

retardant

انظر retarder .

retardation

[بحر] تخلُّف. تأخُّر. مدة تأخَّر أطوار المدّ يـومّا بعـد يـوم، ومعدّلُها 50 دقيقة تقريبًا.

[بعر] تَأخُّر. تَعَوُّق. هو في الدراسات المجهوبية التداخُلية، الفرق في المَسار البصري بين الضوء العابر للعيَّنة والضوء المار بجنبها. يُسمَى أيضًا optical-path difference.

[طب] تخلُّف. تَباطق . تأدية الوظائف العقلية أو الجسدية ببُطه.

[ملاح] تقاصُر. مقدار التأخر الزمني أو التأخر في زاوية الطور الناجم عن مقاوِميّة السطح الذي تمر فوقه موجات الراديو في المملاحة الراديوية.

retardation coil

[كهرمغ] ملف التأخير . ملف عالي التحريضية يُستعمل في الدارات الهاتفية لكي يسمح بمرور النيار المستمر أو النيار الرنّان المنخفض التردّد، بينما هو يَمُوق جرّيان النيارات السميّة.

retardation sheet

انظر wave plate .

retardation theory

[بعمر] فظرية التأخر. طرّق عامة لحساب أثر صفيحة موجبة واحدة أو أكثر على الضوء الساقط عموديًا عليها، والمستقطّب أصلاً بشكل ما.

retarded acid

[نفط] حَمْض مُثَبِّط . محلول إحماض يُحقن في آبار النفط ويعمل على إبطاء تفاعليته بإضافة بعض الصُموغ الاصطناعية وعملاء التغليظ حتى يتغلغل الحمض الى أعماق أكثر في التكوين قبل أن يَضيع مفعوله.

retarded field

[كهرمغ] حقل مؤخَّر. شدّةُ حقل كهربائي أو مغنطيسي كما يُحصل عليها من الكُمونات المؤخّرة.

retarded potentials

[كهرمغ] كُمُونات مؤخَّرة . الكمونات الكهرمغنطيسية في اللحظة من الزمن r والنقطة من الفضاء r، كدالَّة في الشِحَن والتيارات التي وُجِدت في أَزْمَةٍ سابقة في نُقَطٍ من مخروط الفسوء السابق للحدث (r.t).

retarder

[مواد] معوَّق. مؤخَّر. مادة تنبُط فعلَ مادةٍ أخرى، مثل عملاء مقاومة اللهَب أو المواد التي تضاف الى الإسمنت لنؤخر الوقت الذي يتطلّبه الثلث. يُسمَى أيضًا retardant.

[هـ مك] مُعَوِّق . 1- أداة كابحة تُستَعْمَل للتحكّم في سرعة عربات السكك الحديدية المتحركة على طول قضبان التصنيف في ساحة مُسنَّمة . 2- شَريحة نولج في أنبوب غلاية بأنابيب لهب لزيادة تقليب الغازات المتدفقة داخل الأنبوب .

retarding basin

[هـ مدن] حوض تخزين مؤقسة. حوض صُمَّم للتخزين المؤقة للعياه، مما يَحُدّ من ذُروة الفيّضان في مجرى.

retarding conveyor

[هـ مك] فاقلة معوقة. أيّ نوع من الناقلات يُستعمل لنقييد حركة الأشياء أو المواد الركميّة أو الرُزَم عُند تحركها بانحدار يجعلها تجنح الى دفع الوسط الناقل.

retarding-field oscillator

[الكتر] هزّاز المجال المؤخّر. هزّاز الشبيكة الموجّبة. هزاز يُستعمل فيه صِمام الكتروني تهتز فيه الالكترونات جيئة وذهابًا عبر شَبيكة تبقى مُوجَبة بالنسبة الى المهبط والميصعد على حدّ سَواء. وبُنتج من المجال في مِنطقة الشبيكة أثـر تـأخيـر عبـرهـا وفـي كلا الاتجاهين. يُسمَى أيضًا positive-grid oscillator.

retarding potential

[فز] كُمُونَ مُؤَخِّر . كمون يتسبب في التخفيف من سُرعة جُسيم متحرك.

retard transmitter

[الكتر] مُرْسِلٌ مؤخِّر . جهازُ إرسال ِ تكون فيه فترة التأخير بين وقت تشغيله ووقت حدوث الإرسال فيه.

rete cord

[اجنة] شَكَة حَمْلية. إحدى ضفائر الخلايا العميقة المتلاحمة للحبال اللَّبِّية في جَنين الفقاريات، وتشكّل الشبكة الخُمْنيوية أو الشبكة

rete mirabile

[فقار] شبكة عجيبة. شبكة من الأوعية الدموية الدقيقة المتكونة من تفرّع وعاءٍ كبير ، تتجمّع عادةً في قناة وحبدة ويُعتقد أن نها وظيفة تخزين الاكسجين لدى بعض الحيوانات المائية.

[كيم عضو] رتين. ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، نحم هيدروجيني حلقي، ينصهر بين 100.5°م و 101°م. ويذوب في البنزن والإتانول الحارّ. يُستعمل في التركيبات العضوية. يُسمتي أيضًا r-isopropyl-1-methyl , phenanthrene, methyl-isopropylphenanthrene

retention cyst

[طب] كيس حبيس. كيس سببه انسداد الدَّفْق الخارجيّ الإفراز غُدّة ما .

retention index

[كيم تحل] قرينة الاحتفاظ. هي في الاستشراب الغازي، علاقة مقدار الاحتفاظ بأرقام تعطّى عشوائيًا للمركَّب الخاصع للتحليل. تُستخدم في الدلالة على سلوك حجم الاحتفاظ خلال التحليل.

retention period

[م 1 م] هدة الاحتفاظ . المدة التي يتوجَّب أن تبقى فيها المعطّيات في بَكَرة شريط ممغنّط قبل إتلافها.

retention time

[الكتر] مدة الإستبقاء . مدة الخزن. المدة الزمنية القصوى بين الكتابة في صمام الخزن والحصول على خُرْج مقبول بالقراءة. يُسمّى أيضًا storage time .

[كيم تحل] مدة الاحتفاظ. هو، في الاستشراب الغازي، الوقت اللازم لظهور مركز أو قِمَة الذَّروة المتناظِرة على مخطَّط الاستشراب الغازي.

retention volume

[كيم تحل] حجم الاحتفاظ. هو في الاستشراب الغازي، ناتبع مدة الاستبقاء بسرعة الجريان.

[كهرمغ] إستبقائية. كثافة التدفّق المنقية العائدة الى تحريض الإشباع في مادة مغنطيسية.

[نشر] شبكة مَبِيضيّة. الأنابيب الأثرية أو حبال الخلايا القريبة من

سُرّة المبيض. وهي توازي الشبكة الخُصُيويَّة، إلا أنها غير مرتبطة بقناة الكُلُّية الأولى.

rete testis

rete testis [تشر] شبكة خُصْيَويّة. شبكة الأنابيب الملتحِمة في حيزوم الخُصْية.

retgersite

[معدن] رتجر سيت . NISO4.6H1O معدن رباعي الشكل، أخضر زُمُرُدي غَامق، مؤلف من كبريتات النيكل المميَّهة.

Retgers' law

[فز صلب] قانون رتجر . القانون الذي يقول بأن خصائص مزيج بِلُورِي من موادّ متساوية الشكل هي دوالُّ مستمرة في نسبة التركيب

[بصم] شَمْكة . سلسلة من الخطوط الدقيقة المتقاطعة أو ما شابهها توضع في بؤرةِ العدسة الجِسميّة لجهازٍ بصريّ، للمساعدة على قياس الزوايا أو المسافات.

reticle image

[بصر] صورة السبيكية . صورة ضوئية للشبيكة في مِهداف مِدفع حاسبي أو في بعض النماذج البصرية من مهاديف المدافع ومصـوّبــات القنابل، تتشكل على لوحة عاكسة وتكون متطابقة مع الهدف.

reticular cell

انظر reticulocyte .

reticular degeneration

[مرض] إنتكاسٌ شَبَكيّ. تمزُّقٌ في خلايا البُشْرة يرافقه تكوُّن فقاقبع متعددة الحُجيرات، سببه وَذَمة ضمن خِلويّة.

reticular density

[ر] كثافة شَبَكيّة. عدد النُقَط في وحدة المساحة في شبكةٍ ثُنائية الأبعاد، مثل مستوي الشبكة البلورية.

reticular fiber

[نسج] ليفٌ شَبَّكيّ . أي من الألباف الرقيقة المتفرّعة أليفة الفضة، الواضحة في النسيج الضام اللمفيّ والنسيج النخاعي، واللّب الأحمر في الطحال، ومعظم الأغشية القاعدية. يُسمّى أيضًا ,argentaffin fiber , argyrophil lattice fiber, precollagenous fiber

reticular formation

[تشر] التوكيب الشّبَكيي . جزاء الجهاز العصبي المركزي الذي يتكوّن من جُزُرٍ صغيرة من المادة السِنجابية تفصيلها حُزَم دقيقة من الألياف العصبية تتوزَّع في كل اتجاه.

Reticulariaceae

[فطر] فصيلة الشَّبكيّات. فصيلة من الرَّغويّات العَفَنية اللَّزجة في رتبة اللّيسيّات.

reticular system

انظر reticuloendothelial system .

reticular tissue

[نسج] نسيعٌ شَبَكيّ. نسيج ضامّ يحتوي على ألبافٍ شبكية كعنصرٍ أساسيّ.

[حي] شَبَكيّ. صفة ما يتميّز بشبكةٍ من الألباف أو العروق أو الخطوط أو ما يشابهها.

[ورث] شَبّكيّ. خاصٌّ بتغيّر تطوريّ ناتج من ترابط وراثيّ بين سلالات داخل جَماعةِ داخلية التزاوج أو متعلَّق به .

reticulated glass

[مواد] زجاجٌ مُشَبِّك . زجاج زُخرُفي يحتوي على مجموعاتٍ من

reticulation

[تخطيط] تجعُّد. تفضَّن. انكماش مستحلب الفيلم أو تجعده بسبب التغيرات المفاجئة لدرجة الحرارة أثناء المعالجة والتظهير.

[كيم حي] رِتيكُولين. بروتين معزول عن الألياف الشَبَكية في

reticulocyte

[نسج] خلية شبكيّة. تُستى أيضًا reticular cell. - خلية دم حمراء ضخمة وغير مكتمِلة تتّخِذ عند تلوينها مظهرًا شبكيًا نتيجة الاحتفاظ بأجزاء من النَّواة. 2- خلية نسيج شبكيّ.

reticuloendothelial granulomatosis

[طب] مرض حُبيبي شبكي بطائي. مجموعة أمراض نادرة تتعيز بفَرْط تنسُّع شبكيّ بطانيّ شاملٌ ، قدّ يرافقها ترسُّب شحميّ ضمن

reticuloendothelial system

[نشر] جهاز شَبَكي بطاني . جهاز البُلْعَمة الكبيرة، ويشمل كل الخلايا البُلعُمية، كالخُلايا النسبُّجية، والبَلعَمات الكبيرة، والخلايا الشبكية، والخلايا أحاديّة النّواة والدِبق العصبي الدقيق، ما عدا كريّات الدم البيضاء الحُبيبيّة. مختصره RES. يُسمّى أَيضًا ,reticular system . hematopoietic system

reticulopodia

[لا فقار] أرجلٌ شَبِّكيَّة . أرجل زائفة على شكل شبكةٍ متفرعة .

Reticulosa

[حفر] رُتبة الشّبَكيّات. رتبة من الإسفَنْج سُداسيّ الأشواك من الحُقْبِ الباليوزوي ذات شكل متشعّع فسي صُفَيَّف حــاملات النجــوم الشّداسية.

reticulospinal tract

[تشر] حُزْمة شَبَكية شوكيّة. ألياف عصبية تهبط من الخلايا الكبيرة للتركيب الشَّبَكي في الجسر والنُّخاع نحو الحبل الشُّوكيُّ.

reticulum

[حي] شبكة ، نسيج شبكي ناعم.

[فقار] إنْفَحة . التجويف الثاني في معدة الحيوانات المجترّة.

Reticulum

[فلك] الشُّمَكَةُ. كوكبة جنوبية صُعودها المستقيم 4 ساعات، وميلها 60° جنوبًا . تُسمّى أيضًا Net .

[تشم] شَبَكيّة . طبقة الاستقبال الضوئي والنوسّع الانتهائي للعصب البصري في ظهر عيون الفقاريات.

[م ام] شبكيّة . أداة مسح في أجهزة نمييز السِمات ضوئيًا .

retina character reader

[م ا م] قارئة شَبَكِيَّة للسمات. قارئة سمات تعمل بصورة تُماثِل الشَّبَكيَّة في التمرُّف على الحروف ذاتها وإن اختلفت أشكالها.

retinaculum

[لا فقار] قابض. 1- كُلاّب على الجّناح الاماميّ في بعض أنواع العُثُّ يُمسكُ بِلُجِيمِ الجناحِ الخلفي. 2- زائدة على الشُدفة البطنية الثالثة في الكهدليات تتمفصل مع الشويكة.

retinal astigmatism

[طب] لا نُقَطية شَبَكية. لا نقطية تعود الى تغييراتٍ في موضع

retinal illuminance

[بعر] إستضاءة الشبكية . كمية فيزيرلوجية نفية تمثل مقدار السُطوع الناتج من احساس بالرؤية، وتُقاس بوحدات الترولاند.

retinal pigment

انظر rhodopsin.

retinal retinitis

انظر vascular retinopathy انظر

retinene

[كبع حي] وتيئين . خِضاب مستخلص من شبكية العين ، وهو بنقلب الى اللونُ الأصفر بفعل الضوء، وهو شبه الكاروتن الرئيسي لشبكية

[معدن] رتيئيت. راينج أحفوري مثل الغليسيت والكراندزيت والموكيت والإمبريت. يتكوَّن من 6-15% أكسجين ويوجد في الفحوم البُنية والخُثُّ.

retinitis

[طب] إلتهابُ الشبكية.

retinitis pigmentosa

[طب] إلتهاب الشَّبكيَّة الخضابيِّ. علَّة وِراثية كمتنحَّة مرتبطة بالجنس، تتميز بِضُمورِ بطيء التدرج في طبقات الأعصاب الشبكية، وبتجمع للخضاب الشبكي يليهما توهين في الشُرَيْنات الشبكبة وضمور شمعي في الأقراص المصرية.

retinoblastoma

[طب] وَرَمْ جِذْعيّ شبكيّ. درم خبيث يصيب الطبقة الحِسيّة ني

الإطار التالي. يُسمّى أيضًا return line.

retracker

انظر rerailer.

retract

[ر] مجموعة ضامة. تكون مجموعة جزئية R من فضاء طبولوجي
 X ضامةً لـ X اذا وُجد تطبيق مستمر f من X الى R يكون فيه r=(r)
 وذلك كل النقط r في R.

retractor

[تشر] عضلة مُرْجعة. عضلة الكماشية. عضلة تَسحب طرفًا أو أيّ جزء آخر نحو الجسد.

[طب] مُبَعِّدة. جهاز مِخلي الشكل يُبْعِيد الأنسجة عن الحقل الجراحي.

retransmission unit

[الكتر] وحدة إعادة الإرسال. وحدة تحكم تستعمل كمحطة أوسطية لتغذية وحدة الإرسال - الاستقبال الراديوية في الاتصالات ذات السكتين.

retreat

[هـ منجم] تواجُع. تشغيل مُنجَميَ في اتجاهِ مضادَ للعمل المتقدم، يسمح عند إنجازه بترك المِنطقة وقد انتهى نعدينها.

retreater

[هـ] محرار تقهقُريّ. محرار الحدّ الأعلى، من نوع السائل في الزجاج، معطوب بسبب تدفق الزئبق بحرية كبيرة خلال التخصّر. يُبيّن مثلُ هذا المحرار درجة حرارة علما هي دون الدرجة الصحيحة.

retreat gun

الفار evening gun .

retrievable inner barrel

[هـ] أسطوانة داخلية استردادية. المجموعة الاسطوانية الداخلية في الاسطوانة اللبية السلكية، تُصمّم لاستخراج عينات من ثقب الحفر دون سحب القُضبان.

retrieve

[م ا م] يَشْتَقي . يَجِدُ معلوماتٍ محدّدة ويختارها .

retroaction

انظر positive feedback .

retroactive refit

انظر retrofit.

retrocerebral gland

[لا فقار] غُدَّة مخَّية خلفية. أيّ من الغُدَد الصَمّاء التي تقع خلف الدماغ في الحشرات، وهي ذات وظيفة في التشكّل بعد الجنينيّ، وفي التحرّل الشكليّ.

retrodirective mirror

[بصر] مرآة عكسية التوجيه . 1- منظومة بصريبة تشألف من مرآتين مستوينين متعامدتين، وتعكس أية حزمةٍ ضوئية تعتد في مستوعمودي على المرآتين باتجاه معاكس لاتجاهها الأصلي . 2- منظومة

retinochoroiditis

[طب] إلتهاب الشبكية والمَشيمية.

retinoid

[كيم حي] شبه رقين . مجموعة من جُزيئاتٍ تؤلف الفيتامين A ونظائره التركيبية، مثل الرتينال أو أسنات الرتينيل .

retinol

انظر vitamin A .

retinopathy

[طب] مَرَضُ الشبكية . أيّ حالةٍ مرّضية تصيب الشبكية .

retinoschisis

[طب] 1- شقاق الشَبَكية. 2- إنشقاق الشبكية. 1- فعلُ الطبقات التي تُكُون الشبكية، يرافقه تشكُّل تُقْب. 2- شذوذ خِلقيَ يتميز بتمزَّق الشبكية.

retinula

[لا فقار] شُنَيْكِيَّة . العنصر المستقبِل عند الطرف الداخلي لعُيَيْنةِ في العين المركبة .

retire

[ملاح] يتراجع. يرجّع. يُحرّك خطّ مواقع إلى الخلف بموازاة نفسه على طول أحد خطوط المسار للحصول على خطّ مواقع سابق له ني الزمن.

retired line of position

[ملاح] خط مواقع مُترَاجِع. خط مواقع تمَّ إرجاعه إلى الخلف على طول خط المسار ليناظِر وقتًا سابقًا للوقت الذي رُسم فيه.

retori

[هـ كيم] مُعُوْجَةً. إنبيق. 1- حجرة مغلقة مقاومة للصهر يكربن فيها الفحم لصنع غاز الكربون. 2- إناء لتقطير مادةٍ ما أو لتفكيكها.

Retortamonadida

[لا فقار] رتبة السوطيات الملتوية*. رتبة من الحيوانات الأوالي الطغيلية المسوَّطة، تنتمي الى صف حاملات السياط الحيوانية وتتميز بسوطين أو أربعة سياط وجهاز معقد يتألف من جُبيَّلة السياط والجُسيم المركزيّ والقلم الميحوريّ.

retouch colors

[تخطيط] ألوان الروتشة . الألوان التي تُستعمل في تصحيح العيوب في الصور الملونة وصور الأبيض والأسود . وهي تثبّت دون أن تتجاوز مكانها ، ويمكن وضعها بالفرشاة أو بالميرذاذ الهموالي ، على الصور اللامعة أو غير اللامعة .

retrace

انظر flyback.

retrace blanking

[الكتر] كُنَّم الرجوع. إعتام صمام صورة التلغزيون اثناء فترات الارتداد الرأسي، مما يحول دون ظهور خطوط الرجوع على الشاشة.

retrace line

[الكتر] خط الرجوع. خط ترسُمه حُزمة الالكترونات في صمام الأشعة المهبِطية في ذهابها من نهاية أحد الخطوط أو الأطرالي الخط أو





. Chilomastix aulastomi نوع

كوكب الأرض الذي يدور هو أيضًا حبول الشمس بسرعة مختلفة. تُسمى أيضًا retrograde orbit.

retrograde orbit

[فلك] مَدار تراجُعي. حركة على مدار ، معاكِسة للانجاه المنداري العادي للأجرام السماوية ضمن منظومة معينة. وبصورة خاصة حركة كوكب سيار في اتجاه معاكس لدوران النجم الأمّ. يُسمّى أيضًا retrograde motion.

retrograde reservoir

[جيو] مَكْمَن تحلَّلي . مكمن هيدروكربوني تكوَّنت فيه الفحوم الهيدروجينية أصلاً بالطور البخاري ، كلما إنْخَفَض الضغط فيه نمَّ تجاوزُز خط تكوّن الفقاقيع (نقطة البقبقة) فتتكوّن السوائل، ومع مزيد من خفض الضغط يتشكل طور بخاري مرة أخرى.

retrograde wave

[رصد] هوجة تراجُعية. موجة جوية تتحرك في انجاه معاكس للندفَّق الذي يشمل الموجة. ومن النادر مشاهدة تراجع موجة معينة على الخرائط البيانية اليومية، ولكنها نظهر كثيرًا على الخرائط البيانية لمتوسط أربعة أيام أو شهر.

retrograding shoreline

[جيو] خط شاطئيّ متواجع. خط شاطئي حُرَّك ناحية البر بفعل التّحات الموجيّ.

retrogression

[رصد] تراجُع. حركة موجة جوية أو نظام ضغط في اتجاه معاكس لاتجاه السريان الرئيسي الذي يشملها.

[طَب] تَقْهَقُر . رُجوع . تردُّ أَو تَقَهَّتُو ، كما يحدث في انتكاس الأنسجة أَو صُمورها .

[فلك] قراجُع. انظر retrograde motion.

[نفس] قراجُع. تقهقُر. عودة الى ساوك الطفولة.

retrogressive metamorphism

انظر retrograde metamorphism.

retrolental fibroplasia

[طب] تُلَيِّفُ عدَسيِّ خلفيٍّ. مرض يسبَّه الأكسجين، ويصيب شبكيّة الطفل الخَديج. يتميّز بغِشاء كامدٍ خلف عدسة العين.

retroreflection

[فز] إنعكاس مقلوب. إنعكاس تَرجع فيه الأشعة المنعكسة في مسارات موازية لمسارات الأشعة الساقطة المقابلة لها.

retroreflector

[فز] عاكس مقلوب. جهاز يُستعمل لإرجاع الأشعة المنعكسة في مسارات موازية لمسارات الأشعة الساقطة المقابلة لها، من أمثلته العاكس الرُكنيّ، وهو هدف فعال للرادار.

retrorocket

[هـ فقا] صاروخ عكسيّ. صاروخ كابح. صاروخ مركّب على _ أو داخل _ سفينة فضاء أو تعر إصطناعي أو ما شابههما، وذلك

بصرية تتألف من ثلاث مرايا مستوية متعامدة مع بعضها بعضًا ، وتعكس أية حزمة ضوئية باتجاه معاكس لاتجاهها الأصليّ.

retrofire time

[هـ فضا] زمن تشغيل الكوابع. زمن البدء والمدة المحسوبين لإطلاق الصواريخ العكسية لخفض سرعة الكبسولة المستعادة، وجعلها تدخل ثانية الغلاف الجري للأرض عند النقطة الصحيحة في الزمان والمكان، لتهبط في منطقة محددة.

retrofit

[هـ] تعديلٌ وجعيّ. تعديل المُعَدّات لإدخال التغييرات التي تمّت في الانتاج اللاحق لمعدات مماثلة, ويمكن إجراء مثل هذا التعديل في المصنع أو في الموقع, مشتقة من retroactive fit.

retroflexion

[تشر] إنشناءٌ خَلْفِي . حالة الإنكفاء الى الوراء.

[طب] إنشناء خُلْفيّ. إنكفاء. إنعطاف خلفي. حالة ينكفى، فيها الرّجم على نفسه وإلى الوراء، مُحْدِثًا زاويةٌ حادّة في محوره الطّولاني عند ملتقى عنق الرحم وقعره.

retrogradation

[كيم] إنتكاس. 1- هو بصورة عامة، عملية تدهور أو إرتداد أو انكفاء نحو شكل فيزيائي أبسط. 2- تفاعل كيميائي يتضمن مواد لاصقة نبانية ترند الى بُنْية جُزيئية أبسط.

retrograde amnesia

[طب] نِسْيانُ الماضي . فَقُد الذاكرة الرجعي . فقدان الذاكرة المرتبطة بحوادث وقعت قبل بداية المرض أو الإصابة الحالية ، وليس بعدها .

retrograde condensation

[كبم عضو] تكاثُف تواجعي. الظاهرة التي تتعلق بسلوك مزيج من فحوم هيدروجينية في المنطقة الحَرِجة، حيث يمكن في درجة الحرارة الثابتة تكثيف الطور الغازي المُلامِس للسائل بواسطة انخفاض في الضغط، أو تكثيف السائل تحت ضغط ثابت بواسطة ازدياد درجة الحدارة.

retrograde evaporation

[كيم عضو] تبخّر تراجُعيّ. الظاهرة التي تتعلق بسلوك مزيج من فحوم هيدروجينية في المنطقة الحرِجة، حيث يمكن في ذرجة حرارة ثابتة تبخير الطور السائل الملامِس للبخار بواسطة زيادة الضغط، أو تبخير السائل في ضغط ثابت بواسطة انخفاض في درجة الحرارة.

retrograde gas-condensate reservoir

انظر dew-point reservoir .

retrograde metamorphism

[صخر] تحوّل تراجعيّ. تكوّن معادنَ متحولة من رتبة منخفضة على حساب معادنَ تُميّز رتبة أعلى. يُسمنى أيضًا dlaphthoresis. .

retrograde motion

[فلك] 1- حركة تراجُعية. 2- مَدار تراجُعيّ. 1- حركة تقهقرية ظاهرية لكوكب سيّار بين النجوم ناتجة من رَصْد الكوكب من

return-flow burner

[هـ مك] حارق بتدفّق عائد. مُذرّ ميكانيكي للزيت في فرن غلاّية ينظّم مقدار الزيت المطلوب حرقه بإعادة تمرير جزء من الزيت الى نقطة التخزين.

return idler

 [هـ مك] أسطوانة رُجوع. الأسطوانة الوسيطة أو البكرة الواقعة أسفل ألواح النغطية يَرْكَب عليها سَيْر الناقلة بعد تفريغ الحِمل المنقول.

return interval

[الكتر] فترة العودة. الفترة المناظِرة لاتجاه الكُنْس غير المستعمّلة في رسم الصورة.

return jump

[م 1 م] طَفْرة العودة. تعليمة طفر في نُهيج تُعيد التحكم الى عبارة البرنامج الأولى ، التي تلي التعليمة التي استدعت النُهيَّج.

return line

انظر retrace line .

return loss

[اتصال] فَقَد الارتداد. 1- الفارق بين القدرة الواردة إلى نقطة انقطاع في جهاز إرسال والقدرة المنعكسة من الانقطاع. 2- النسبة بالدسييل بين القدرة الواردة إلى الانقطاع والقدرة المنعكسة منه.

return streamer

[فزجيو] سَيَّالُ راجع . السيّال الشديد التماّلــق الذي ينتشر نحــو الأعلى ، من الأرض والى قاعدة السّحابة ، وذلك في الطور الأخير لكل برق ذي نفريغ سحابيّ أرضيّ. يُسمَى ايضًا main stroke, return

return stroke

انظر return streamer .

return to zero mode

[م ا م] شأن العودة الى الصفر ، شأن قراءة الخَرْج من الحاسب الذي تعود فيه الاشارة الى الصغر بين دلائل كل بتة.

return trace

انظر flyback .

return wall

[مبان] جدار داخلي . جدار داخلي له نفس ارتفاع الجدار المنخفض . الخارجي للبناء تقريبًا ، وهو يختلف عن القاطوع أو الجدار المنخفض .

return water

[نفط] ها لا هُعادٌ. الماء المالح الناتج مع النفط نتيجة عملية الحقن المائي (الإفاضة المائية)، والذي يُعاد حقنُه في البئر.

return wire

[كهر] سلك الرجوع. السلك الأرضي، أو السلك المشترك، أو السلك السالب، في الدارة الكهربائية المستمرة.

etuse

[نبت] مقوَّر . ذر قِمَةٍ مستديرة مع وجود ثَلْمٍ مركزيَ طغيف.

لإحداث دفع مضاد للحركة الأمامية يعمل كقوة كابحة. يُستى أيضًا braking rocket .

retrorse

[حي] مَنْكُوس . منحن إلى الأسفل أو الى الخلف.

retrostalsis

[اعفا] تحوَّ تقهقري .

retroussage

[تخطيط] تَعْريض التحبير. طربقة لإعلاء الحسر في الخطوط المحفورة في لوح الطباعة الغائرة، وذلك بتعرير قطعة قُماش ناعمة على الخطوط الممتلئة بالحبر قبل الطباعة، مما يجعل الخطوط المطبوعة أعرض من ذي قبل، ويجعل بعض المقاطع أكثر سوادًا أو تشبّعًا.

retroversion

[نشر] إرتداد للخلف.

[طب] إنقلاب خلفيّ. إرتداد للخلف. حالة يميل فيها الرّحِم الى الخلف دون أن يطرأ تغيير على زاوية محوره الطوليّ.

retry

[م 1 م] إعادة المحاولة. التعليمة التي ينفّذها الحاسب عند اكتشاف غلط صادر عن وحدة المعالجة المركزية ، الا اذا عَدَلت العملية مَرْضَفًا معننًا.

retting

[هـ كيم] تعطين . تغطيس الجذوع النباتية لتفكيك المواد الصَّمُفيّة وتحرير الألياف .

return

[الكتر] صدًى. انظر echo.

[م ا م] عودة. 1- عودة التحكم من نُهينج الى البرناسج المنادى. 2- العودة الى نقطة محددة مُسبقًا في برنامج الحاسب، عند حدوث عطل عادة، وذلك بغية إعادة تنفيذ جزء من البرنامج. ويكون الغاصل الزمني غالبًا بين مواقع الاستئناف أقل من خمس دقائق.

return bend

[تصميم] حَنْية رُجوعية. وصلة أنابيب، تساوي حرقي L متصلين، تُستخدم في وصل أنبوبتين متوازيتين بحيث يَسرجع المسائم المندفق خلال إحداهما الى الأخرى في الاتجاه المعاكس.

return busy tone

[اتصال] نغمة انشغال عائدة. إشارة مناسبة عائدة الى المرسل المرضفي الذي يقوم بدوره بإعادة إرسال إشارة انشغال الى المحطة المنادية.

return connecting rod

[هـ مك] ذراع توصيل ارتدادي. ذراع توصيل يكون فيها طرف بنانة المرثق والاسطوائة في جانب واحد من جوانب الرأس المستعرض فيه.

return difference

[تحكم] فارقُ الرجوع. الغرق بين الواحد الصحيح (1) والمرسِليّة الحلقية.

retzian

[معدن] رئسيان. ، Mn₂Y(ASO₄)(OH)، معدن معيَّنسي مستقيم ذو لون بُنيَ يتراوح بين لون الشوكولاته ولون الكستناء ، ويتألف من زرنيخات الكلسيوم والعناصر الترابية النادرة والمغنيزيوم القاعدية.

reusable

[م ا م] معلَّل. برنامَج يمكن استخدامه من قِبل عِدّة فروض دون إما ه] المتلا عدة والتي تعلَّل بالتسلسل.

reveille gun

[حرب] مدفع الإستيقاظ. رمي المدفع عند بوادر الصباح أو عند شروق الشمس. يُسمّى أيضاً morning gun.

revenue cutter

[عمر بحر] سفيئة الجمارك. سفينة تستخدمها الحكومة لفرض قوانين الضرائب ومقاومة النهريب بصفة أساسية.

reverberation

[صوت] تَرْداد. امتداد الصوت في نقطة معينة بعد توقّف الاستقبال المباشر من المصدر. يعود ذلك الى أسباب عديدة، كالانعكاسات على السطوح الحدودية، أو التبعشر بواسطة الاشياء غير المتجانسة في وسطما، أو الاهتزازات التي يثيرها الصوت الأساسي.

reverberation chamber

[صوت] حُجرة النَّـرْداد. مكان مغلق بسطوح ثقيلة تعكس عشوائيًا أكبر كمية ممكنة من الصوت. تُستعمل في القياسات الصوتية. تُستى أيضًا random diffusion chamber.

reverberation time

[صوت] هذة المترداد. الوقت اللازم، متيسًا بالثانية، لتخفيض متوسَّط كثافة طاقة الصوت عند تردّدٍ معين، الى جزء من المليون من قيمته في حالته المستقرة البدئية، وذلك بعد إيقاف مصدر الصوت. يناظر ذلك تناقصًا في القدرة مقداره 60 دسيبل.

reverberatory furnace

[هـ] فرن عاكس *. فرن يتغذّى بالحرارة، بحرق الوقود في حيّز بين الشِّحنة والسقف المنخفض.

reversal film

[تخطيط] فيلم عكسيّ. نوع من الأفلام مصمَّم ليعطي صورة العجابية مباشرة عند إتمام المعالجة العكسية.

reversal of dip

[جيو] إنعكاس المميل. تغيّر اتجاه ميل الطباقيّة بالقرب من صَدْع ما بحيث تنحني الطبقات نحو سطح الصدع في انجاه مضادّ تمامًا لاتجاه طيّ السَّحْب. يُسمّى أيضًا dip reversal .

reversal process

[تخطيط] معالَجة عكسية. طريقة لإعداد إيجابية من فيلم أو لوح معرَّض في آلة التصوير. تُحضر السالبية والايجابية غالبًا من طبقة المستحلّب نفسها دون استخدام مادة طباعة منفصلة، ويمكن الحصول على نسخةٍ واحدة فقط في المرة الواحدة.

reversal spectrum

[طبف] طيفٌ عكسيّ. طيف يمكن ملاحظته في ضوء أبيض شديد

اجتاز غازًا مُضاءً. يتميّز هذا الطيف بخطوط مظلمة سوجمودة حيث كانت الخطوط الساطعة في طيف إصدار الغاز.

reversal temperature

[طيف] درجة حوارة عكسية. درجة حرارة منبع هو عبارة عن جمر أسود بحيث يختفي خط طيفي معين للغاز حين يمر ضوء من هذا السنبع عبر غاز مضاء، ثم يحلّل في مطباف، بينما يظهر كخط ساطع على درجات حرارة جسم أسود أكثر انخفاضاً، وكخط مظلم على درجات حرارة أكثر ارتفاعاً.

reverse bias

[الكتر] إنحيازٌ عكسيّ. فلطية انحياز تطبّن على النّنائي أو على الوصلة شبه الناقلة بحيث لا تسمح قطبيّنها إلا بتدفّق تيارٍ ضئيل جدًا أو بعدم تدفقه. وهو عكس الانحياز الأماميّ.

reverse-blocking tetrode thyristor

انظر silicon controlled switch

reverse-blocking triode thyristor

انظر silicon controlled rectifier ،

reverse bonded-phase chromatography

[كيم تحل] إستشرابُ الطور المرتبط العكسيّ. طريقة في استشراب الطور المرتبط يكون فيها الطور المتحرك قطبيّا، والطور الثابت غير قطبيّ.

reverse Brayton cycle

[حر] دورة برايْتون المعكوسة*. دررة تبريد تَستخدم الهوا، كمبرّد، ولكن بجميع ضفوط الجهاز فوق الضغط المحيط به. تُسمّى أيضاً dense-air refrigeration cycle.

reverse Carnot cycle

[حر] دورة كارنو المعكوسة. دورة تحريكية حرارية مشالية تتألف من عمليات دورة كارنو، ولكن معكوسة وفي ترتيب عكسي أي: تمدّد ثابت القصور الحراري، ثم تمدد ثابت درجة الحرارة، ثم انضغاط ثابت القصور الحراري، وانضغاط ثابت درجة الحرارة.

reverse cel

[رصد] خليّة معكوسة. منظومة مائميّة مندفّقة نكون فيها الدورة الواقعة في مستو رأسي معكوسة من الناحية الحرارية، أي ان الهواء البارد فيها يرتفع بالنسبة للهواء الدافىء.

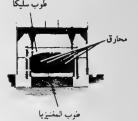
reverse circulation drilling

[هـ منجم] حَفْر دائري منعكس. 1- نحوير لطريقة الحفر الدوار تضغ فيه كُمّارة الحفر الى أعلى، ثم الى خارج أنبوب الحفر، وهذه ميزة حسنة في حالة بعض التُقوب ذات القُطر الكبير. 2- حقن الماء في الحفر المامي اللهي خلال صُندوق الحشو في الفراغ الحلقي حول قضبان الحفر، وبهذا يدفع الماء قضبان حفر اكبر بقوة الى أعلى.

reverse code dictionary

[م ا م] قاموس الأكواد المرتَّبة. ترتيب الكود أبجديًا أو ابجديًا وعدديًا مع الكلمات أو المصطلحات اللغوية العائدة لكل منها.

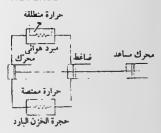
فرن عاكس REVERBERATORY FURNACE



مقطع مستعوض لغون عاكس لصهو النحاس.

دورة برايتون المعكوسة

REVERSE BRAYTON CYCLE



ترتيب تصويري لدورة برايتون المعكوسة. يعاني الهواء انضغاطاً ثابت القصور الحراري متبوعاً بتبريد ثابت الضغط وعكوس. يتمدد الهواء المضغوط جداً بشكل عكوسي في محرك ويُستنفد على درجة حرارة منخفضة. يمر الهواء المبرد عبر غرفة الخزن البارد ليمتص حرارة تحت ضغط ثابت ومن ثم لبعود نحو جهة الضاغط.

reverse drawing

[فلز] سَحْبِ عكسيّ . سحب للمرة الشانية ، في اتجاهِ مُضادّ للسحب الأولي .

reverse fault

انظر thrust fault .

reverse feedback

انظر negative feedback .

reverse flange

[هـ] شَفَةٌ انكماشية . شفة تُصنع بالانكماش .

reverse graft

[نبت] تطعيم مقلوب. تطعيم النبات بوضع العُسُلُج بشكل مقلوب.

reverse key

[كهر] مفتاحٌ عكسيّ. مفتاح يُستعمل في دارةٍ لعكس قُطبيّة الدارة.

reverse lay

[تصميم] جَديلة معكوسة. جديلة حبل سلكيّ تلتف ضفائره يمينًا ويسارًا بالتناوب.

reverse mutation

[ورث] طَهْرة واجِعة. طفرة في صنوية طافرة تجعلها قادرةً على النتاج النمط الظاهري غير الطافر، وتستطيع فعلاً ترميم التعاقب الأصلي للحمض الريبي النووي منقوص الأكسجين للمورّثة، أو إنتاج واحدة جديدة لها المفعول نفسه. تُسمّى أيضاً back mutation.

reverse osmosis

[هـ كيم] تناضُح عكسي . أسلوب يُستعمل لنزع المُلوحة ومعالجة المياه الوسخة ، يسلط فيه ضغط ما على سطح محلول مِلحي أو سطح ماء وسخ ، مجبرًا الماء النقي على المرور من المحلول عبر غِشاء (ليف مُفرغ مع خُلات السليلوز أو من النيلون) يَمنع مرور شوارد الصوديوم والكُلُور.

reverse passive anaphylaxis

[منع] تَحْساس سلبي عكسي. حساسية مفرطة تحدث عندما يُحقن مولد الضد أولاً، ثم يليه بعد عدة ساعات حقن الجمم المُضادة الخاص، مما يسبّب صدمة.

reverse pinocytosis

انظر emiocytosis .

reverse pitch

[هـ مك] خُطُوق عكسية . خطوة على ريشة دافعة تُنتج دفعًا في الجاهِ مضادَ للإتجاه العاديّ .

reverse polarity

[فلز] قُطبيّة معكوسة. دارة لِلّحام القوسي، يُوصَل فيها المسرى بالطرف المُوجَب.

reverse Polish notation

[مام] تُرميزٌ بولوني معكوس. نوع من التدميز البدلوني

reverse current

[الكتر] تبار عكسي . تبار مستمر ضئيل يتدفق عندما يكون انحياز النُنائي شبه الناقل عكسيا .

reverse-current cleaning

انظر anodic cleaning .

reverse-current protection

[كهر] حماية من التيار العكسي*. أداة تَجُسَ الانعكاس في الاتجاه الطبيعي للتيار في نظام قدرة كهربائية، مبينة بذلك حالةً شاذة في النظام، مما يؤدي الى فعل مناسب لمنع العَطَب في النظام.

reverse-current relay

[كهر] مرحَّل التيار العكسي. مرحل يعمل كلما انعكس اتجاه التبار.

reverse curve

[ر] مُنحن عكسيّ. منحن على شكل الحرف s، أو منحن له قوسان يقع مرّكز كل منهما في جهة مقابلة للأخرى. يسمى أيضًا curve.

reversed

انظر overturned .

reversed air-blast process

[هـ كيم] طريقة السَفْع الهوائي المعكوس. طريقة لإنتاج الغاز يُعكس فيها، بعد فترة قصيرة من النفخ العادي، سَفْعٌ هوائي يدخل من أعلى حَمَّاية، ويُمرَّر راجعًا نحو أعلى المولِّد، ثم نحو أسفله.

reversed arc

[جيو] قوس معكوسة. حزام منحن من الجُزُر مُقَعَّر في اتجاه عُرض على عكس حالات معظم أقراس الجزر.

reversed image

[بصر] صورة معكوسة. انظر inverted image.

[تخطيط] 1- صورة معكوسة. 2- سالبية. 1- صورة مرآوية يتبادل فيها الجانبان، الأيمن والأيسر، موضعيهما. 2- انظر negative.

reverse direction

انظر inverse direction .

reverse-direction flow

[م 1 م] سياق عكسي الاتجاه. مَسار منطقي ذو اتجاهِ عُلْرِي أو يساري في بياني السياق.

reversed-phase partition chromatography

[كبم تحل] إستشراب تقسيمي عكسي الطور. استشراب ورتي يوضع فيه الطور ذو القطبية المنخفضة (مثل البارافين أو هلام البارافين أو الشحم) على الحامل الورقي، ويُسمح للطور ذي القطبية العالية (مثل الماء والحموض والمذيبات العضوية) بالإنسياب فوقه.

reversed polarity

[فز جيو] قطبية معكوسة . مغنطيسية طبيعية متبقية تعاكيس مغنطبسية المجال المغنطيسي الأرضي الحالي .

REVERSE-CURRENT PROTECTION

حماية من التيار العك

امحركات المرحل فاصم الدارة مناعية مرحل المناق) مولد المريان التيار المحيي المحيي المركب المركبي المرك

معركات المركات المركات المعركات المعركات المنتوع) المتوع المتوع

انعكاس التيار عازلاً بذلك المصنع ء الشبكة العامة ومانعاً الحمل الزائــد ء مولد المصنع. ذات طبيعة عكوسة، تعكس المساري المستخدّمة في العلاء الكهربائي والتي تُنلَف أثناء استخدامها.

reversible engine

[حر] مُحَرِّك عَكُوس. مُخْرك مثاليَّ يقوم بدورةِ ذاتِ عملياتٍ عكوسة.

reversible motor

[كهر] محرَّك عَكوس. محرك بمكن تغيير اتجاه دورانه بواسطة قاطع يغير توصيلات المحرَّك عندما يتوقف.

reversible path

[حر] مَسارٌ عَكوس. مسار تسلكه منظومة تحريكية حرارية بحيث ينعكس اتجاه حركتها في أيَّة نقطة بسبب تغيُّر لا متناه في الصُّفر في الظروف الخارجية. وهكذا يمكن اعتبار المنظرمة في حالة توازن في جميع النِقاط على طول المسار.

reversible-pitch propeller

[هـ مك] دافعة عكوسة الخُطوة. دافعة من الدافعات ذوات الخطوة المتحكم فيها، مرعتها ثابتة أو متحكم فيها، مجهزة لإنقاص الخطوة الى القيمة الصغرية أو أقل منها، بغية الوصول الى المدى السالب للخطوة.

reversible process

[حر] عملية عَكُوسة. عملية تحريكية حرارية مثالية يُمكن أن تنعكس تمامًا بسبب تغيَّر لا متناه في الصُغْر في الظروف الخارجية. تُسمَى أيضًا quasistatic process.

reversible steering gear

[هـ مك] مجموعة توجيه عكوسة. مجموعة توجيه لمركبة تسمع لصدّمات الطريق وانحراف العجّلات بـالانتقـال خلال الجهـاز والاحساس بها في جهاز التحكّم في النوجيه.

reversible tramway

انظر jig back.

reversible transducer

[الكتر] محوال عَكُوس. محوال لا يتعلق الفَقُد فيه باتجاه النقل.

reversible transit circle

[هـ] دائرة انتقال عكوسة. دائرة انتقال يمكن رفعها من مَحْمِلها وإدارتها خلال 180°م، مما يُمَكَّن من تعيين الأخطاء الرتيبة في كلا الانجاهين.

reversing current

[بحر] تبارٌ معكوس. أيّ تبار يُغبّر اتجاهه وتصاحبه فترة ركودٍ للمباه عند كل انعكاس للاتجاه.

reversing layer

[فز فلك] طبقة عاكسة. طبقة من غاز بارد نسبيًا تؤلف القسم الأدنى من غلاف اللون في الشمس مباشرة فوق غلاف الضوء، وتنسبب في ظهور خطوط امتصاص في طهو الشمس.

reversing mill

[فلز] مطلَّمة عاكسة. آلة طلم، تمرَّر فيها قطعة الشُغل ذهابًا وإيابًا

المستخدّم في بعض الآلات الحاسبة ، تلي فيه المؤثرات المسأثرّات العائدة لها .

reverse-printout typewriter

[ه] آلة كاتبة عَكوسة . آلة كاتبة أوتوماتية يُستغنى فيها عن عودة الحاضن العادية بكتابة السطر من اليسار الى البمين ، والسطر التالي من اليمين الى البار .

reverse process

[تخطيط] معالجة عاكسة. تحويل السالبية الى ايجابية بأساليب كيميائية.

reverse-roll coating

[ه] تَكْسية بمطالم معكوسة . طريقة لتكسية الأرضية ، تعايّر فيه الكوة مُسبّقاً بين مطلمين ، ثم تُمسح من على الوَتَرة . يَتَحَكّم في كمة التكسية فجوة المعابّرة وسُرعة المطلم .

reverse slip fault

انظر thrust fault .

reverse slope

[جيو] منحدر معكوس، تلّ ينحدر بعيدًا عن حَيْدِ ما.

reverse voltage

[كهر] فلطية عكسية. هي في حالة وجود فلطيَّتين متعاكستين، الفلطية ذات القطبية التي تؤدي الى تيّار أدني.

reversibility principle

[بصر] مبدأ رجوع الضوء. المبدأ القائل بأنه إذا انعكست حُزمة ضوئية وارتدت على نفسها، عبرت المسار أو المسارات نفسها التي سلكتها قبل الارتداد.

[مك احصا] مبدأ العَكُسوسِيَّسة. انظسر microscopic

reversible booster

[كهر] معزَّز عَكُوس. معزز قادر على زيادة فلطية دارة، أو انقاصها.

reversible capacitance

[الكتر] مواسعة عكوسة. الحدّ الذي تبلغه النسبة بين سَعة مركّبة التردّد الأسامي المنطاورة النابجة من الشِحنة المنقولة وسعة الفلطية المطبّقة عندما تقترب سعة فلطية المواسع الجيّبية من الصفر، وذلك بالنسبة لفلطية الحياز ثابتة معروفة تُضاف الى الفلطية الجيّبية.

reversible chemical reaction

[كيم] تفاعُل كيميائي عكوس. تفاعل كيميائي يمكن أن يسير في كلا الاتجاهين، وذلك إشر تغيّرات ملائمة في درجة الحرارة والحجم والضغط وكميات المتفاعِلات أو النواتج.

reversible counter

[م ا م] عدّاد عكوس. عدّاد يُخَزُّن عددًا يمكن أن تزداد قيمته أو تَنفُص وَفْق إشارة تحكّم مناسبة.

reversible electrode

[كيم فز] مسرًى عَكوس. مِسرى ينشأ كُمونه من وحدات شيحنة

خلال مِطْلَمَيْن متزاوجَيْن.

reversing motor

[كهر] محرّك عاكس. محرّك يمكن تغيير اتجاه دورانه بتغيير توصيلاته، أو بطريقة أخرى، عندما يكون في حالة دوران بسرعته الكاملة. يتوقف المحرك عندئذ تدريجيًا عن الدوران، ثم ينعكس اتجاه دورانه الى ان يبلغ السرعة الكاملة في الاتجاه المعاكس.

reversing switch

[كهر] قاطع عاكس . قاطع وظيفتُه عكس التوصيلات في جزء من دارة .

reversing thermometer

[هـ] محرار قلاّب. محرار زجاجي فيه زئبتى، يسجّل درجة الحرارة عندما يُقلب، ويحتفظ بقراءته الى ما بعد إعادته الى وضعه الأوّلى.

reversing water bottle

انظر Nansen bottle .

revetment

[حرب] ساتر". جدار" حاجز واجهت من الخرسانة أو الحجر. يُستخدم عادةً في التحمين أو الحماية من الانفجارات.

[هـ مدن] تَكْسية. تلبيس جدار داعم. تكسية لجدار داعم ترابي أو صخري لمنع تآكله بفعل المياه أو العوامل الجوية.

revived fault scarp

انظر rejuvenated fault scarp

revived stream

انظر rejuvenated stream.

revolute

[نبت] مُلتف للأسفل. هلتف للوراء. ملتف الى الخلف والى الأسفل.

revolution

[جيو] ثمورة. مصطلح قليل الاستعمال يوصف به زمـن الحـركــات القِشرية العنيفة القارَيّة الاتساع أو العالمية التي أدّت الى تغيّراتٍ فُجائية جغرافية ومُناخية وبيئية كانت متعلقةً بتغيرات أشكال الحياة.

[مك] دورة. حركة جسم حول مُدارِ مَعْلَق.

revolution counter

[هـ] عدّاد الدّورات. جهازٌ لتسجيل عدد دورات مكنة دَوّارة. يُسمَى أيضًا revolution indicator.

revolution indicator

انظر revolution counter .

revolution per minute

[مك] دورة في الدقيقة. وحدة للسُرعة الزاويّة تساوي السرعة الزاويّة المنتظِمة لجسم يدور بمقدار زاويّة قدرها 360° (2π راديان)، بحيث تعود كل نقطة منه الى وضعها الأصلي بعد مرور دقيقة واحدة. مختصرها rpm .

revolution per second

[مك] دورة في الثانية. وحدة للسُرعة الزاويّة تساوي السرعة

الزاوية المنتظمة لجسم يدور بمقدار زاوية قدرها 360 (2π راديان)، بحيث تعود كل نقطة من الجسم الى وضعها الأصلي بعد مرور ثانية واحدة. مختصرها rps.

revolution table

[عمر بحر] جدول الدورات. جدول يعطي عدد دورات عمود الإدارة المناظرة لسُرَع السفينة المختلفة.

revolver

[حرب] هسدَّس. سلاحٌ ناريَ ذو أسطوانةٍ متعددة الحُجُرات منظَمة بحيث تدور حول محورٍ وتُفرغ تباعًا.

[ملاح] زاويتان متراوحتان. زاويتان أفقيتان محصورتان بين ثلاث يقاط تتم رؤيتهما من أي مكان على الدائرة التي تحددها النقاط الثلاث، وهذا هو الوضع الوحيد الذي لا تُحدِّد فيه الزاويتان موقعًا ملاحيًا. تُسميان أيضًا swinger.

revolving-block engine

[هـ مك] محرّك دوار. أحد المحركات المختلفة التي تجمع بين الحركة الترددية للمِكْبس وبين الحركة الدورانية لكتلة المحرك

revolving door

[ميان] بابٌ دَوَّار . باب مكوَّن من 4 رواف تدور معًا حول محور رأسي مركزيّ داخل حيَّز دائريّ.

revolving shovel

[هـ مك] هجرفة دَوَّارة . آلة حفر مركَّبة على جنازير أو عجلات مطاطبة ، يَستَند فيها سطح الآلات وملحقاتها الى محور ارتكاز رأسي بحيث بتراوح السطح تراوُحًا حرَّا حول المحور .

revolving storm

[رصد] عاصفة دَوّارة. زَوْبَعة عاصفة إعصاريّة، أو عاصفة تدور فيها الرياح حول منطقة مركزية منخفضة الضغط.

rewind

[الكتر] 1- مُعيد اللّفَ. 2- يُلِفَ. 1- جميع أجزاء مسجّل الشريط المغنطيسي التي تعيد الشريط الى بَكَرة التغذية بسُرعة عالية. 2- يعيد الشريط المغنطيسي الى موضع بدايته.

rework

[جبو] توضَّع هكرَّر . أيَّة مواد جيولوجية نُقلت أو أزيحت من أماكنها الأصلية بواسطة عوامل طبيعية ودُمِجَت في تكاوينَ أحدث.

rewrite

[م م] إعادة الكتابة. إعادة أداة خَزن إلى حالتها قبل القراءة،
 وتطبق هذه العملية عندما تقضي القراءة على المعلومات المخزّنة.

Rexforming

[هـ كيم] تحسين استخلاصي. طريقة ملائمة تُستخدم في مصافي النفط، تجمع بين عملية التحسين البلاتيني وعملية استخلاص المواد العطرية، حيث يُعاد سوق المواد المصفّاة ذات الرقم الأوكتاني المنخفض الى المُحَمَّن البلاتيني.

Reychter's acid

انظر d-camphorsulfonic acid .

reyn

[مك مائع] رين. وحدة أزوجة تحريكية تساوي اللزوجة التحريكية لمائع توجد فبه قوة مُماسية مساوية لباوندال واحد في كل قدم مربعة، ومقاومة لطبقتين مائعتين متوازيتين الواحدة للأخرى، وذلك عسدما تساوي السرعة التفاضلية قَدَمًا في الثانية في كل قدم انفصال. وهي تساوي 14.8816 بوازًا تقريبًا.

Reynier's isolator

[م] عازل رينير * . حاجز ميكانيكي من الفولاذ ، يحيط بالمنطقة التي تحتوي في داخلها على فقاريات خالية من الجراثيم والمُعَدّات العائدة لها. وهو مزود بالكهرباء للإنارة والقدرة ، وبفُتحة دخول وخروج ذات عائق بخاري ، ووسائل استبدال الهواء المعقم ، ونافذة للمراقبة ، وقُفازات مطاط اصطناعي تسمح بمداولة الحيوانات .

Reynolds analogy

[ه كيم] تناظر رينولدز . علاقة تُبيّن التشابه بين انتقال الكُتلة والحرارة والمَزْم .

Reynolds criterion

[مك مائع] معيار رينولدز . المبدأ الذي ينص على أن نمط حركة المائع، صفحيةً كانت أو اضطرابية في أنظمة جريان متشابهة هندسيًا، يتعلَّق بعدد رينولدز فقط. يكون الجريان في أنبوب صفحيًّا مثلًا، إذا كان لعدد رينولدز أقل من 2000، واضطرابيًّا إذا زاد هذا العدد على

Reynolds effect

[رصد] تأثير رينولدز. عملية نمو القطّرات في السُحُب، وهي تتضمن تبخّرًا صافيًا من قطرات السحب الأدفأ، وتكنّفًا صافيًا على القطرات الأبرد.

Reynolds equation

[مك مائع] معادلة رينولدز . شكل من معادلة نافييه _ ستوكس معادلة بافييه _ المعادل معادلة بافييه _ المعادل و معادلة المائع و معادلت المعادل و معادلت المعادل و معادلت المعادل و معادلت المعادل و معادل و معادل

Reynolds model

[بحر] فموذج رينولدز , نموذج مَخبريّ لتياراتٍ محيطية تسود فيه القوى العَطاليّة والقوى الاحتكاكية ، ويُستعمل فيه عـدد رينــولــدز بكثرة في الحسابات.

Reynolds number

[مك مائع] عَدَدُ رينولدز . عدد لا بُعديّ هامّ في تصميم نموذج لأي نظام يكون فيه مفعول اللُزوجة هامًا في مراقبة السُرّع أو النمَطُ الجرياني لمائع، وهو يساوي حاصل كشافة المسائم وسرعته وطولاً مميّزًا، مقسومًا على لـزوجـة المسائع. رمـزه R . يُسمـتى أيضًا Damköhler number V(D_V)

Reynolds stress

[مك مائع] إجهاد رينولدز. النقل الصافي للزّخْم عبر سطح في مائع اضطرابي بسبب التقلبات في سرعة المائع. يُسمّى أيضًا eddy .

Reynolds stress tensor

[مك مائع] موتّر إجهاد رينولدز. موتّر مركّباته هي مركبات إجهاد رينولدز عبر ثلاثة سطوح متعامد بعضها مع بعض.

rezbanyite

[معدن] رَزْبانييت. ، Pb,Cu,Bi,oS, معدن نلزي رَمُعان من كبريتيد الرصاص والنُحاس والبزموت.

rt

انظر radio frequency .

R factor

[ورث] عامل المُقاوَمة. عامل R. عامل شبه مُعَدِّ، ذاتيَ التضاعُف، يحمل معلومات وراثية، وينقل صفة مقاومة العقاقيسر من جُرُوم الى آخر عن طريق النزاوج الخلويّ. يُسمّى أيضًا resistance مُرثوم الى آخر عن طريق النزاوج الخلويّ. يُسمّى أيضًا factor.

RFI

. radio-frequency interference

rf preheating

انظر radio-frequency preheating ،

RG line

انظر radio-frequency cable

RGU system

[فلك] نظام RGU , نظام الأحمر والأخضر وفوق البنفسجي . نظام بُستخدم في الحصول على تقييم كامل لأقدار النجوم . يرتكز هذا التقييم على إجراء قباسات لسطوع النجوم عند رؤيتها من خلال مرشّحات حمراء وخضراء وفوق بنفسجية .

RЫ

انظر rhodium.

RH

انظر relative humidty.

Rhabdiasoidae

[لا فقار] مجموعة العُصَيّات. رتبة أو فوق فصيلةٍ من الخيطيات الطُنيلية.

rhabdion

[لا فقار] عُصَيّة . إحدى القِطَع المتصلّبة التي تبطّن تجويف النم عند الخطبات.

rhabdite

[لا نقار] عُصنية دقيقة. جسم صغيرٌ ذو شكل عَصَويَ أو مِغزَليَ تُفرزه خلايا الظهارة أو النسيج الحشوي لبعض المهتزات والمثقبات.

[معدن] رابدیت ، انظر schreibersite .

Rhabditia

[لا فقار] صُفيف الديدان العصوية. صفيف من الخبطيات، من صف المُفرزات.

Rhabditidia

[لا فقار] رتبة الديدان العصوية. رتبة من الخيطيات من صنيف

عازل رینئیر REYNIER'S ISOLATOR



عازل ورينيس وأساسي، خسال مسن الجرائيم. يظهر فيه القفّازان المستعملان للعمل فيه.

Rhachitomi

[حفر] مجموعة مُجَزَّءات الفَقار. مجموعة من السرماتيات المنقرضة في منفصلات الفقرات بقيت لديها المراكز الجانبية.

rhachitomous

[فقار] مُجزَّأ الفَقار. صفة فقار ذات مراكز غير ملتحمة الأجزاء،
 أو حيوان له مثل هذه الفقار.

Rhacophoridae

[فقار] فصيلة المُنكَّمات. فصيلة ضفادع شجرية من رُتيبة مزدوجات الثَّنية الجَوفِية.

Rhacopilaceae

[نبت] فصيلة الشَعْثاوات. فصيلة حزاز في رتبة الحزازبات المتماثلة، لها عمومًا أوراق تُنائبة الشكل، وعلبة تنطوي بشكل مروحيّ عندما تَجُفّ.

Rhaetian

[جيو] الرابيتي . مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافىء أعلى الدَّوْرِ الترياسي (فوق النوري وتحت الهيتانجي من الجوراسي). يُسمَى أيضًا Rhaetic.

Rhaetic

انظر Rhaetian .

Rhagionidae

[لا فقار] فصيلة الذَبابيّات العنكبوتيّة. ذباب الشُنقب. فصيلة من الحشرات المفترسة، ثنائية الأجنحة مستقيمات الدَّرُز، من مجموعة قصيرات القرون، لونها مائل الى البُنيّ أو الرمادي وذات أجنحة مبقَّعة.

rhagor

[لا فقار] إسْفَنج توتي. اسفنج مُسْتَعْمِر هرمي الشكل، ذو منفذ زفيري في القبة وحُجُرات مسوطة في الجدار العُلُويَ فقط.

Rhamnaceae

[نبت] فصيلة السدريات. فصيلة النَبْقِيّات. فصيلة نباتات تُنائية الفِلقة في رتبة السدريات. تتميز بخجيـرات أحـاديـة البُيْيُضـة، وأسدية حُرّة، وأوراق بسيطة، وأزهار تحت مأنشّة، وحول مأنشة أو ف ق مأنشة.

Rhamnales

[نبت] رتبة السدريّات. رتبة النّبْقيّات. رتبة نباتاتٍ ثُنائية الفلقة في صُغيف الورديات، لها طقم سَدّويّ وحيد مقابل للبثلات، وقرص بين سدوي جيد النموّ، وحجرنان أو أكثر في المَبِيض.

rhamnose

[كيم حي] وامنوز. . . C₆H₁₂O. سكّر منقوص الاكسجيـن يوجد حُرًا في السمّاق السام، وفي الاتحاد الغليكوزيدي للعديد من النباتات. يُسمّى أيضًا Isodulcitol.

rhamphoid

[حي] منقاري الشكل. شكله يشبه المنقار.

Rhamphorhynchoidea

[حفر] رُتَّيبة مِنقاريّات الخَطْم*. رتيبة جُوراسية تنتمي الى رتبة

الديدان العصوية، تتضمن طُفيلياتٍ على الإنسان والحيوانات الداجنة.

Rhabditoidea

[لا فقار] فوق فصيلة الديدان العصوية. فوق فصيلة من الخيطيات تتراوح بين الصغيرة والمتوسطة الحجم، تنتمي إلى دئية الديدان العصوية وتتميز بامفيدات صغيرة مسامية الشكل، تتوضع في الناحية الأمامية، وبمري ذي جسم وبوزخ وبصلة قاحدية ذات

Rhabdocoela

[لا فقار] رتبة عَصَويات الجوف. رتبة من المهتزّات سابقًا، تقسّم الآن الى ثلاث رتب: السُلْسِليَّات، وكبيرات النم، وعصوبات الجوف الحديثة.

rhabdolith

[نبت] عُصَيَّة حَجَرية. مكرَّر صخريَّ دقيق ذو دِرع تعلوها ساقً طويلة. بعيش في مختلف أعماق المحيطات من السطح حتى القاع.

rhabdome

[الافقار] حُزْمة عَصَويّة. الأسطوانة المركزية شب الشفّافة في شَبَكِية عين مركّبة.

rhabdomyoblastoma

انظر rhabdomyosarcoma .

rhabdomyoma

[طب] وَرَمٌ عضَليّ مخطَّط. ورم حميد يصيب العضلة الهيكلية.

rhabdomyosarcoma

[طب] سركوها عضلية مخطَّطة. سركوها عضلية خبيثة. ورم خبيث يصيب العضلة الهيكلية في الأطراف، وهو مكوّن من خلايا عضلية متحوِّلة راجعة. تُسمتى أيضًا ,rhabdomyoblastoma

rhabdophane

[معدن] رابْدُوفان. PO₄).H₂O). معدِن بُنيَ مائل الى الزهري، أو أبيض مائـل الى الأصفـر، مـؤلـف مـن فسفـات السيريوم والايتريوم والعناصر الترابية النادرة المميَّة.

Rhabdophorina

[لا فقار] رُتَيبة حاملات العُصيّات. رئيبة من الهُدْبِيّات، من رئبة عاربات الفم.

rhabosome

[لا فقار] جسمٌ عَصَويّ. مستعمرة من الخطّيات تنمو انطلاقًا من فرد واحد.

rhabdovirus

[فيروس] قيروس عَصَويّ. مجموعة من القيروسات الحيوانية المحتوية على الحمّف الريبي النوويّ، تشتمل على فيروس الكلّب، وعلى بعض عوامل مُعْدِية للسمك والحشرات.

rhabdus

[لا فقار] شُوِّيكة بسيطة . شريكة أحاديّة المحور في الإسْفُنجيات.

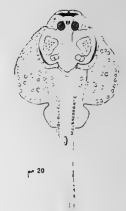
رُتيبة منقاريات الخَطْم



ترميم لهيكل Rhamphorhynchus م الصوريات المجنحة الجوراسية

رتبة الرينيات

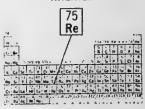
RHENANIDA



تسرميسم المظهــر الظهــري لنـــوع Gemuendina stuertzi العـــائــــد الى الديثوني الأسفل في المانيا .

رينيوم

RHENIUM



THE STANDARD TO THE STANDARD T

الجدول الدوري للعناصر مبيناً موضع عنصر الرينيوم.

rheidity

[جيو] لُجُونة. مدة ارتخاء مادّةٍ ما مقسومة على 1000.

Rheiformes

[فقار] رتبة الريّات. طيور الرّية وهي رتبة من الطيور العدّاءة في أمربكا الجنوبية، تدعى النّمام الأمربكية. تختلف عن النعامة الحقيقية بحجمها الأصغر، ورأسها وعنقها المُسريَشَيْس، وقدميها الثلائيشي الأصابع، وبميزات أخرى.

Rheinberg illumination

[بهر] إستضاءة راينبرغ. طريقة استضاءة هي بمشابة تعديس لطريقة الحقل المظلم. يكون فيها القُرص المركزيّ شفاقاً وملوّناً، فنلوّن حلقة منه بلون متمّم بَملاً فُتحة المكتّفة الباقية، مما يتبح رؤية العيّنة بلون الحلقة إزاء تباينها مع خلفية القرص المركزي، تُسمتى أيضًا optical staining.

Rhenanida

[حفر] رتبة الرينيات*. وتبة منقرضة من الأسماك البحرية في صف مُفيحيًّات الجلد، تنميز بفسيفساء من عظام صفيرة بين الصفيحات الكبيرة المنتمية الى اللوح الرأسيّ.

rhenium

[كيم] رينيوم*. عنصر فلزيّ رمزه Re، عدده الذّريّ 75 ورزنه الذرّي 186.2 . وهو عنصر انتقاليّ.

rhenium halide

[كيم لا عضو] هاليد الرينيوم. مركّب هالوجيني للرينيوم، من أمثلته ،ReCl ، ReCl ، ReCl .

rheobase

[اعضا] قاعدة التيار . قرارة التيار . شِدَّة التيار الثابت، الكافي الإثارة نسيج عندما يُسلَط نجأة .

rheocasting

[فلز] صَبِ تقليبي. أسلوب لصب المعادن، يُقلَب فيه المعدن السائل بقوة أثناء المراحل الابتدائية للتجمد، وذلك لإنتاج يُنْية كُرُوية نصف متجمدة تظل شديدة المبوعة عندما يكون قد تجمد أكثر من 60% منها.

rheoelectroencephalograph

[طب] مخطِّط دَفْق الدم الكهربائي. مخطّط الدماغ الكهربائي لقياس دُفْق الدم التفاضلي في جانِتي الدماغ، وفي أي جزء آخر من الحسد.

rheogoniometry

[مك] قيماس الزوايما الدَّفْقييَّ. اختبارات دفقية لتحديد الإجهادات المختلفة وأفعال القَصْ على مواثم نيوثنية وغير نبوتنية.

rheology

[مك] علم الجَرَيان. علم الدَفْق. دراسة تشوه المواد وجرّانها، وبشكل خاص الجريان غير النبوتُني للمواسل، والجريان اللّذن للمواد الصّلية .

rheomorphism

[صخر] تَلَجَّن ، تعبَّع صخر بالانصهار الجزئي على الأقل ، مصحوبٌ ومعزَّز أحيانًا بإضافة مواد جديدة بالإنتثار .

الصوريات المجنَّحة، تتميز بذيل ٍ طويل ونحيل ذي طرف ٍ عريض.

rhampotheca

[فقار] غيمُد المهنقار . الغمد القَرنيّ الذي يغلُّف منقار الطيور .

Rh antigen

انظر Rh factor ا

Rh blocking serum

[منع] مَصْلٌ مُعَوِّق للريزوس. مصل يتفاعـل مـع دم ريــزوس إيجابي الريزوس دون إحـداث تلازُن، إلا أنــه يُعــوَّق فعــل المُصــول المضادة للريزوس التي تُحقن لاحقًا.

Rh blocking test

[منع] إختبارٌ معوِّق للريزوس. اختبار للكشف عن جسم مُضادَ للريزوس في البلازما يتم فيه حَضْنُ الكُريَات الحُمر التي تحتوي على مولد ضد الريزوس في مصل المريض، بحيث يمكن امتزاز الاجسام المضادة على هذه الخلايا التي تُستعمل بعد ذلك في اختبار مضاد الكريين. يُسمَى أيضًا Indirect Coombs test, indirect developing

Rh blood group

[منع] فئة الدم ريزوس. نظام مولّدات ضدَّ خلايا الدم الحُمر، شامل ومحدَّد ورائيًا. يُعرَّف بمصل الأرانب الممنَّع المحقون بكُرتيات قرد الريزوس الحمر، أو بالمُصول المضادّة البشرية. تُسمتى أيضًا rhesus blood group.

rhe

[مك مائع] ريه. 1- وحدة ميوعة تحريكية مساوية للميوعة التحريكية لمائع لمزوجتُه التحريكية سنتيبواز واحد. 2- وحدة ميوعة حركية مساوية للميوعة الحركية لمائع لزوجتُه الحركية سنتيستموك

rhea

[فقار] رِيَّة . الاسم الشائع للطيور المنتمية الى رتبة الرِيّات.

[نبت] قُنَّبُ سيام. انظر ramie.

Rhea

[فلك] ريًا , تابعٌ لزُحَل، قُطره المقدَّر 1200 كيلومتر .

rhegmagenesis

[جبو] ثورة جبلية تصدَّعية. ثورة جبلية تنميز بنشؤ صُدوعٍ مَضربيّة انزلاقية واسعة الانتشار.

rheid

[جيو] لَجِين . مادة موجودة عند درجة حرارة أقبل من نقطة الصهارها، تَتشوّه بالانسياب اللّزِج تحت تـأثيـر الإجهاد الذي يعـادل ثلاث مرات على الأقل مقدار التشوّه المَرن في ظروف مشابهة.

Rheidae

[فقار] فصيلة الريّات. الفصيلة الوحيدة لرتبة الريّات.

rheid fold

[جيو] طيّة لَجينة . طبة تتشوّه طبقاتها بالانسيــاب اللَّــزِج كمــا لـــو كانت في الحالة المائمة .

rheopectic fluid

[مك مائع] مائع مُتَلَبِّن . مائع يتكثف بالقَصّ ، وتُعتبر هذه الظاهرة عكس التسبُل بالرج .

rheopexy

[كيم فز] تَلَبَّن . تَلَجُّن . خاصبة لبعض أنواع الحُلالة التي تكون دقائقها على شكل صفائح أو قضبان ، والتي تتحول الى هُلام بسرعة أكبر عندما تَستخدم وسائل مبكانيكية لتسريع توجيه الدقائق.

rheophile

[بيئة] أليف المياه الجارية. يعيش أو يزدهر في المياه الجارية.

rheophilous bog

[بيئة] مُستنقع تصريف. مُستنقع يَجتذب مصدر مائه من الصرف.

rheoplankton

[بيئة] عوالق المياه الجارية. العوالق التي توجد في المياه الجارية.

rheostat

[كهر] مقاومٌ متغيّر . مقاوم مصنوع بشكـل يمكـن تغييـر قيمة مقاومته دون قطع الدارة الموصول بها . يُسمّى أيضًا variable resistor .

rheostatic braking

[ه] الكَبْحُ بمقاوم متغيّر. نظام كبع تحريكي تُستخدم فيه محرّكات إساقة بتيار مستمر كمولّدات، وتحول الطاقة الحركية لدوار المحرك والحمل المُوصَل به إلى طاقة كهربائية تُبدُد لاحقًا كحرارة في مقاومة كبع متفيرة موصولة بالمتحرّض.

rheostatic control

[كهر] التحكم بمقاوم متغيّر. طريقة لضبط سُرعة المحركات الكهربائية تعتمد على تغيير المقاومة أو المفاعلة في المتحرّض أو في دارة الحقل. يُستخدم في محركات المصاعد.

rheostriction

انظر pinch effect .

rheotaxial growth

[هـ] نمو تياري . أساليب لترسيب البخار كيميائيًا لإنتاج ثُنائيات وترانزستورات سليكونية ، على طبقة مائع ٍ ذي حركية سطحية عالية .

rheotaxis

[حي] إنتظام تيّاريّ. حركة خليّةٍ أو عُضُوية متحركة استجابة لاتجاه التيارات العائبة.

rheotron

انظر betatron.

rheotropic brittleness

[فلز] تقصَّف فقدان المرونة. قُصافة تَحدث عند درجات حرارة منخفضة أو عند معدلات انفعال عالية، ويمكن إزالتها باجراء انفعال مُسبَق في ظروف ملطَّفة (معتدلة).

rheotropism

[حي] إنتحاء تياري. استجابة نوجُّهية لعُضُويـةٍ تُجـاه تحـريـض سائل مندنق كالماء.

rhesus blood group

انظر Rh blood group .

rhesus factor

انظر Rh factor .

rhesus macaque

انظر rhesus monkey.

rhesus monkey

[فقار] بَنْدَر . قسود الريسزوس . Macaque mulatta. حيسوان رئيسيّ رشيق الحركة اجتماعي . موطنه جنوبي آسيا ، يتميز بذيل قصير وأطراف قصيرة متساوية الطول ، وببُنْيةٍ مكتنزة . يُسمّى أيضًا rhesus macaque .

rheumatic arteritis

[طب] إلتهاب شويانيّ رَثْبيّ. التهاب شرياني روماتزمي. نمّط من الالتهاب الشرياني الاستهدافي يـرافـق الحُمّـى الرَّثْبِيّـة (الروماتزمية) الحادّة.

rheumatic carditis

[طب] إلتهاب القلب الرَّثيين . التهاب القلب الروماتزمين .
 التهاب القلب الناجم عن الحُتى الرَّثيية (الرومانزمية).

rheumatic encephalopathy

[طب] مرض الدماغ الرّثييّ. مرض الدماغ الروماتزميّ. تفاعل التهابي يصيب الدماغ والشرّابين الصغيرة في القشرة المُخيّة، وهو يرافق الحُمّى الرثميّة (الروماتزمية).

rheumatic endocarditis

[طب] التهاب الشغاف الرّثيبيّ. التهاب الشغاف الروماتزمية (روماتزمية) حادة، يصيب عادةً صمامات القلب.

rheumatic fever

[طب] حُمَّى رَثْبِيَّة . حُمَّى روماتزهية . مرض حُمَّي يُصيب الأطفال كنتيجة مؤجَّلة لعَدوى سبهما المجموعة Streptococcus A . hemolyticus . يتميز بالتهاب المفاصل والقلب، ونزف أنفيّ، وزَفَّن

rheumatic pneumonia

[طب] ذات الرئة الرَّثْييِّ. التهاب الرئة الرومات زميٍّ.
 إلتهاب رئويَ ترافقه حُتى رئيية حادة.

rheumatism

[طب] رَثْية. روماتزم. أيّ ألم عضليّ أو مَغصليّ يشمل تصلبًا أو انزعاجًا ناشئين عن اضطرابات غير محددة.

rheumatoid arthritis

[طب] التهاب المفاصل شبه الرَثْبِيّ. مرض التهابي جهازيّ مزمن يصبب النسيج الضامّ، وتسود فيه العبوارض والتغيّرات البُنى المفصِلية، أو تلك المتعلقة بها. يُسمتى أيضًا .chronic infectious arthritis. proliferative arthritis.

rheumatoid nodules

[طب] عُجَيرات شبه رَثْبِيّة. بُؤَر انتكاس شبه لِبغيّ أو نَخْر، وهي جانبية تحت جلدية تحيط بها خلايا أحادية النّواة في نَسَق حِباكيّ منتظم، ترافق عادة التهاب المفاصل شبه الرثبي أو الحُتى الرثْبِيّة.

rheumatoid spondylitis

[طب] ظَهَرٌ شبه رَثْيِيّ. إلتهاب الفقرات شبه الرو ماتز مي . التهاب المفاصل التدريجي والمُزْمِن عند الشباب. يصيب بشكل رئيسي العمود الفقري والمفاصل العَجُزية الحروقَنية ، ويؤدي الى الاندماج والتشرّه. يُحمّ أيضًا Marie-Strümpell disease

rheum emodin

انظر emodin ،

Rh factor

[منع] عامل الريزوس, أيّ من مولّدات الضدّ لخلايا الدم الحمراء العديدة التي جرى تعيينها في الأصل في دم قرود الريزوس. يُسمّى أيضًا . Rh antigen, rhesus factor

RHI display

انظر range-height indicator display.

Rhigonematidae

[لا فقار] فصيلة الخَيْطيّات الباردة. فصيلة من الخيطيات من فرق فصيلة دقيقات الذيل.

Rhincodontidae

[فقار] فصيلة قرشيّات الأسنان. سمك القرش الحُوتيّ، فصيلة من صُفّيْحِيّات الخياشيم القرشية الاستوائية تنتمي إلى سُلالة متماثلات الذيل.

rhinencephalon

[تشر] الفَص الشّمي للدماغ. الجزء الشمي الأمامي من الدماغ عند الفقاريات.

rhinestone

[مواد] هاس زائف. حجر الراين. تقليد للماس عديم اللون خال من الشوائب، يُصنع من المعجون أو الزجاج، أو كوارتز جميل مُغَلَّفُ برقيقةٍ معدنية.

rhinitis

[طب] إلتهابُ الأنف. النهاب الأغشية المُخاطية في الأنف.

Rhinobatidae

[فقار] فصيلة القُوبَعيَّات القرشيَّة. السمك القيثاريّ، فصيلة من صُغَبِحيات الخياشيم تنتمي الى مجموعة المُقلطَحات.

Rhinoceratidae

[فقار] فصيلة الكَرْكَدَنْيَّات . فصيلة ثديبّات فردّية الأصابع من فوق فصيلة الكَرْكَدَنْيَّات ، تشمل الكركدن الحالي .

Rhinoceratoidea

[فقار] فوق فصيلة الكر كدّنيّات. فوق فصيلة ثديبات مفردة الأصابع من رُتيبة قرنيّات الشكل، تشمل الكركدن الحالي والمنقرض.

rhinoceros

[فقار] كَرْكَدَّنَ* ، الإبم الثائع لذوات الحافر التي تكوَّن فصيلة

الكركدنيّات. تتميز بجلد صفيق يحيط بالجم والقوائم، وبقرن واحد أو قرنين يتكوّنان من كُتلة صُلبةٍ من الشعر مرتبطة بالنّنو، العظميّ للجُمجمة.

Rhinochimaeridae

[فقار] فصيلة الخُرافيات الخَطْمية . فصيلة أسماك فأربّة من رتبة الخُرافيّات ، تتميز بخَطْم بالغ الطول .

Rhinocryptidae

[فقار] فصيلة خَفيَّات الخَطْم . فصيلة من الطيور الأرضية تحت الغِرِيْدة ، تنتمي الى رتبة المستبدّات ، تنميز بسِدُلة كبيسرة متحـركـة ، تنطى المنخَرَيْن .

rhinogenous

[طب] أنفي المنشأ.

rhinolaryngology

[طب] علم الأنف والحَنْجَرة. علم تشريح الأنف والحنجرة، ووظائِفهما والأمراض التي تصييهما.

rhinolaryngoscope

[طب] منظار الأنف والحنجرة. منظارٌ يحتوي على مرآةٍ وضوء يُستعمل لفحص الأنف والحنجرة.

rhinology

[طب] علم الأنف. علم تشريح الأنف ووظائفه وأمراضه.

Rhinolophidae

[نقار] فصيلة العَمَاشيّات . الخفافيش ذات الحَدْوة ، فصيلة من مجنّحات الأيدي الآكلة للحشرات ، وهي واسعة الانتشار في نصف الكرة الشرقي، وتتميز بورقتين أنفيّتين شديدتي التعقيد لهما شكل الحدوة .

rhinopharyngitis

[طب] إلتهاب الأنف والحَلْق. التهاب الأنف والبُلعوم.

rhinophore

[لا فقار] حامل عضو الشمّ. حامل الأنف. احدى لامستين تُعتبران عضويْ شمّ لدى بعض الرخْويّات البريّة.

rhinoplasty

[طب] تجميل الأنف. عملية تجميلية تُجْرى للأنف.

Rhinopomatidae

[فقار] فصيلة العَيْنُوميّات. الخنافيش الفاريّة الذيل، فصيلة صغيرة من مجتّحات الأيدي الآكلة للحشرات، توجد خصوصًا في المناطق القاحلة من أفريقيا الشمالية وآسيا الجنوبية، وتتميز بذيل طويل سلكيّ الشكل، وورقتين أنفيتين ضامرتين.

Rhinopoteridae

[فقار] فصيلة زَعْنفيات الأنف. القُوْبَعِ البَتْرِيّ الأنف، فصيلة من القِرش المفلطَع، ذو وحادةٍ لحمية عند الطرف الأماميّ للرأس، وشوكة سامة شديدة النمق.

rhinorrhea

[طب] زُكام. ضُناك. ذنين. 1- سبّلان مُخاطيّ من الأنف.

کرکدن RHINOCEROS



الكركدن الأسود Diceros bicornis ذو جلد سميك رمادي وشفة عليا قابلة للتحرك يشبه شكلها شكل منقار البيغاء. 2- رَشْح السائل المُخيّ الشوكيّ من الأنف.

rhinoscleroma

[طب] وَرَمٌ أَنْفِيَ صُلُب. مرض جُرثوميَّ مُعددِ ومُزْمين يسببه Kiebsiella rhinoscleromatis. يتميز بعُجَيراتٍ قاسية وببُقَع نسيجٍ ملتهب في الأنف والأماكن المجاورة.

rhinoscope

[طب] مِنظار الأنف. جهاز لفحص النجاويف الأنفية.

Rhinotermitidae

[لا فقار] فصيلة الأرضيّات الخَطّميّة . فصيلة من النمل الأبيض البدائيّ، من رتبة متساويات الأجنحة.

rhinotheca

[نقار] غِمْدُ المَنِقار . غمد قرني على القم العُلْوي من مِنقار الطبر .

rhinovirus

[فيروس] ڤيروس أنفيّ. مجموعة جزئية من مجموعة الفيروسات البيكورناوية، تشتمل على أشكال صغيرة، وتحتوي على الحمض الريبي النوويّ، ولا تتثبّط بواسطة الإيتر.

Rhipiceridae

[لا فقار] فصيلة مروحيّات القرون. خنافس الأرُزّ، فعيلة من الحشرات غِمديّات الآجنحة، من فوق فصيلة السالوليّات.

Rhipidistia

[فقار] رتبة المروحيات. مرادف للمصطلع Osteolepiformes (رتبة الحَرْشفيّات العظمية).

rhipidium

[نبت] مِنْفَخ . مِروَحة . نَوْرة مروحية الشكل سَنَمية التَفَرع ، تمتد فروعها علَى مستوى واحدٍ ، ثم تتقاصر بالتناوب من كل جانب.

Rhipiphoridae

[لا فقار] فصيلة حاملات المراوح. الخنافس ذات الشكل الإسفيني، فصيلة من الحشرات غمديات الأجنحة من فوق فصيلة النافطيات (الملويّات).

rhizanthous

[نبت] جَذْر يَ الزّهْر . صفة النبات الذي تنبت أزهاره مباشرةً على الجذور .

rhizautoicous

[نبت] جَذْرانية المَسكَن. صفة للحزازيّات التي يرتبط فرعاها المَنطِقيّ والرّحِميّ ممّا بالجذرانيّات.

rhizic water

انظر soil water .

rhizine

[نبت] جُذُيْرِين . جَذْرانيَ الأَشَن.

Rhizobiaceae

[حي دق] فصيلة الجراثيم الجَـذْريـة. فصيلة من العُصيَّات الهوائية المتحرَّكة سلبية الغرام. تستعمل الكربوهيدرات، وتُنتج مادة غَرَوية على الوسط الكربوهيدري.

Rhizobium

[حي دق] الجنس النّموذجيّ لفصيلة الجرائيم الجذرية، تحتّ خلاياه على إنتاج العُقَيدات على جذور البقول التي تنبّت النتروجين الجُزّيئيّ.

rhizocarpous

[نبت] جَدْريّ الشَّمَر . صفة الأعشاب المعمّرة التي لها أجزاء تحت ترابية معمرة تنبثق منها السُوق والأوراق سنويًا.

Rhizocephala

[لا فقار] رتبة جَذْريّات الرأس. رتبة من القِشريات تتطفل على قشريات أخرى. للبالغ منها كيس جدارُه رقيق بغلف كُتلة الاحشاء، ولا يُرى أيّ أثرِ للشُدّف أو للزوائد أو الأعضاء الحسّيّة.

Rhizochloridina

[لا فقار] رُتيبة الجَذْريات الخضراء. رتيبة من الحيوانات الأوالى المسوّطة، من رتبة الخضراوات المتباينة.

rhizoctol

انظر methylarsinic sulfide .

Rhizodontidae

[حفر] فصيلة جَذْريّات الأسنان. فصيلة منقرضة من أسماك فَصَية الزعانف في رتبة الحَرْشُفيات العظميَّة.

rhizoid

[نبت] شبه جَذر . جَذْرانيّ . بُنْية شبه جذرية تساعد على ربط النبات بالرِكازة. توجد في الفطر والكَبَديّات والأشْنيات والحنزازيّـات والسراخس.

Rhizomastigida

[لا فقار] رتبة الجَذْريات السَوْطبَة*. رتبة من الحيوانات الأوالي من صف حاملات السياط الحيوانية، جميع أنواعها متموّلة ومجهرية، ولها سوط واحد أو سوطان.

Rhizomastigina

[لا فقار] رتبة الجَذْريات السوطية. مرادف للمصطلح Ahizomastigida .

rhizome

[نبت] جُمُّدُمُورٍ*. ساق أفقية تحت ترابية تكون غالبًا ثخينةً أو دَرَنَيَة الشكل، مزوّدة ببراعمَ وعُقَدٍ وأوراقٍ حَرْشَفية.

rhizomorph

[نبت] جَذْريّة الشكل. بُنية شبه جذرية مميّزة لكثير من الفطريات الدِعاميّة. تتكوّن من كُتلةٍ من الخيوط الفطرية الكثيفة التراصّ.

Rhizophagidae

[لا فقار] فصيلة آكلات الجذور. الخنافس الآكلة للجذور، فصيلة من الحشرات الصغيرة غيمديات الأجنحة، من فوق فصيلة الخنافس النارية.

Rhizophoraceae

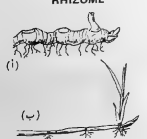
[نبت] فصيلة العرقيات. فصيلة نباتات ثنائية الفلقة في رتبة الكورنيات. تتميز بأوراق متقابلة ذات أذنات وبتلات برعمية ملتفة أو مُنشية، وثمار عِنبية، وبوجود بُييضتين في كل حُجَيرة.

رتبة الجذريات السوطية



Mastigamoeba reptans، بـــأرجلـــه الزائفة الفصيّة.

> جُذمور RHIZOME



السوق تحت التـرابيـة فـي (أ) خـاتـ سليمان (ب) نجيل.

rhizophore

[نبت] حامل الجذور. غصن الرّص (من جنس selaginella) عديم الأوراق، ثُنائي التفرّع، ينمو الى الأسفل ويحمل في قِمّته حُزَمًا من الجذور العَرْضية.

rhizoplast

[خلايا] جُبَيْلَة جَذْرية. خيط أو لِيف رقيق بين النّواة والجُبَيْلة المُنشئة للسوط في الخلايا المسوّطة.

rhizopod

[لا فقار] رِجل جَذْريّة . رجل زائفة متشابكة ، جذريّة الشكل.

Rhizopodea

[لا فقار] صفّ جَذريّات الأرجل. صف من الحيوانات الأوالي من فوق صف اللاحمات، يمكن ان تكون أرجلها الزائفة خيطيةً أو فَصيّةً أو شبكية، أو غير موجودة إطلاقًا.

rhizosphere

[جيو] نطاق الجُدُور. نطاق النُربة المُعَرَّض لتأثير جدور النباتات والمنميِّز بنشاط الأحياء الدقيقة المتزايد.

Rhizostomeae

[لا فقار] رتبة جَذْريات الفم *. رتبة من صف الحيوانات القَدْحية، يكون فيها ارتفاع المِظلة عادةً أكبر من عرضها، وهامشُها مقسّمًا الى طيّات، غير أنها عديمة المِجَسّات.

rhizotomy

[طب] إستئصال الجَذْر. الفصل الجِراحيّ لأيّ جذر، كما في العصب. يُسمّى أيضًا radicotomy.

RHM

انظر roentgen-per-hour-at-one-meter انظر

rhodamine B

[كيم عضو] رُوداهيس B. . C₂₈H₃₁CIN₂O3. مسحوق أحمر أو أخفر أو بنفسجي مُحمَّر، يذوب في الكحول والماء ويشكَّل في الماء محلولاً متلألكاً أحمر مزرقًا. يُستعمل صيباغًا أحمر للورق والصوف والحرير، وكاشفاً تحليلياً وصِبغيًا حيويًا.

rhodamine toner

[مواد] ملون الرُوداهيس. صباغ الروداميس منع حَمْسَض فَسُفُوالتَنغَسَنيك أو حمض فوسفوالموليبديك. وهنو أحمر اللون الى أحمر داكن. ويُستعمل في حبر الطباعة.

rhodanate

انظر thiocyanate .

rhodanic acid

انظر thiocyanic acid ،

rhodanide

انظر thiocyanate .

rhodanine

[كيم عضو] رُودانين. C3H3NOS2. مركب بِلُوري أصفر باعت. يتفكك بشدّة عند تسخينه مُطلقًا منتجات جانبية سامة. يُستعمل

في التركيب المُضْري. يُسمّى أيضًا 2-thioxo-4-thiazolidinone.

L-rhodeose

انظر L-fucose

Rhodesian man

[حفر] انسان روديسيا*. نَمَطُ انسان أحفوريّ سَكَـن جنـوبـي افريقيا رأواسطها خلال أواخر العصر البلّيوسيني، تميّز بقيحُفي كبير منخفض ويتُتوءِ جَبينيّ ضخم، رسِعةٍ قبحُفية حتى 1300 سنتيمترٍ مكتب أو أقل.

Rhodesian trypanosomiasis

[طب] داء المثقبيات الروديسيّ. هـرض النـوم الشرق أفريقيّ. شكل مُداهِم من أشكال مرض النوم الأفريقي الذي يسبه جنس Trypanosoma rhodeslense تنقله ذبابة نّسي نّسي. يتميز بوجود طُفيليٍّ في الدم، وَدَنَّمةٍ، والنهاب العقد اللمفية، والنهاب عضلة القلب. يُسمَى أيضًا East African sleeping sickness.

Rhodininae

[لا فقار] فُصَيْلة الديدان الحُمْر . فُصَيْلة من الديـدان بـالعـة الطين، من فصيلة الملدانيات.

rhodinol

[هواه] رُودينول. خليط سائل من كحولات التربين، عديم اللون قابل للإحتراق له رائحة الورد. يذوب في الزيوت المعدنية والكحول. يُستخلص من زيت الجرانيوم، ويُستعمل في العطور والمنكَّهات.

rhodinyl acetate

[مواد] خَلاَت الرودينيل. أستات الرودينيل. خليط سائل من الخلات والكحول والتربينات. عديم اللون إلى أصفر، قابل للاحتراق وله رائحة الورد. يذوب في الزيوت المعدنية والغليسرين، ويستعمل في العطور والمنكهات.

rhodium

[فلز] رُودْيُوم. فلز أبيض - فِفْي في مجموعة البلاتين، يُسْبُك أحيانًا مع البلانين لصنع المزدوِجات الحرارية، أو يُستعمل بمثابة رُسَابة مَــار مانعة لتغيّر اللون.

[كيم] رُ**ودَيُوم** . عنصر كيميائي رمزه Rh وعدده الذَريَ 45: ووزنه الذري 102.905.

rhodium chloride

[كيم لا عضو] كلوريد الروديوم. RhCl₃ مسحوق أحمر بُنيَ غير ذَوَّاب في الماء، وذَوَّاب في السيانيدات والقِلويّـات، يتفكــك بيــن 450 و500 م. يُسمَى أيضًا في hodium trichloride.

rhodium trichloride

انظر rhodium chloride .

rhodizite

[معدن] روديزيت. ، (OSAI هاه و CSAI هاه و CSAI المعدن أبيض مكونًا من بُورات السيزيوم والالمنيوم والبريلبوم القاعدية . يوجد على شكل بلورات مكتبة .

Rhodobacteriineae

[حي دق] صفّ الجُرثوميّات الحمراء , رُتيبة سابقة من رتبة

رتبة جذريات الفم

RHIZOSTOMEAE



انسان روديسيا

RHODESIAN MAN



جمجمة انسان روديسيــا Homo erectus rhodesiensis من البلستوسين المتأخر.

روديوم

RHODIUM



المسلمة المسلمة المسلمة المسلمة المسلمة المسلمة المسلمة المسلمة الاكتبنات المسلمة المدول الدوري للعناصر مبيناً موضع عنصر الروديوم.

الشوئية التغذية. لخلاياها شكل كروي أو عصويّ. أو لولبيّ. أو ضميّ. وتحتوي جميعها على يُخْضُور جُرثومي وخِضَاب شبه الكارويّن.

Rhodospirillineae

[حي دق] رُتيبة البريميات الحمراء. الجراثيم الأرجُوانية، رُتيبة تنتمي الى رتبة البريميات الحمراء. تحتوي على اليَخضور الجُرثومي a أو b الموجود على الأغشية الداخلية.

Rhodospirillum

[حى دق] . جنس من الجراثيم من فصيلة البريميات الحمراء. شكل خلاياه حلزونيّ مع أسواط قطبية، وتحتوي على البَخضور الجُرثومي a.

rhodotorulic acid

[كيم عضو] حَمْض الرُودُوتُورُوليك. ثُنائي كيتو البيبيراذين المؤلّف من جُزيئين من N° المستين N° هيدروكسي الأورنيتين. وهو عامل نمو شديد للعُضُويات الدقيقة التي تحتاج الى الهيمين أو الى مركبات ناقلة للحديد. مثالها أنواع الجراثيم المفصلية.

rhodoxanthin

[كيم حي] رُودُوكُسزَانْتيس. ، ۵، دَخِصَاب شبه كاروتيني كزانتوفيلي.

Rhoipteleaceae

[نبت] فصيلة الروبتيليات. فصيلة وحيدة النعَظ من النباتات الثنائية الفلقة في رتبة الجَوْزيَات، أوراقها مركبة ريشية، وأزهارها منتظمة ثلاثيا ولها أربع سبلات وست أسدية، أزهارها الجانبية أنثوية عقيمة.

rhomb

انظر rhombohedron .

rhombencephalon

[اجنة] دماغ مؤخّر . الحُويُصِل الخلفي من الدماغ الأوّلي في جَنين الفقاريات. يُسمّى أيضًا hindbrain .

rhombic antenna

[كهرمغ] هوائي مُعيَّنيّ. هوائيّ أفقي ذو أربعة نواقل تؤلف مُعيَّناً. يُغذَى عادةً من ذُروة واحدة، وينتهي بمقاومة أو معاوقة في الذروة المقابلة. يُسمَى أيضاً diamond antenna.

rhombic lattice

انظر orthorhombic lattice .

rhombic sulfur

[كيم] كبويت معينني. كبريت بلوري ذو ثلاثة محاور غير مساوية، نقع جميعها عند زوايا قائمة.

rhombic system

انظر orthorhombic system .

Rhombifera

[حفر] رتبة المعينيات. رتبة منقرضة من صف الكيسيات لتصالب فيها القنوات الغلافية مع الدرزات عند حواف الصنيحات على نحو يكون معه احد نصفي قناة ما في صفيحة ، والنصف الآخر في الصفيحة المتاخمة.

الغرديّات الزائفة تشمل كل جرائيم التخليق الضوئي أو الجراثيم ذوات التغذية الضوئية ما عدا تلك التابعة للجنس Rhodomicrobium.

rhodochrosite

[معدن] رودوكروزيت. . Mnco. شكل معدني من كربونات المنغنيز أحمر وردي الى زهري أو رمادي، له تناظر سُداسي، ولكنه يوجد بشكل متكنّل أو عمودي. متشاكل مع الكلسيت والسيدريت. قساوته حسب سُلَم موس 3.5 – 4، وكثافته 3.7. وهمو خام ثانموي للمنغنيز

rhodolite

[ممدن] رودوليت. نوع من البجادي، بنفسجي أحمر، مكون من مزيج من الالمانديت والبيروپ بنسبة 3 إلى 1 تقريبًا.

Rhodomicrobium

[حي دق] جنس من الجراثيم من فصيلة البريميّات الحمراء. خلاياها بيضية الشكل ذات أسواط محيطية، وتحتوي على اليَخْضور الجُرثومي a. تتكاثر بالتبرعُم على قمّ الخيوط الفطرية.

rhodonite

[معدن] رودونيت. ، Mnsio. معدن إينوسليكات زهري أو بُنيّ. يتبلور في النظام الثلاثي المَيْل. يوجد عادةً بشكل كُتل قابلة للتفلّق أو مدنجة أو على شكل حبات مطمورة. وهو ذو بريق زجاجيّ. قساوته حسب سُلّم موس 6-5.5، وكثافته 3.7-3.8.

Rhodophyceae

[نبت] صف الطحالب الحمراء. صف من الطحالب ينتمي الى شعبة الطحالب الحمراء.

Rhodophyta

[نبت] شُعبة الطحالب الحمراء. شعبة نباتية واسعة متعيّزة بوفرة خضاب الفبكوأريترين.

rhodoplast

[نبت] جُبَيْلة حمواء. حامل صباغ أحمر، يوجد في الطحالب الحمواء.

Rhodopseudomonas

[حي دق] . جنس من الجراثيم في فصيلة البريميّات الحمراء ، شكلها كرُويّ أو بيضي أو عَصَويّ، تحمل أسواطًا قطبية ، وتحتوي على البُخُضور الجُرثومي a أو b .

rhodopsin

[كيم حي] رُودُوبُسينِ. أُرجوانَ بَصَويِيَ. خضاب حساس للضوء أحمر اللون داكله، يوجد في عُصيّاتِ شَبكيّة الأسماك البحرية وأغلب الفقاريات العليا. يُسمى أيضًا retinal pigment, visual

Rhodospirillaceae

[حي دق] فصيلة البريميات الحمراء. فصيلة من الجرائيم تنتمي الى رتيبة البريميات الحمراء. تتحرك خلاياها بواسطة أسواط، وتتكاثر بالتبرغم أو بالانشطار الننائي، كما تتواصل فيها أغشية التخليق الضوئي بالغشاء السيتوبلازمي.

Rhodospirillales

[حي دق] رتبة البرّيميات الحمراء. الرتبة الوحيدة في الجراثيم

rhomboclase

[معدن] رومبوكلاز. ٥٠, ٢٠٤٠] . ١ الجند لا لون له المدن] معدن لا لون له مكون من كبريتات الحديد الحَمْضية المائية. يوجد بشكل صفائح مُعنية.

rhombogen

[لا فقار] مولِّد الأشكال المعيَّنية. شكل من الأفراد التناسلية لربّة ثُنائية الأجنّة من الحيوانات الوسطى، يصادَف في العائل الناضيج جنسيًا، ويتشكّل من مولّدات الخيوط. كما يولد البرقات طليعة النقاعية حدة الساحة

rhombohedral

[بلور] معيَّنيّ. 1- متعلق بالأشكال المختصة بالمنظرمة المعيَّنية. 2- متعلق بانشقاق بلوري في شبكة مُمرَّ كزةٍ تنتمي الى المنظومة السُداسة.

rhombohedral close packing

[جيو] تراص تام معيني الأوجه. ترتيب محكم لكرات صلبة منظمة في راسب حَشْدي أو شَبيكة بِلورية، للخلية الواحدة، فيها ستة مستويات تمر خلال مراكز كرات ضوئية عنىد أركيان شكيل معيني الأوجه منتظم. ولهذا النوع من التجمّع المتراص مسامية دنيا.

rhombohedral iron ore

انظر hematite, siderite ،

rhombohedral lattice

[بلور] شبكة معينية. شبكة بلورية تكون فيها المحاور الثلاثة للخلية الواحدة متاوية الطول، والزوايا الثلاث، الموجودة بين المحاور، متاوية القيمة ومختلفة عن الزاوية القائمة. تُسمتى أيضًا trigonal.

rhombohedral system

[بلور] منظومة معيّنية . فئة من المنظومة البِلَورية الثلاثية تكون فيها الخليةُ الواحدة الأساسية مكوّنةً من شكل معيّني الأوجه.

rhombohedron

[بلور] معيَّني الأوجه . شكل بلوري ثُلاثيّ ذو أوجه متوازية حيث يكون للأوجه السنة المتماثلة شكل المعيَّن. يُسمَى أيضًا rhomb .

[ر] معيَّني . منشور سداسي . منشور ذو ستة وجوم متوازية الأضلاع.

rhomboid

[ر] شبه مُعَيِّن . متوازي أضلاع لا يتساوى ضلعاه المتجاوران.

rhomboidal prism

[بصر] منشور معيّني. منشور ذو أربعة أضلاع متوازية ووَجُهين طرفيّين مائلين متوازيين. يَحرف مَسار الضوء الذي يدخل من طرفّيْه دون تغيير شكله.

rhomboid ripple mark

[جبو] نِيمٌ معيَّني. علامة نيم ناتجة من تيار مائيّ تتميز بترتيب شبكيّ من ألسنة رملية معينيّة الشكل، لكل لسان منها زاويتان حادّتان، واحدة تشير الى عالية التيار، والأخرى الى سافلته.

rhomboporoid cryptostome

[حفر] خَفِي الفم معيني الثقوب. أي من مجموعة الحزازيات المنقرضة في رتبة خفيات الفم، ممن تبني مستعمرات شبهة بالفصينات، مع مساكن تُفتح الى الخارج في كل الانجاهات انطلاقًا من المحور المركزي لكل غصن.

rhomb-porphyry

[صخر] بُورُفيرٌ معيَّني. سيانيت بورفيري قِلويَ يتكون من وطاء من فلسبار قلوي ينتشر به معدن الأوجيت ذو الشكل المميني لقِطاعه المستعرض كالمعدن الرئيسي الظاهر النبلور بهذا الوطاء.

rhombus

[ر] معيَّن . متوازي أضلاع جميع أضلاعه متساوية.

rho meson

[فز جسيم] هي**زون رو**. اسم جَماعيّ لطنين ميزوني منّجه ينتمي الى غدودة الشحنة مع دومة نظيرية إجمالية تُساوي 1، وشحنة فائقة تُساوي صفرًا، وزوجية سالبة مرافقة للشحنة، وزوجية ــ g مُوجَبة، وكُتلة تقارب 770 مليون الكترون فلط، وغرض يقارب 146 مليون الكترون فلط. رمزه (770) م.

Rhopalidae

[لا فقار] فَصيلة الهيراويّات. نصيلة من الحشرات نصفيات الاجتحة خُماسيات الشكل، من فوق فصيلة البنيّات.

rhopalium

[لا فقار] دبّوس. هراوة. عضو حسي يوجد على حانة المدّوزة القرصية.

Rhopalocera

[لا فقار] رُتيبة هراويات القرون. هي سابقًا رُنَيْهة من خرُعُقيّات الأجنحة، تتألف من الأشكال التي لها زُبانيان هراويًا الشكل.

rhopalocercous cercaria

[لا فقار] مذنّبة هراويّة الذيل. يرَفّة حُرَة السباحة تنتمي الى المثقبات تُنائيات الانسال، تنميز بذيل عريض جدًا.

Rhopalodinidae

[لا فقار] فصيلة القنّائيات الهراويّة. فصيلة من شوكيّات الجلمد القنائية، من رتبة إصبعيّات الأبدي، يتّخدذ جسمها شكل الدّوُرق، ويتوضّع الفم والشرّج معًا.

Rhopalosomatidae

[لا فقار] فصيلة هراويات الأجسام. فصيلة من الحشرات غشائيات الأجنحة، من فوق فصيلة الدبوريات.

rho-theta navigation

انظر omnibearing-distance navigation .

rhubarb

[نبت] رَاوْنُد . Rheum rhaponticm. عُشبي معمَّر من رتبة الطباطيات، يُزرع لذُنْيَباته الشخينة الصالحة للأكل.

rhumbatron

انظر cavity resonator .

rhumb bearing

[ملاح] إتجاهٌ مُتَزاوٍ . انجاه الخط المنزاوي عبر نقطتين أرضيتين

rhumb direction rhyolite

rhynchodaeum

[لا فقار] مُقَدَّم الخُوطوم. قسم الخرطوم الذي يقع أمام الدماغ في الديدان النمرتية.

Rhynchodina

[لا فقار] رُتَيْبِة الخُرطوميات. رُتَبْبَة من الحبوانــات الأوالي المهدَّبة، من رتبة هُدْبيّات المَلْمَس.

Rhynchonellida

[لا فقار] رتبة صغيرات الخُرطوم. رتبة من عَضْديات الأرجل المتمفصلة. أشكالها النموذجية ثنائية النحدُّب الظهري، وحافتها الخلفية منحنية، وباحتها البَّيْنية الظَهرية غير موجودة، وباحتها البطنية مختزلة

rhynchophorous

[حير] ذو منقار .

Rhynchosauridae

[حفر] فصيلة الصُوريات الخَطْمية. فصيلة منقرضة من الزواحف الصورية الحَرشَفية العاشبة، الكبيرة والقوية، في رتبة خطميات

Rhynchotheriinae

[حفر] فصيلة البهيميات الخطمية*. فصيلة ثدييات منقرضة شبيهة بالأفيال في فصيلة البهيميات الوتّدية الأسنان، تشمل حَلْميّات الأسنان المنقارية الفك.

Rhyniatae

انظر Rhyniopsida .

Rhyniophyta

[نبت حفر] مجموعة النباتات الرينية. عُونَلَم من الجنينيات يضم النباتات الوعائية البسيطة نسبيًا في أعلى السيلوري والديڤوني.

Rhyniopsida

[نبت حفر] صف الرّينيّات . صف من النباتات المنقرضة في عُويَلُم النباتات الرينية تتميز بسُوق ِ ثُنائية التفرّع، عـديمــة الأوراق، تحمــل مغلّفات أبواغ انتهائية.

Rhynochetidae

[فقار] فصيلة قَنُويّات الأنف. فصيلة وحيدة النمَط من الطيور الكُرْكِيَّةِ الشكل تضم فقط طير الكاجو الذي يستوطن كالبيدونيا الجديدة.

[صخر] ريُوداسيت. مجموعة من الصخور النارية النابطة البورفيرية تحتوي على بلورات ظاهرة من الكوارثــز والبلاجيــوكلاز والبيــوتيــت المنتشرة في وطاء من مادّة دقيقة الحُبيبات أو زجاجية تتكوّن من فلسبار قِلُويَ أُو سَلَيْكَا . يُسمَّى أَيضًا dellenite, quartz lattice .

rhyolite

[صخر] ريوليت. صخر بركانيّ ذو نسيج لاظاهري، فاتح اللون يتكوَّن أساسًا من فلسبار قِلويَ وسليكا حُرَّة مع كميـاتٍ ثــانــويــة مــن المعادن المافيَّة. وهو المكافىء النابط للغرانيت.

معبِّرًا عنه بالمسافة الزاويّة التي تفصله عن اتجاهٍ إسناديّ ما ، يقاس عادةً من الاتجاه الإسنادي 000° وحتى 360° باتجاه عقارب الساعة.

rhumb direction

انظر mercator direction .

rhumb line

[خريط] خطُّ مُتَّزاوٍ . خط على سطح الأرض يشكُّل نفس الزاوية المائلة مع جميع دوائر الطول. يُسمّى أيضًا loxodrome.

rhumb-line course

[ملاح] مَسارٌ مركاتوريّ. مَسارُ الخط المتــزاوي. إنجــاه الخط المتزاوي مع خطوط الطول من نقطة الانطلاق إلى المقصد معبّرًا عنه بالمسافة الزاويّة التي تفصله في اتجاهٍ إسناديّ ما ، يكون عادةً الشمال. يُسمّى أيضًا Mercator course .

rhumb-line distance

[ملاح] مسافة الخط المتزاوي. المسافة المجتازة على طول الخط المتزاوي معبِّرًا عنها بالأميال البحرية عادةً.

rhumb-line error

[ملاح] خطأ الخط المتزاوي. خطأ في التسارع، مثل خطأ قراءة السُدسيَّة ذات الفُقَّاعة، يَنتج من وجود الطائرة في مسارِ جوي منحن عندما تَشرع بالتحليق في مسارٍ مُوازِ لأحد الخطوط المتزاوية على سطح

rhumb-line sailing

[ملاح] إبحار بالخط المتزاوي. أية طريقة لحل المسائل المختلفة المشتملة على المسار والمسافة واختلاف خطبوط العرض وخطوط الطول والابتعاد ، وكأنها مرتبطة بخط متزاوٍ .

rhyacolite

انظر sanidine .

Rhynchobdellae

[لا فقار] رتبة العَلقيّات الخُرطومية*. رنبة من صف العلقيات، تشتمل على العلق ذي الخرطوم القابل للانقلاب، وتفتقر الى اليَحمور في

Rhynchocephalia

[فقار] رتبة خَطَّميّات الرأس*. رتبة من الزواحف الصورية الحَرشَفية، تتمثل بنوع حالـيّ وحيـد Sphenodon punctatus. يتميـز بقِحفٍ ثنائي الثقوب، وأسنان ملتحمة بحافّة كل من الفكَّيْن، ومِنقار ناتي، يكونه الفكّ العُلويّ.

rhynchocoel

[لا فقار] جوف الخُرطوم. تجويف يُمسك بالخرطوم المقلوب في الديدان النمرتية.

Rhynchocoela

[لا فقار] شعبة جوفيّات الخُرطوم*. شعبة من الديدان غير المشدُّفة، ذات التناظُر الجانبي والشكل الشريطيّ. تتميز بخرطوم قابل للانقلاب، وقناة هضمية تامة ذات شَرْج.

رتبة العلقيات الخرطوميا

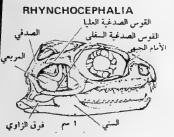
RHYNCHOBDELLAE



مثالان على رتبة العلقيات الخرطومية (أ) نوع Glossiphonia complanata . Placobdella parasitica (ب)

رتبة خطميات الرأس

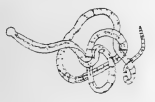
RHYNCHOCEPHALIA



قحف خطمي الرأس الحسالسي Sphenodon ، نموذج لثنائي الثقوب.

شعبة جوفيات الخرطوم

RHYNCHOCOELA



نسوع Tubulanus capistratus مــــــ سواحل المحيط الهادىء. يتراوح طول بين 5 و30 مليمتراً.

فصيلة البهيميات الخطمة RHYNCHOTHERIINAE



نسق الأنياب في Rhynchotherium • البهيميات الخطمية.

rhyolitic glass

[جيو] زجاج ريوليتي. زجاج بركانيّ مكافى، كيميائيًا لصخر الربوليت.

rhyolitic lava

[جيو] لابَّة ريوليتية. لابة عالية اللُّزوجة غنية بالسليكا.

rhyolitic magma

[صخر] صُهارة ريوليتية. نوع من الصهارة تتكوّن بالتمايز من صهارة بازلتية، وفي نفس الوقت بتمثيل مـواد سليكيـة، أو تنشـأ مـن انصهار جزء من الطبقة السيالية للأرض.

rhyolitic tuff

[جبو] طَفَّ ربوليتي. طف مُنَكَوَّن من كُسارة لابةٍ ربوليتية.

Rhysodidae

[لا فقار] فصيلة الريزوديات. خنافس القُلْف الجعداء، فصيلة من الحشرات غِمديّات الأجنحة من رُتبية الشّرهات.

rhythmic accumulations

[جبو] تراكمات رتيبة. أنساط منتظمة من علامات النيسم والأضراس في راسب على القَضّة أو قاع البحر تتكوّن بفعل التيارات والأمواج.

rhythmic driving

[هـ منجم] حَفْر تناوُبِيّ. حفر رتيبيّ. حفر ينفَذ بين نَوْبتين، أيّ أن الحفر والتحميل والنسف يجري في نوبة، وإزالة التُفايات والنقل في النوبة التالية.

rhythmic sedimentation

[جيو] توسُّب رتيبيّ. تتابُع منتظم تَكراريّ من الوحدات الصخرية تَكَوَّن بالتعاقب الرُسوبي مبيّنًا إمكانية التنبّؤ بإعادة حدوث مثل هذا التتابع بوقوة، في ظروف مماثلة.

rhythmic stratification

[جبو] طِباقيّة رتيبة. وجود الطبقات الرُسوبية في أنماط تَكرارية كأن تكون على هبئة تناوُباتٍ منتظمة من الجير والصلصال.

rhythmite

[جبو] طبقة رتيبة. وحدة مستقلة في تتابُع رتيب أو في الطبقات التي نشأت بالترتب الرئيب.

ria

[جغر] مَصَبُّ عريض. 1- أيّ مصبِ نهريّ عريض. 2- مدخل ساحلي طويل ضيّق ما عـدا الزُقـاق البحـري (الخلـل) يتلاشى عمقـه وانساعه تدريجيًا وبانتظام داخل اليابسة.

RIAA curve

[صوت هـ] منحني RIAA. 1- منحني الجمعية الامريكية لصناعة الأسطوانات (RIAA) الذي يمثّل خصائص التسجيل المعيارية للأسطوانات الكبيرة. 2- منحني الموازنة المُناظِر الذي ينطبق على استماع الأسطوانات الكبيرة.

ria coas

[جغر] ساحل عريض المصبّات. ساحل فيه عِدَّة مصباتٍ عريضة متوازية تمتد بعيدًا داخل اليابسة، وتفصل بينها رعونٌ تمتد داخل الماء.

ria shoreline

[جغر] شاطىء عريض المصبات. نوع من الخطوط الساحلية نشأ في كُتلة بابسة وتشكّل فيه عدد من أذرع البحر الطويلة الضيقة امتدت داخل اليابسة متوازية مع بعضها بعضًا، ومتعامدة مع خط الساحل.

rit

[تشر] ضلع. أحد العظام الطويلة المقوَّسة التي تشكّل جدار الصدر عند الفّقاريّات.

[نبت] عرق. عَيْر. العرق الابندائي في الورقة.

[ه فضا] ضلع . عضو إنشائي مستعرض يمنع شكل المقطّع المستعرض والمقاومة لجزء من المنساب الهوائي".

[هـ منجم] ضِلْع. 1- عمود صُلب من الفحم أو الخام يُسرك كدعامة. 2- طبقة رقيقة في راق الفحم.

rib-and-furrow

[جيو] التحزز والتفصن . مظهر مستوى الطباقية في الطباقية المتعاطعة الدقيقة المكون من مجموعات من علامات صغيرة مستعرضة قوسية محصورة في خُزوز طويلة ضيقة متوازية ذات تولية موازية لانسياب التيار، بفصل بينها حُيود ضيقة.

rib arch

[هـ مدن] عَقْدٌ مضلّع. عقد يتكون من أضلاع موضوعة جنبًا الى جنب، تمتد من نُقَط الانصال عند أحد الطرفين الى نقط الاتصال عند الطرف الآخر.

ribbed-clamp coupling

[تصميم] قارية مشقوقة. قارنة جاسة مشقوقة طُوليًا، ومجوَّلة بمُقاس قطر العمود، وبها رفادة تفصل بين نصفيها.

ribbon

[ر] شريط. الشكل المستوي الذي يولَّده مستقيم يتحرك بحيث يكون مُتعامِدًا دائمًا مع المسار الذي ترسمه نقطة منتصفه.

[صخر] شريط . واحد من مجموعة من أشرطة متوازية في صخرٍ أو معين.

[مبان] شريط. قطعة أفقية من الخشب تسمَّر على وجه قـوائـم الجدار، كي تحمل عادةً جِبزان (جمع جائز) الأرضية.

ribbon cable

[كهر] كَبْل شريطيّ. كبل مصنوع من عِدّة أسلاكِ عاديّة معزولة ومستديرة، مرتّب أحدها الى جانب الآخر، ومربوط احدها بالآخر في عملية تماسُكِ لـنؤلف شريطًا مَرنًا.

ribbon conveyor

[هـ مك] ناقلة شريطيّة. نوع من الناقلات اللولبية فيه حيّز مفتـوح

riboflavin

[كيم حي] ريبوفلافين. $C_{17}H_{20}N_{*}O_{6}$ خِضاب متفلور، لونه أصفر برتقالي، ذَوَّاب في الماء، أساسي لغذاء الانسان لأنه مكوَّن الأنزيمين التَميِميِّن: أحاديّ نوكليوتيد الفلافين، وثنائي نـوكليـوتيــد الفلافين أدنين. يُسمَى أيضًا Lactoflavin, vitamin B₂, vitamine G.

riboflavin 5'-phosphate

 $C_{17}H_{21}N_4O_9P$. و حيى 5- فسفات الريبوفلافين. 5- فسفات الريبوفلافين. أيضًا flavin phosphate, أستر حَمَّض الفسفور للريبوفلافين. يُسمّى أيضًا flavin mononucleotide, FMN, isoalloxazine mononucleotide . vitamin B_2 phosphate

D-ribo-2-Ketohexose

انظر allulose .

D-riboketose

انظر ribulose .

ribonuclease

[كيم حسى] ريبُو نُـوكلياز. آز ريبى نَـووي. . ويبري نَـووي. دريبي نَـووي. ما رويي الحَمْفُ الحَمْفُ الربي النووي. النووي.

ribonucleic acid

[كيم حي] حَمْض رببي نووي. حمض نـووي طـويـل السلسلة وأحادي الجديلة عادة، يتألف من وجدات نُويدية متكررة تحتوي على أربعة أنواع من القواعد العضوية الحلقية المتغايرة: الأدنين، والسيتوزين، والغوانين، واليوراسيل. وهي مرافقة لسكر الريبوز البنتوزي، وتُحمل على التعاقب بروابط فسفو ثُنائية الأستر. تُستعمل داخل الخلايا في تركيب البروتين. مختصره RNA.

ribonucleoprotein

[كيم حي] بروتين ريبي نووي . إحدى زُمَر البروتينات المترافقة التي تتواكب فيها جُزَيئات الحمض الريبي النـووي بصـورة وثيقـة مـع جزيئات البروتين.

ribose

[كيم حي] ريبُوز. ، ،C,H100. سكّر بنتوزي يُكُوَّن نُويْداتِ مختلفة بما في ذلك الحَمْض الريبي النووي.

riboside

[كيم حي] ريبوزيد . أيّ غليكوزيد يحنوي على ريبوز يكون مكونًا سكّريًا .

ribosomal ribonucleic acid

[كيم حي] حَمْض ريبي نووي ريبوزومي. أيّ من ثلاثة أنماط كبيرة من الحمض الريبي النبووي الموجبودة فسي الجسيمات الريبية وهي: 81-14 ذو الوزن الجُزيئي 40.000 و81-14 ذو الوزن الجزيئي 600.000 و800.000 مختصره RNA.

ribosome

[خلایا] جُسیم ریبی . إحدى الجسیمات الصغیرة المعقدة التي
 تتألف من بروتینات مختلفة ، ومن ثلاثة جُزَیئات من الحمض الریبي

بين عمود الإدارة ودَرَج شريطيّ، ويُستعمل لنقل المواد المبتلّة أو الدّبقة دون ان تتراكم على العمود.

ribbon diagram

[جيو] مخطَّط شريطيّ . مُقطع مستعرّض جيولوجي متواصل يُرسم بشكل منظورِ على طول خط منحن أو متموّج (جَيْبيّ).

ribbon lightning

[فز جبو] بَرْقٌ شريطي . برق شريطي عادي يظهر وكأنه منتشر بشكل أفقي داخل شريط من خطوط متوازية متألقة . يحدث ذلك عندما تهُب ريح قوية جدًا عمودية على خط بصر المُشاهِد، وعندئذ تُزاح ومَضات الضربات البرقية المتتابعة بكميات زاوية صغيرة قد تظهر للعين ولآلة التصوير كأنها مسارات متميزة . يُسمَّى أيضًا .band lightning

ribbon microphone

[صوت هـ] هيكروفون شريطي*. ميكروفون خَرْجُه الكهربائي ناتج من حركة شريط معدني رقيق مركب بين قطي مغنطيس دائم، ويُساق مباشرةً بالموجات الصوتية. يُعتبر ميكروفونًا سُرعيًا (أي يعتمد خُرْجه على سرعة جُزَيئات الهواء) اذا كان معرَضًا للموجات الصوتية من كلا الاتجاهين، ويُعتبر ميكروفونًا ضغطيًا إذا كان معرّضًا للموجات الصوتية من اتجاه واحد فقط.

ribbon mixer

[هـ مك] خَلاَّط شَرِيطي . أداة لخلط جُسيمات الموادّ الصُلبة أو عجائنها ، وذلك بدوران شريط حلزوني من المعدن.

ribbon parachute

[هـ فضا] مظلّة شريطية . نوع من المظلات ذو ظُلّة تَتَكَوَّن من مجموعة مرتبة من الشرائط المتقاربة . تتمتّع هذه المظلة بمسامّية عالية مصحوبة باتزان مستقر ، وصدمة انفتاح خفيفة .

ribbon rock

[صخر] صخر شريطيّ. صخر يُظهر تناليّا من سطائح رقيقة مختلفة التركيب أو المظهر.

ribbon structure

[جيو] ينْيَة شريطية. تنابُع من طبقات رقيقة ذات معدنية مختلفة ونسيج يغلِب عليه التعرَّج الشديد والتشوَّه.

ribbon vein

انظر banded vein .

ribbon windows

[عمر] شريط نوافذ . نوافذ مثنالية في نطاق ٍ أفقيّ متواصل.

rib hole

[هـ منجم] ثَقْبُ تَشذيب . أحد الثقوب الأخيرة في نسف الأرض على جوانب مدخل ِ بئريَ أو نفَق مَنجميَ. يُسمَّى أيضًا trimmer .

ribitol

انظر adonitol .

Riblet coupler

انظر three-decibel coupler .

موصل منطبس منطبس موصل موصل معامة مخدة

ميكروفون شريطي

RIBBON MICROPHONE

بوق لاقط _____

منظر مستعرض لميكروفون ضغطي مسن النوع الشريطي.

ريبولوز

RIBULOSE

сн он с=о

нсон Нсон

сн он

الصيغة البنيوية للريبولوز.

بالمديبات من نُخالة الأرز الطازجة. يُستخدم في صناعة الصابون وعَلَف الحيوان وزيوت السَلطة والطهو والسمن المعالَج بالهيدروجين.

rice glue

[مواد] غيراء الأرُزّ. عجينة من الأرز المطحون المغليّ في ماء سر، يُستعمَّل في الأجسام المقولَبة مثل التماثيل.

rice grains

[فلك] نَمَشٌ , رُقَعٌ لامعة تبرز من بين الخلفية المظلمة لسطح الشمس، وهي قصيرة الأمد ، وتنغير أشكالها في دقائق معدودة.

rice neutralization

[الكتر] تحييد الشبيكة. توليد فلطية في دارة شبكية الصمام الخلائي من أجل إبطال التنذية المرتدة عبر الصمام أو الغائها.

rice neutralizing circuit

[الكتر] دارة تحييد الشَبيكة. دارة مضخّم النرددات الراديوية التي تُحيّد المُواسَعة بين الشبيكة والصفيحة في صِمام المضخّم.

rice pape

[مواد] ورق صيني . ورق الأرز . 1- منتج لا هو بالورق ولا هر مصنوع من الأرز ، بل من لُب شجرة تنمو في تايوان. تُقشر صفائح رقيقة من نسيج لب مقطع اسطواني يدور على حد حكين . 2- أي من أنواع الورق الشرقى المستخدم في الطباعة الراسمية .

Rice's bromine solution

[كيم تحل] المحلول البروهي رايس. كاشف تحليلي للتحليل الكمي للبول، يحتوي على 12.5% من البروم وبروميد الصوديوم في محلول مائي.

Richardson automatic scale

[ه.] ميزان ريتشاردسون الأوتوماتي. مكنة تسجيل ووزن
 اوتوماتية للمواذ المتدفقة المحمولة على ناقلة نزن دُفّمًا من 90 الى 450
 كيلوغرامًا (200 الى 1000 باوند).

Richardson-Dushman equation

[الكتر] معادّلة ريتشاردسون ـ دشمان. معادلة تتعلق بكثافة تيار الالكترونات المغادِرة لناقل مسخَّن في التصدير الكهرحراريّ. تُستى أيضًا Dushman equation.

Richardson effect

انظر thermionic emission

Richardson number

[مك مائع] عدد ريتشارد سُون. عدد لا بُعدي يُستعمل في دراسة الجريّان الطباقيّ لأنظمةٍ متعددة الطبقات. وهو يساوي جداء نسارُع الثقالة بتدرّج كثافة المائع مقسومًا على جداء كثافة السائل بمرتبع تدرّج السرعة على الجدار. رمزه الهري الهرام.

Richardson plot

[الكتر] رسم ريتشار دسون منطقط بباني للوغارتم 1/T² بالنسبة إلى 1/T حيث تمثل ل كثافة تبار الالكترونات المغادرة لناقل مسخن في التصدير الكهرحراري، وتمثّل T درجة حرارة الناقل. وهمو، وفقاً لمعادلة ريتشاردسون ـ دشمان، عبارة عن خطٍ مستقيم.

النووي، والتي تعمل على تركيب البروتينات ضمن الخلية الحيّة.

rib pillar

[هـ منجم] ركيزة مستطيلة . ركيزة طولها أكبر من عرضها .

rib rifling

[حرب] حَلْزنةٌ منتَظِمة. تحزيز لجوف المدفع يتساوى فيه عرض الحزوز ومتونها.

ribulose

[كيم حى] ريبولُوز *. ، C,H₁₀0. سكّر بنتوزي يوجد فقط على شكل شراب، رُكّب من الأرابينوز بتماكبه مع البيريدين. وهو هام في استقلاب الكربوهيدرات. يُسمتى أيضًا ,D-rythropentose.

ribulose diphosphate

[كيم حي] ثُنائي فسفات الريبولوز. ، ٢٥،١٥٥. در ٠٠٠، طيات الريبولوز.

ribut

[رصد] رببوت. هبّات حادّة قصيرة الأمد تُحدث في الملايو خلال الرباح الهادئة نسبيًا بين أيار (مايو) وتشرين الثاني (نوفمبر).

Riccati-Bessel functions

[ر] دَوالَّ رِيكاتي _ بَسَلْ. حلول لمعادلات تفاصُلية من المرتبة الثانية في منغبر عُقَديَ يكون لها الشكل (zf(z)، حيث (f(z) دالَة تشتمل على حدوديات، وعلى (cos(z) و(sin(z).

Riccati equation

[7] معادلة ريكاتي. 1- معادلة تفاضلية من المرتبة الأولى لها الشكل $Y'=A_0(x)+A_1(x)y+A_2(x)Y^2$ ويمكن تحويل كل معادلة من الشكل من المرتبة الثانية إلى معادلة بهذا الشكل. 2- معادلة مصفوفة من الشكل $dP(t)/dt+P(t)F(t)+F'(t)P(t)-P(t)G(t)R^{-1}(t)G'(t)+P(t)=0$

Ricci equations

[ر] معادلات ريتشي معادلات تربط بين موتر ريتشي وموتر التقوّس وموتر عشوائي في فضاء ريمان Riccl . تُسمّى أيضًا identities

Ricci identities

انظر Ricci equations.

Ricci tensor

انظر contracted curvature tensor ،

Ricci theorem

[ر] مبرهمنة ريتشّي . مبرهنة تنصّ على أن المشتقّ الموافق التغيّر ينعدم من أجل كلّ من الموتّرين الأساسييْن لفضاء ريمان Riemann .

rice

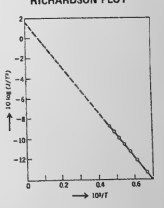
[نبت] رُزَّ . أَرُزَ . Oryza sativa . نبات عشييَ نَجبليَ حَوْليَ في رنبة السعديّات. يُزرع لبذوره الغنية بالكربوهيدرات، وهو أحد مصادر غذاء الإنسان.

rice bran oil

[مواد] زيت نُخالة الأرُزّ . سائل صاف قابل للاحتراق يُستخلص

رسم ریتشاردسون

RICHARDSON PLOT



رمم ريتشاردسون للتنغستن الذي يعتبسر مُصدَّرًا هامًا للالكترونات.

Richard's solder

[فلز] لدام ريتشارد. سبيكة السمكرة ريتشارد. سبيكة نُحاسية صفراء اللون تحتوي على 3% المنبوم و3% قصدير فسفوري.

rich concrete

[مواد] خرسانة مُشْراة . خرسانة تحتوي على نسبة عالية من الإسمنت.

richellite

[معدن] ريتشيّيت . $(OH,F)_{12}.nH_2O$ و $(OH,F)_3$ (OH,F) معدن أصفر مُكَرَّن من فلوروفسفات الكلسيوم والحديد القاعدية المائية . يوجد بشكل كُتَل .

rich mixture

[كيم] مزيج غنيّ. مزيج من الهواء والوقود، ذو تركيز عال بالمادة القابلة للإحتراق.

Richmondian

[جبو] الرتشموندي . مرحلة من الزمن الجيولوجي بأمريكا الشمالية تكافىء الأردوفيشي العُلُوي (فوق العايزفيلي وتحت السيلوري السُفْليّ).

rich oil

[مواد] زيت مُثْرى . زيت امتصاص ينتج في معمل الغازولين الطبيعي .

rich ore

[هـ منجم] خامٌ غنيّ . خام ذو رتبةٍ عالية نسبيًا .

richterite

[معدن] ريختريت. «Si_gO₂₂(OH)₂ (Mg,Mn,Ca) «Si_gO₂₂(OH)). معدن أحادي بُني أو أصفر أو أحمر وردي، مكنون من سليكات الصوديوم والبوتاسيوم والمغنيزيوم والمنغنيز والكلسيوم. وهو عضو في مجموعة الامفيول.

Richter scale

[فز جيو] مقياس ريخُتَر. مقياس لشدة الزلازل بتراوح تدرُّجه بين 1 و9.

ricin

[مواد] سُمَّ الخَرْوَع. مسحوق سامَ أبيض مستخلص من عصر نُخالة الخروع.

Ricinidae

[لا فقار] فصيلة الهر نعياً ت. فصيلة من قَمْل الطيور ، من رتبة القَلَدَيّات ، تُوجد على عدد من الطيور البرية والمائية.

ricinoleic acid

[كيم عضو] حَمْض الريسينُوليك. حَمض زيت الخَرْوَع. . C_{1H}H₃₄O, حمض دهنيّ غير مُشبّع، وهو سائـل لـَـزج قـابـل اللإحتراق، غير ذَوَّاب في أغلب المذيبات العضوية، يغلي عند 226° م (10 مليمتر زئبق). يُستعمل مركّبًا وسطيًا كيميائيًا في صنع الصابون، وفي الزيوت الحمراء التركية، وفي إنهاء النسيج. يُسمـى أيضًـا castor oil acid, cls-12-hydroxyoctadec-9-enoic .

ricinoleyl alcohol

[كبم عضو] كحول الريسينوليل. $C_{18}H_{36}O_2$. كحول دهنيّ لحَمْض الريسينوليك (زيت الخروع)، وهو سائل لا لون له، قابل للاحتراق، غير قابل للجَفاف، يغلي عند 170-328°م. يُستعمل مركّبًا وسطيًا كيميائيًا في الكُسَى الحافظة وعملاء التنظيف، والمواد الصيدلانية والملذّنات. يُستَى أيضًا 9-octadecen-1, 12-diol.

Ricinuleida

[لا فقار] رقبة أشباه المقراديّات. رتبة من المَنْكَبيّات النادرة الشبيهة بالقراد حيث الشَفْعان الأماميّان للزوائد مُمَخْلبان، والفِصلة الانتهائية للرجل الثالثة في الذكر محوَّرة الى بُنْية تزاوُجية.

rickardite

[معدن] ريكارديت. Cu,Te, معدِن أرجُوانيَ غامق مُكوَّن من تلوريد النُحاس. يوجد بشكل كُتُل.

rickets

[طب] كُساح . كَسَحٌ . خلل في استقلاب الكلسيوم والفسفور ، يصيب البُنى العظميّة ، ويعود الى عَوزِ في الفيتامين D .

Rickettsia

[حي دق]. جنس من قبيلة الريكتسيّات. له شكل عُصَيّات قصيرة تنمو في السيتوبلازما وأحيانًا في نَوى خلايا الفّقَاريّات ومَفصِليات الأرجل.

Rickettsiaceae

[حى دق] فصيلة الريكتُسيّات. فصيلة من رتبة الريكنسيات. خلاباها صغيرة عَصَويَة أو مكورة أو مكورة ثُنائية، توجد غالبًا في مَفصِليات الأرجل. تضمّ طفيليات ومُمْرضات للإنسان والحيوان.

Rickettsiales

[حى دق] رتبة الريكتشيات. رتبة من الأحياء الدقيقة أوليات النواة. وهي طفيليات حيوانية سلبية الغرام والزامية وضمن خلوية، (يمكنها أن تتكاثر في زراعات نسيجية). يُسبّب العديد منها مرضًا لدى الشر والحيوانات.

rickettsialpox

[طب] طَفْح ريكتسي . مرض حُمِّي حاد تسبّبه العضوية Rickettsia اطب] من الفار الى Allodermanyssus sanguineus من الفار الى الانسان . يتميَّز بالطفح والقُرحة الأولية ، وغالبًا بانتفاخ العُدَد .

Rickettsieae

[حى دق] قبيلة الريكتُسيات. قبيلة تنتمي الى فصيلة الريكتسيات. تتكون من خلايا خيطبة الشكل أحيانًا. تصيب مفصليات الأرجل وبعض الفقاريات، وهي ممرضة للانسان الذي يكون في الغالب عائلاً عَرَضيًا لها.

Rickettsiella

[حي دق] . جنس ينتمي إلى قبيلة الويلباشيات. له شكل عُصَيّات صغيرة مُمرضة ليَرقات الحشرات وبعض اللآفقاريات الأخرى.

rickettsiosis

[طب] داء الريكتسيات. أي مرض تسبّبه الريكتسبات.

rictus

[فقار] فَغُرة. فُتحة الفم لدى الطيور.

ترافقه اماكن تليُّف متحجّر وقاس ، موضعية وغير منتظمة.

[تصميم] غِرِبال. مُنْخُل. مُنخُل يُستخدم في تصنيف المقاسات، أو التخلص من المواد الغريبة في رمل المسابك أو أيَّة مواد حُبَّيبيَّة أخرى .

Riefler clock

[وقت] ساعة ريفلو . ساعة حائـط يُستخـدم فيهـا جهـاز إفلات (شاكوش) بَناني ونُواس زئبقيّ. تُستعمل ساعةً عِبارية.

[هـ منجم] عارضة منزلقة. عارضة من الحديد أو الصُّلب تنزلق بين الموجِّهات في بئرٍ مُنجَمَّةٍ غاطسة، وتحملهـا القُفَّـة، وتعمــل علــى توجيهها وتثبيتها في أثناء حركتها إلى أعلى البئر وإلى أسفلها .

[جبو] عَنْبَة جليديّة . خَيْد مستعرَض منخفض من صخر الأساس على أَرْضَيَّة وادٍ مَجْلَديّ. تُسمّى أيضًا rock bar, threshold, verrou.

[جيو] حَبْد . حَرْف . نُتُوء . ارتفاع طويـل وضيّـق علـى سطيح الأرض أو قاع المحيط، جوانبه شديدة الانحدار.

Riegler's test

[رصد] نطاق الارتفاع الضغطيّ. منطقة مستطيلة ذات ضغط جوي مرتفع نسبيًا، يصحبُها دائمًا ما يُعتبر بوضوح منطقة أقصى انحناء ارتفاعي لسرَيان الرياح. يُسمّى أيضًا wedge . [كيم تحل] إختبار ريغلر. اسلوب تحليلي لحَمْض الأزوتي، يستخدم نفتيونات الصوديوم و ١٤- النفتول.

[عمر] حَرْف. حَيْد. خط تَقَابُل السطوح المائلة.

انظر upper-level ridge .

انظر boat boom .

Rieke diagram

ridge aloft

[الكتر] مخطُّط ريك. مخطُّط يبيِّن كِفاف قدرة الخَرْج الثابتة والتردد الثابت في هزّاز الموجات الصُغرية. ويرسّم على خريطة سميث smith أو أيّ مخطط قطبي تمثّل إحداثيّاته مركّبات مُعامِل الانعكاس العُقدى لحمل الهزاز .

Riemann-Christoffel tensor

ridge board

[ر] مُوتّر ريمان ـ كريستوفل. مُوتّر التقوّس. المُونّر الأساسي المستخدّم في دراسة تقوُّس فضاء ريمان. وهو موثّر رباعي الرتبة مؤلف من رموز كريستوفل ومشتقاتها، وانعدام هذا المُونَّر شرطٌ أساسيّ لكي يكون الفضاء مسطّحًا. يُسمّى أيضًا curvature tensor.

[مبان] لموح الظهر . لوح أفتي يوضع على حافَّة قِمَة السقف.

Riemann function

[ر] دالَّة ريمان. نوعٌ من دوالَ غرين Green يُستخدم في حل مالة كوشي Cauchy من أجل معادلة تفاضلية جزئية زائدية حقيقية.

[مبان] غطاء الظّهر . غطاء خشبيّ أو معدِنيّ يوضع فوق زاوية ظهر السقف.

Riemann hypothesis

[ر] فَرْضيّة ريمان. الحدبية التي تقول بأن الأصفار الوحيدة لدالَّة زينا الريمانية ذات الأجزاء الحقيقية المُوجبَّة، يجب أن تكون أجزاؤها الحقيقية مساويةً 1/2.

[مبان] قائم الظهر . دِعامة أفقية نوضع على طول ظهر السقف. ridge waveguide

Riemannian curvature

[كهرمغ] دليل موجى مضلّع. دليلٌ مَوْجيّ دائريّ أو مستطيل، ذو نُتوء واحد أو أكثر من النتوءات الطولة، تفيد أساسًا فـــي زيـــادة عـــرْض نطاق الإرسال بتخفيض تردّد القَطْع.

> [ر] تَقُوُّس ريمانيُّ. منهوم عامّ للتقوس الفضائي عند نقطةٍ من فضاء ريمان يُنتج مباشرةً من متجهات مُماسية متعامدة منظَّمة.

riding boom

Riemannian geometry

انظر elliptic geometry .

العظمي بين x و x ، الى الصفر .

riebeckite

Riemannian manifold

. Na, (Fe, Mg), Si, O,, (OH), ريبكيت. امفيبول أحاديّ المَيْل أزرق أو أسود. يُشكُّل مكوِّنًا أساسيًا في بعض الصخور النارية الحَمْضية ، أو الغنية بالصوديوم.

[ر] متنوِّعة ريمانية. منزعة قبابلة للمفياضلة بحيث يكون للمنجهات المُماسة، عند كل نقطة، جَداء داخلي يسمح بدارسة معمَّمة للمسافة أو التعامُد.

riebungsbreccia

Riemann integral

[جبو] بَريشة طُيّ. بريشة تَنشأ أثناء عمليات الطيّ.

[ر] تكامُل ريمان ، إن تكامل ريمان لدالة حقيقية (f(x) على فترة (a.b) هو النهاية الوحيدة (إن وجدت) لمجمعوع الكميات المأخوذة على جميع التجزئات ، (x - x المأخوذة على جميع التجزئات للفترة .a=x <a < x < x = b(a,b) عندما تميل المسافة

Riecke's principle

Riemann-Lebesgue lemma

[معدن] مبدأ ريك. المبدأ الذي ينص على أن انحلال المعدن يتم بالسرعة القصوى في النِقاط التي يكون الضغط الخارجي فيها هو الأعلى، وعلى أن عملية التبلُّر تتمّ بالسرعة القصوى في النقاط التي يكون الضغط الخارجي هو الأقل. يُطَبِّق هذا المبدأ على إعادة التَّبلر في الصخور المتحوّلة .

[ر] تمهيدية ريمان _ لوبيغ. اذا كانت القيمة المطلقة لدالة

Riedel's disease

[طب] مرض ريدل. شكل من أشكال النهاب الغُدّة الدَّرْقية المزمن

لمنح المقذوف حركةً دُوّارة، وبذلك يستقر المقذوف، وتصبح إصابته دقيقة، ويطول مداه. قد يكون أوتوماتيًا أو نصف أوتوماتي، وقد تُحشى فيه الطّلقات يدويًا بالتنابع.

[هـ] ثَقْب حفر لولبيّ. ثقب حفر ذر مسلك لولبي.

rifle bracket

[حرب] حاصرة البندقية . ماسِكٌ معدنيّ لتثبيت البندقية في وضعية سهلة المنال، يُستخدم عادةً في المركبات الآلية.

rifle grenade

[حرب] قنبلة البندقية. قنبلة مكينة أو مصمَّمة خصيصًا لكي تُطلق من بُندقية عاديّة أو قصيرة.

rifle grenade ogive

[حرب] رأس قنبلة البندقية. بند معدني مجرّف مصمَّم ليركَّب في مقدمة قنابل البندقية المستخدّمة في التمرين. يخفَّف الصدم، ويسمح بإعادة استعمال القنبلة.

rifle range

[حرب] مَيْدان الرمى. مكان للتمرين على الرمي بالبندقية.

rifling

[هـ مك] حَلْزَنَة . تَحْزيز . أسلوب قَطْع حُزوزِ لولبية في ماسورة البندقية أو الميدفع لإكساب المقذوف حركة تدويمية حول محورها الطويل .

rift

[جيو] شَقِّ. فَلع . خَسْف . صَدْع . أخدود . 1 ـ فَتحة ضيقة في الصخر تَنشأ عن التشدَّخ أو التفلُع. 2 ـ ممر ضيق وعال في كهف.

rift-block mountain

[جبو] جبال نَتْقيَة . سلسلة جبلية على هيئة كُتلة بارزة تحُدُها صُدرع عادية.

rift-block valley

[جبو] فالِق. وادٍ أخدوديّ. إفجيج. وادٍ يحتلُ أخدودًا.

rift sav

[تصميم] منشار شقّ. 1- منشار لقطع الأخشاب قُطريًا من الكُتَل الخشبية. 2- منشار دائري مُقَسَّم الى أذرع مستنسة لنشر شرائسح الأرضيات من أطرافها المشطوبة.

rift valley

[جبر] إفجيع مُحيطيّ. فالق مُحيطي. واد خَسْفيّ. فَلْقُ مركزيَ عميق ذو أرضيّةٍ جبلية يقع في هامة حَيْد في وسط المحيط. يُسمَّى أيضًا central valley, midocean rift.

Rift Valley fever

اطبا حُمّى وادي ريفت. مرض فيروسي حُمّي سام وشامل يصيب الانسان والحيوان في جنوب وشرق افريقيا، ينتقل بواسطة البعوض، ويتميز بالصداع ورهاب الضوء، والألم العضلي، والقمة.

ric

1 عمر بحر ا توكيبة الأشرعة والصواري. الطريقة التي يتم بها
 تصميم الصواري والأشرعة الخاصة بالشفن وتجهيزها.

متكاملة على فترة يكون لها فيها نشر فورييه Fourier ، فإن معامِلات فورييه a _n تسعى الى الصفر عندما تسعى n الى اللانهاية .

Riemann mapping theorem

[ر] مبرهنة التطبيق لريهان. مبرهنة تفيد أن أية منطقة بسيطة الترابط في المستري يحري محيطها أكثر من نقطة ، يمكن تطبيقها بشكل موافق على داخل القرص للوحدة.

Riemann method

 [ر] طريقة ريمان. طريقة لحل مسألة كوشي Cauchy للمعادلات التفاضلية الجزئية الزائدية.

Riemann space

[ر] فضاء ريمان. متنوعة ريمانية أو مجموعة جزئية من فضاء إقليدي يمكن تعريف الموترّات فيها بحيث تسمع بدراسة عامّة للمسافة والزاوية والتقوّس.

Riemann sphere

[ر] كُرَة ريمان. كُرة عُقديّة. الكرة الثنائية (المزدوجة) التي تتطابق نقطها مع جميع الأعداد العُقدية بوساطة الاسقاط المجساميّ. تُسمّى أيضًا complex sphere.

Riemann surfaces

[ر] سطوح ريمان. سطوح تنتج من تحليل دوال عُقدية متعددة القيم، ومن الاختيارات المختلفة لفروعها الأساسية.

Riemann tensors

[ر] مُوتِّرات ريمان. الأنساط المختلفة من السوتَّرات التي تُستخدم في دراسة التقوَّس في فضاء ريمان.

Riemann zeta function

[ر] دالله زيتا الريمانية. الدالة العُقَدية (z) المعرَّفة بمتسلسلة غير منتهية، والتي يساوي حدَّها النوني e -zeta تُسمَّى أيضًا seta . وبالتي يساوي حدَّها النوني function.

Riesz-Fischer theorem

[ر] مبرهَنة ريتز - فيشر . إن الفضاء المتَّجهي للدوالَ الحقيقية أو العُقَدية القِيَم الذي يكون لمربَع قِيَمه المطلقة تكامُل منتهٍ، هو فضاء جَداء داخلى تام .

rifampicin

[حي دق] ريفاهبيسين . مُضادَ حيويّ للجراثيم والفيروسات، يعتمد مفعوله على تأثير آز متماثر الحمض الربعي النووي المجُرثومي على آز متماثر الحمض الرببي النووي لخلية حيوانية.

riffle

[مياه] خُبِيب. 1 - بُقَع ضَخْلَة في قاع المجرى تتدفق فوقها المياه بسرعة، وتتكسّر في موجاتٍ بواسطة عوائق مغمورة. 2- مـاء صَحْــل يتدفق فوق منحدر.

rifle

[تصميم] مِثقاب محزَّز. مثقابٌ ذو حُزوز حَلَزونيَة على سطحه الخارجيّ.

[حرب] بُندقية . سلاح ناري ذو حُزوز حَلزونية على سطح جوفه

right-cut tool

[تصميم] عُكَرَّةً قَطْع يميني. عدة خِراطة ذات رأس واحد، تكون حافتها القاطعة في الجانب الأيمن عند النظر إليها ووجهها إلى أعلى.

right-hand cutting tool

[تصميم] عُدّة قَطْع يمينية. عدة قطع خُدَدُها ملتفة في انجاه عقارت الباعة.

right-handed

[بلور] يمينيّ . ذر بُنية بِلُورية يتم الحصول عليها بانعكاس ٍ مِرْآوي للبنية البلورية اليسارية .

[تصميم] يعينيّ. 1- صفة أسنان اللولب التي لا تسمع بالاقتران إلا إذا أديرت في انجاه عقارب الساعة. 2- انظر right-laid.

right-handed coordinate system

[ر] نظام إحداثي يميني. 1. نظام إحداثبات منعامد ثلاثي الأبعاد بحيث إذا كان إبهام اليد اليمنى في الاتجاه الموجب للمحور الأول (أو المحور x)، طُوبت الأصابع الباقية في الاتجاه الذي يمكن فيه تدوير المحور الثاني (أو المحور Y) حول المحور الأول بحيث ينطبق على المحور الثالث (المحور z). 2. فضاء ريماني Riemann ذو دالة كثافة سُلَّمية سالبة.

right-hand helicity

[مك كم] لولبية يمينية. خاصة جُسيم تكون دَوْمته موازية لكمية حركته.

right-hand limit

انظر limit on the right .

right-hand polarization

[كهرمغ] إستقطاب يميني. هو في دراسة الجُسيمات الأولية، استقطاب دائري أو إهليلجي لموجة كهرمغنطيسية يدور فيه متَجه الحقل الكهربائي في نقطة ثابتة في الفضاء، في الانجاه اليميني حول انجاه الانتشار. أما في بحث البصريات فيستعمل الاصطلاح المعاكس، بحيث يُرى، عند مواجهة مصدر الحزمة، ان المُنتَجه الكهربائي يدور في جهة عقارب الساعة.

right-hand rule

[كهرمغ] قاعدة اليد اليمنى. 1- هي بالنسبة لسلك يحمل تيارًا، القاعدة التي تقول إنه إذا وُضعت أصابع اليد اليمنى حول السلك بحيث يُشير الإبهام الى جهة مرور التيار، فإن بقية الاصابع تشير الى جهة الحقل المغنطيسي الذي يولده السلك. 2- هي لسلك يتحرك في حقل مغنطيسي، مثل سلك في متحرِّض مولّد كهربائي، القاعدة التي نقول إنه إذا كان الإبهام والسبّابة والأصبع الوسطى لليد اليمنى قد مُدَّت على زوابا قائمة فيما بينها، وكانت السبابة تشير الى جهة التبار المتحرض بنتيجة حركة السلك، تُستى بنتيجة حركة السلك، فإن الإبهام يشير الى جهة حركة السلك. تُستى أيضاً إلى

right-hand screw

[تصميم] بُرغي يميني. برغي يتقدم عندما يُدار في اتجاه عقارب الساعة.

[هـ مك] مُعَدّات الحَفْو . مِرفاع أو آلة حفر برجية كاملة المُمدّات والتوابع اللازمة الإجراء الحَفْر .

Rigel

[فلك] رجُّل الجبّار. نجم متعدد قدره النجمي 0.08، يبعد عن الشمس 650 سنة ضُوئية، وتصنيفه الطيفي 88-88. وهو النجم 8 الجبار (8

rigging

[عمر بحر] حبال السفينة . كلمة عامّة تُطلق على الحبال والسلاسل المستخدّمة في حمل وتشغيل الصواري والأشرعة وقوائم الأشرعة .

[هـ فضا] حمائل . حبال التعليق المتصلة بالمظلّة .

Righi experiment

[بصر] تجربة ريغي . تجربة يُستعمل فيها منشور نيكول Nicol الدُوّار ومرآة فرنيل Fresnel وصفيحة تأخير ربع موجية ومنشور نيكول الثابت بغية إحداث آثار في حُزَّم الضوء مشابهة للضرَّبان الحاصل بين الأصوات ذات الترددات القليلة الإختلاف.

Righi-Leduc effect

[فز] ظاهرة ريغي ما لُدُوق. الظاهرة التي إذا طُبِّق فيها حقل منظيمي بشكل عمودي على اتجاه التدرُّج الحراري في ناقل، نَتَجَ منها تدرُّجٌ حراريِّ جديد يكون عموديّا في اتجاه التدرُّج الحراري الأصلي، وفي الحقل المغنطيمي في آن معّا. يُسمّى أيضًا Leduc

right-and-left-hand chart

[هـ صنع] مخطِّط البدين. تمثيل بياني رمزي للحركات التي تؤديها إحدى البدين بالنسبة للحركات التي تؤديها البد الأخرى.

right angle

[ر] زاوية قائمة. زارية قدرُها 90°.

right-angle prism

[بصر] منشور قائم الزاوية. منشور يُستعمل لحَرْف حُزمةٍ ضوئية بزاويةٍ تدرُها 90°، فيتقلِب (رأسًا على عقبِ أو اليمين يسارًا) أيَّ ضوء يعكسه، وذلك تَبْعًا لموضعه.

right ascension

[فلك] صعود مستقيم. إحداثيّ سماويّ هو البُعد الزاويّ محسوبًا على الاستواء السماويّ ابتداءً من الاعتدال الربيعي، وشرقًا نحو الدائرة الساعيّة لِجرم سماويّ معين، مختصره .R.A.

right astern

انظر dead astern .

right bank

[ملاح] ضقّة يمنى . ضفة المجرى أو النهر التي تكون على يمين الراصد عندمًا يَنظر في اتجاه جَرَيان الماء .

right circular cylinder

[ر] أسطوائة دائرية قائمة. مجشم محدود بمستويين متواذيين وبسطح أسطواني مؤلف من الخطوط المستقيمة المتعامدة مع همذيسن المستويين والمارة عبر دائرة في أحدهما.

right-hand taper

[كهر] استدقاق يميني. تعديل تكون فيه مقاومة في المقاوم المتغير أو مقياس الكمون في نصف مدى التشغيل الذي هو في اتجاه عقارب الساعة، أكبر في النصف الذي يعاكس هذا الاتجاه (عند النظر من طرف المحور).

righting arm

[عمر بحر] ذراع العُدول. المسافة الأفقية بين مركز الثِقَل والخط الرأسيّ المارّ بمركز طَفْو السفينة الذي انزاح عن وضعه القائم، وتستدعي الضرورة معرفة هذه المسافة لتحديد عَزْم التصحيح.

righting lever

[مك مائع] عَتَلَة العُدول. المسافة الأفقية من مركز كُتلة الجسم الطافي، المُزاح قليلاً عن وضعه التوازنيّ، والمستقيم الرأسي المارّ بمركز الطَّفْ.

righting moment

[عمر بحر] عَزْم العُدول. عزم الدوران الذي يميل إلى إصادة السفينة المائلة الى وضعها القائم الصحيح. وهو جَداء ذراع التصحيح بوزن السفينة.

right-justify

[تخطيط] تراصُف يميني . ضبط مواضع طبع السمات على الصفحة بحيث تتراصف السطور عند الهامش الأيمن .

[م ا م] إزاحة يمينية . ازاحة محتويات مرصف ليصبح العدد الأقل دلالة ، أو الذي في أقصى اليمين ، في موقع محدد .

right-laid

[تصميم] مضفور يمينيًا. يميني الجدل. بُنية الحبل أو الكَبُل عندما تكون ضفائره ملتفة في عكس اتجاه عقارب الساعة. يُسمّى أيضًا righ-handed.

right lang lay

[تصميم] جَديلة يمينية . ترتيب الحبل أو الكَبْل بحيث تكون فيه الأسلاك أو النسائج الإفرادية ، وكذلك الضفائر ، ملتفة جهة اليمين .

right-lateral fault

انظر dextral fault .

right-lateral slip fault

انظر dextral fault .

right-of-way

[هـ مدن] طريق عام. 1- مِساحات الأرض المستخدمة للطريبق وجانبَيْه. 2- أرض تَشْغَلُها وتستعملها العام. 3- أرض تَشْغَلُها وتستعملها سكة حديدٍ أو مِرُفق عام.

right rudder

[ملاح] إنعطاف نحو اليمين . الدفّة الي اليمين . تحريك الدفة نحو المُيْمنة مما يؤدي الى تغيير اتجاه مقدّم السفينة الى اليمين .

right section

[ر] مَقْطَع قائم . المقطع القائم لسطح هو المقطع المستوي الذي يُحدثه مستو متعامد معه .

right-slip fault

ا**نظر** dextral fault ،

right sphere

[فلك] كُرَة الاستقامة . مظهر القُبّة السماوية كما يبدو لمراقب واقف على خط استواء الأرض.

right triangle

[ر] مثلَّث قائم . مثلثٌ إحدى زواياه قائمة .

rigid body

[مك] جسم جاسىء . جسم صُلب . جسم صُلب مثالي ذو حجم و صكل ثابتين تمامًا ، لا يَتَغيَر شكله عندما تسلّط عليه قوى معينة .

rigid-body dynamics

[مك] علم تحريك الأجسام الجاسئة. دراسة حركات الجسم الصُلب بتأثير القوى والعُزُوم.

rigid copper coaxial line

[كهرمغ] خط متمحور نُحاسيّ جاسىء. كَبُل مُتَعِد المحور، الناقل المركزي فيه والناقل الخارجي مصنوعان من قِطَع صَلْدة من النّحاس.

rigid coupling

[ه مك] تَقَارُن جَاسِيء. تثبيت ميكانيكي لعمودي إدارة يُوصلان معًا بحيث يكون المحوران متحاذيين في خط واحد.

rigid frame

[مبان] هيكل جاسىء. هيكل من الفولاذ الصلب جميع وُصَل أعضاء جاسئة بحيث تظلّ جميع الزوايا الموجودة بين الأعضاء المختلفة، ثابتة لا تتغير بتأثير الإجهادات أو الأحمال المختلفة على الهيكل.

rigid insulation

[كهر] عَزْل جاسىء . عزل كهربائي يكون جزءًا من بُنية جاسئة ، مما يحتم عليه اعطاء متانة ميكانيكية واستقرارًا في الشكل ، بالاضافة الى وظيفته ككهرنافذ . ومن المواد الرئيسية المستخدَمة لهذا الغرض ، العيكا (البَلق) والزجاج والبورسلان والراتنجات التي تتصلّب بفعل الحرارة .

rigidity

[مك] جُسُوءة . صَمَلٌ . خاصيّة أو حالة مقاومة تغيير الشكل.

rigidity modulus

. modulus of elasticity in shear انظر

rigid pavement

[ه مدن] رصف جاسىء ". رصف سميك من الاسمنت البورتلاندي على قاعدتين قوقية وتحتية من الجرول مع تسليح من الصلب، وغالبًا مع وصل مستعرضة.

رصف جاسیء RIGID PAVEMENT

كف منظم من الاست و 11 التي المسلك 11/2 المسلك 11/

طریق جاسئة رئیسیة باکتــاف مر: مصمّمة لحمل أقصى قدره 9 أطنــاد طن متري) لکل جَذْع.

rigid PVC

[مواد] كلوريد متعدد الفينيل الجاسىء . متماثر تشارُكي من كلوريد متعدد الفينيل أو خلات _ الكلوريد المتعدد الفينيل . وهو ذو صلادة عالية نسيًا . قد يحتاج تشكّله إلى نسبة مئوية صغيرة من الملدّن ، أو بدونها . وهو راتنج جاسىء .

rigid resin

[مواد] راتِنج جامىء. راتنج يبلغ مُعامِل مرونته 10000 باوند بالإنش المربع (6.895×10⁷10 نيوتن في المتر المربع) أو يزيد.

Rigil kent

انظر centaurı انظر

Rigil Kentaurus

انظر Centauri ، «

rigor

[طب] 1- تَصَلَّب. تَبَنُّس. صَمَلٌ. 2-رعشة. قُشَعريرة. 1- جُسوه. 2- قُشُرررة يرافقها تقلَص عضليّ وارتجاف.

rigor mortis

[مرض] تَيَبُّس رمِّي ، تَيَبُّس الجُمَّة . تُروز . تصلُّب الجهاز العضلي وتيبُّسه بعد الموت. يبدأ من 5 الى 10 ساعات من الوفاة ، ويختفى بعد مرور 4.3 أيام على حدوثها .

rill

[جبو] جَدُول . فَلَجٌ . ساقية . مَجْرَى مؤقت صغير .

[فلك] أُخدود. فَلَجّ، شَقِّ ضَيق ملتو على سطح القمر يُمكن أن يبلغ عرضه كيلومترًا واحدًا أو أكثر، ويتراوح طول بين بضعة كيلومترات وعدة مئات من الكيلومترات. يُكنب أيضًا rille.

[مباه] جَدُول . ساقية . مجرى أو غدير صغير .

rill crater

[فلك] فُوَّهة أُخدوديّة . فوهة قمرية هي جزء من أخدود .

rille

انظر rill .

rill erosion

[جبو] تَحاتٌ جَدُولَى. تَكَون العديد من الأنهار الصغيرة المؤقتة المتزاحمة بسبب الإزالة غير المنتظمة للتُربة السطحية بالمياه الجارية. يُسمَى أيضًا rilling, rill wash, rillwork

rilling

انظر rill erosion.

rill mark

[جبو] علاهة جَدُولَليّة. مجرى صغير متفرع يتكوّن على وحل القضة أو رملها بفعل الجداول الصغيرة المؤقّتة، وخاصة عندما يكون للجانب المُدابر للربح عقبة مدفونة جزئيا.

rillstone

انظر ventifact .

rill wash

انظر erosion الله

rillwork

انظر rill erosion .

rim

[تصميم] 1- إطار . 2- حسّار . حسافة . كفاف . 1- الجنوء الخارجي من العجلة المنصل عادة بالصرّة عن طريق برامق (أشغة). 2-طرف أو حدّ خارجيّ يكون عادة نافِرًا أو بارزًا.

rim blight

[مرض نبت] لَفْحة الحوافّ. مرضٌ فطريّ يصيب الثاي نسبّه أفراد الجنس Cladosporium ، يتميز بتغير لـون حـوافَ الأوراق الى الأصغر ثم الى البُنيّ.

rim cement

[جيو] لاحم إطاريّ. طبقة رقيقة من كربنونـات الكلسيـوم أو الهماتيّت أو السليكا نتكوّن على سطـح حبّـاتٍ حُسَاتيّـة خلال تَكَوّنُ الصخور.

rim clutch

[هـ مك] قابضٌ حِفَافيّ. قَابِض بـالتلامس الاحتكــاكـيّ مــزوّد بعناصر سطحية تُــلَّطَ ضغطًا على الحافّة من الخارج أو من الداخل.

rim drive

[هـ مك] مُسيق حفاً في . آلبة الإدارة في لاعب الأسطوانات أو المسجّل الصوتي تقوم فيها عجلة الإدارة المغطّاة بالمطاط بملامسة الجزء الداخلي من حافة القاعدة الدوارة.

rime

[مباه] جليد أبيض. جليد فضي . توضّع محبّب من الثلج، أبيض أو لبني اللون، مُعتم، يتشكل بالتجمد السريع لقطرات الماء ذات التبريد المفرط عندما تصطدم بجسم مكشوف يتكون أساسًا من حُبيبات للجية غير مترابطة، كنافاتها منخفضة تصل إلى 0.3-0.2 غرام للسنتيمتر المكف.

rime fog

انظر ice fog.

rimfire

[حرب] مُحيطية القَدُح. مُحيطية الشَعيلة. صفة للخرطوشة التي يكون فيها خليط بده الإشعال في محيط قاعدة طرف الخرطوشة.

rimless

[حرب] بدون حتار . وصف لظرف الخرطوشة الذي يحفر فبه حزّ اللّقف، أي لا يتجاوز فبه أي جزء بدن الخرطوشة نفسها

rimmed

[حرب] ذو حتار . حتاريّ . وصف لظرف الخرطوشة الذي يُبرز فيه حزّ اللُّفُّفِ بعد بدن الظرف .

rimmed solution pool

[جيو] بركة ذوبان حتاريّة. بركة في صخر ذات إطار منصلّب نتجت من ترسّب الجير خلال عملية البخر اثناء الجزر.

rimmed steel

[فلز] فولاذ حفافيّ. نولاذ منخفض الكربون، نُزعَ أكسجينه

ring circuit

[كهرمغ] دارة حلقية. وُصلة مختلطة بشكل ت تُستخدم في أجهزة
 دليل الموجة ، شكلها الفيزيائي حلقة ذات فروع قطرية.

ring counter

[الكتر] عَدَّاد حَلْقيّ. حلقة من العدَّادات النَّنائية أو من وحدات أخرى ثنائية الاستقرار موصولة بحيث يكون عداد واحد فقط في حالة معينة في زمن معين، وعندما يتم عَدَّ إشارات الدَّخْل، يتحرك موقع الحالة المحددة حول الحلقة في عملية مرتَّبة.

ring crusher

[هـ مك] كَسَّارة حَلقيَّة . كسارة لتفتيت المواد الصُلبة ذات عضو مُزُود بحلقات تفتيت حرة الحركة ، تُدفع إلى الخارج بالقوة الطاردة ، وتكبير مادة التغذية بالصدم مع الغلاف المحيط بها .

ring current

[فز جبو] تيار حَلْقيّ. تيار كهربائي غربيّ، يُعتقد أنه يحيط بالأرض على ارتفاع عدة امثال نصف قُطر الأرض، خلال الطّور الرئيسي لمواصف مغنطيسية أرضية، مما يؤدي الى انخفاض كبير، في جميع انحاء العالم، للمُركّبة الأفقية للمجال المغنطيسي للأرض، خصوصًا عند خطوط العرض المنخفضة.

ring deoxyribonucleic acid

انظر circular deoxyribonucleic acid انظر

ring dike

[جيو] جُدّة قاطعة حَلَقيّة. جدة قاطعة دائرية تقريبًا تكون رأسيّة أو مائلة بعيدًا عن سركز القوس. تُسمّى أيضًا ring-fracture

ringdown

[اتصال] تَشْوِيرٌ رتاجيّ. هو في التوزيع الهاتفي، طريقة الإرسال إشارة تنبيه لعامل الهاتف يقوم فيها تيار رنين الجرس المُرسل عبر الخط بتشغيل سقاطة، أو مرحَل ذاتى الإغلاق، وبإعطاء إشارة ضوئية.

ring-dyed fiber

[نسيج] ألياف بصباغة حَلْقية. ألياف تركببية يتم تغطيمها في مادة لدنة لتكسية سطحها بطبقة رقيقة تلتصق بها مواد الصباغة.

Ringelmann chart

[ه.] مخطّط رَنغلمان. مخطط يُستخدم في القيام بتقديرات شخصية لكمية المادة الصُلة التي تبقها المداخن. يقارن المُلاحِظ إرمداد الدُخان مع سلسلة مخططات ظلاليّة مكونة من خطوط سوداء أفقية وراسبة على خلفية بيضاء.

ringent

1 حير] مُنْفَغِر ، مُنْفَرِج ، يَنفرِج أو ينشق بشكل غير نظامي . [نبت] مُنْفَغر ، منفرج ، مزود بشفتين متباعدتين مشل الفم المفتوح .

Ringer's solution

[كيم] محلول رنْجر . محلول يحتوي على 0.86 غرامًا من كلوريد الصوديوم و 0.03 غرامات من كلوريد البوتاسيوم و0.033 غرامًا

جزئيًا ، يتصاعد منه عند تبريده باستمرار أول أكسيد الكربون الذي يكفي لتكوين غلاف أو حافة من الفلز الخالي من الفقاقيع والفراغات .

rimrock

[جيو] صخر كفافيّ. طبقة عُليا من صخرٍ مقاوِم، تقع فوق هضّبةٍ بارزة ذات جوانب رأسية أو تكاد تكون كذلك.

rimstone

[جيو] حجر إطاري. راسب يحتوي على الكلسيوم يحيط بحوض طافع، كاليُنبوع الحار.

rind

[نبت] 1- لحاء . 2- قشرة . 1- قِلْف شجرة . 2- الفطاء التخين الخارجي المحيط ببعض الثمار .

rinderpest

[بيطر] طاعون المواشي. مرض ڤيروسي حادّ ومُعْدٍ، ممبت في معظم الاحيان، يصيب الانعام والغنم والماعز، ويتميز بالحُمّى وظهور قروح على الأغشية المُخاطية في القناة الهضمية.

R indicator

انظر R scope

ring

[تصميم] حَلْقة. عضو رَبُطٍ، أو وُصلة سلسلية، يقوم فيها الشدّ أو الضغط المسلَّط عند مركز الحلقة بإحداث عزم انحناء وقَسَل وقوة عمودية على المقاطع القُطرية.

[ر] حلقة . 1- نظام جبري ذو عمليتين تُدعيان الضرب والجمع ، ويكون النظام عبارة عن زُمرة تبديلية بالنسبة الى الجمع ، بينما يكون الضرب فيه تجميعيًا وتوزيعيًا بالنسبة إلى الجمع . 2- أن حلقة مجموعات هي عبارة عن فصيلة مجموعات ينتمي إليها اتحاد أي عنصريس منها وفي قهما .

ring-and-bead sight

[حرب] مسدّدة ذات حَدَقة وشُعيرة. نوع من مسددات المدافع تكون فيه المسددة الأمامية بمثابة شعيرة أو قائمة، في حين تكون المسددة الخلفية حَدَقة.

ring and circle shear

[نصميم] مِقَص حلقات ودوائر . مقص دوار مصمَّم لقطع دوائر و حلقات، ولا يمكن فيه اعتبار حافة اللوح المعدني المقطوع نقطة بداية .

ring-around

[اتصال] إتصال حَلْقى خاطىء. توجيه غير صحيح لمكالمة راجعة عبر مركز توزيع يعمل على استكمال نفس المكالمة، فيقوم بربط الخطوط الرئيسية معًا لتكرار دورة الاتصال.

ringbolt

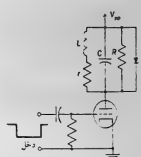
[تصميم] هِسمارٌ بحلقة . مِسمار ذو عُروة تمرُّ خلالها حَلْقة .

ring canal

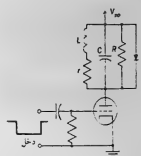
[لا فقار] قناة حَلْقية. هي في شوكيات الجلد، الأنبوب الدائري للجهاز الوعائي المائي الذي يحيط بالمري،

دارة رنانة

RINGING CIRCUIT



مخطط دارة رنائة تستخدم كمصدر



قدح. ٧٥٠ فلطية تغذية المصعد، ١ محارضة، C مواسعة، R وr مقارمات.

يحتوي على أقل من ثماني ذرّات. مِثاله: ١ ، 2- ثُنائي كلور حلقي

ring isomorphism

[ر] تشاكُل تقابُلي حَلْقي . نشاكل نقابلي بين حلقتين .

ring jewel

[تصميم] ركيزةٌ حلقيـة. نـوع مـن الجـواهـر يُستخـدم مُحْمِلاً ارتكازيًا في ترتيبة لتسجيل الوقت أو ضبطه، أو في جيروسكوب، أو في جهاز قياس.

ring job

[هـ مك] تركيبُ الحَلَقات. تركيب حلفات كبَّاس جديدة في مواضعها حول الكباس.

ring laser

انظر laser gyro .

ring lifter

انظر split-ring core lifter .

ring-lifter case

انظر lifter case .

ringlock nail

[تصميم] مسمار محزّز. مسمارٌ للخثب تحيط به حُزوز لزيادة مقدرته على الإمساك.

ring micrometer

[بعر] ميكرومتر حَلْقيّ. حلقة رقبقة مطّعة في المستوي البؤريّ للمقراب، تُستعمل لُّقياس الفوارق في الصعود المستقيم وفي

ring modulator

[الكتر] مضمَّن حَلْقيَّ. مضمن يحنوي على أربعة ثنائيات موصولة على التوالي تُشكُّل حلقة يُتدفق فيها التيار بسهولة باتجاه واحد، وتكون توصيلات المَدخَل والمَخرج عند عُقَد الحلقة الأربع. يُستعمل مضَمَّنًا متوازنًا، ومُزيلًا للتضمين أو كاشفًا للطور.

Ring Nebula

[فلك] السّديم الحلّقي . سديم في الكوكبة الصيفية: الثلياق، وهي مثال للنوع الكوكبي للسُّدُّم الغازية.

[هـ مك] تزييت حَلقِيّ. نزيتُ مَحْمِلِ ما بنقل الزيت الى الموضع المطلوب تزليقه، وذلك بواسطة حَلْقة تستند على مرتكز العمود وتدور معه، وتنغمس في مستودع يحتوي على المُزلِّق.

ring power transmission line

[كهر] خط نقل الطاقة الحلقي. خطّ لنقل الطاقة الكهربائية مُغلق على ذاته ليؤلف حلقة ، يؤمِّن مسارِّيْن بين محطة توليد القدرة وأيَّ مستهلِك. ويسمح بفصل المُقطّع المعطَّل من الخط دون قطع الخدمة عن المستهلكين.

ring-roller mill

[هـ مك] طاحونة دُحروجية . طاحونة تُنذَى فيها المادة عبر مطالم

من كلوريد الكلسيوم في الماء المغلي المنقّى. يُستعمل، بشكل موضعي، محلولاً وظائفيًّا ملحيًّا.

ring-fracture intrusion

انظر ring dike .

ring gage

[تصميم] معيارٌ حَلْقيّ. حلقة فولاذية اسطوانية الشكل، قطرُها الداخلي مُنهى بتسامح معياري، تستخدم للتحقّق من القطر الخارجسي لجمم أسطوائي.

ring galaxy

[فلك] مَجرة حَلْقية. صنف من المجرات، لبُنْيَتها الشبيهة بالحلقة تجمُّعات من سُحُب الهيدروجين المشرَّد على محيطها. يمكن أن تكون لها نُواة مؤلفة من نجوم ، وترافقها عادةً مجرةً صغيرة. ربما تألفت عندما انسحقت مجرة صغيرة خلال قُرص مجرةٍ لولبيّة .

[هـ مدن] بوَّابة حَلْقية . نوعٌ من البوابات يُستعمل لتنظيم تصريف مَفيض بئريّ والتحكّم فيه، وهو مثل البوابة الأسطوانية لا يَعُوق مرورّ الثلوج أو الجَرْوَل الا بأقل ما يمكن ، كما انه لا يحتاج الى قوةٍ خارجية

ring gear

[هـ مك] مسنَّنة حَلْقيَّة . مسننة على شكـل حَلْقـةٍ فـي مجمـوعـة المستنات التفاضُلية بالسيارة، تُديرها مسننةَ عمود الإدارة، وتنقل القدرة خلال المجموعة الى محور العجّلات.

ring holes

[هـ منجم] تُقوب حَلْقية. مجموعة آبارِ تُحفر مُشِعة من ترتيب ذي مركز مشترك.

ringing

[اتهال] رئين . نداء . إحداث إشارة مسموعة أو مرئية في محطة ما أو لوحة توزيع بواسطة تيار متناوب أو تيار نبضيّ.

[تحكم] نُوسان. حدوث اهتزازات عابرة في خَرْج جهاز معين نتيجة تغيّر مفاجيء في الدّخُل.

ringing circuit

[الكتر] دارة رنَّانة *. دارة تشتمل على مُواسَعة مـوصـولـة علـي التوازي مع مقاومةٍ ومحارضة، موصولة جميعها على التوازي بمقاومة ثانية. وتتميز بكونها ذات تخميدٍ ضئيـل، وبتغـذَّيهـا دَخَلاً دَرَجيًّا أو

ringing time

[هـ] هدة الرئين. هو في وحدة الاختبار بالاهتـزازات فـوق السَّمْعية، المدة التي تبقى فيها الاهتزازات في بلُّورةٍ كهر إجهادية، بعد توقُّف توليد الموجات فوق السمعية .

ring isomerism

[كيم عضو] تماكب حَلْقي . نمط من النماكب الهندسي، تمنع فيه أطوالُ الروابط وزواياها وجود الشكل المفروق اذا كانـت المتبــادِلات مرتبطةً بذرّات الكربون الألكينيّة التي تشكل جزءًا من نظام طلقي





السديم الحلقي MGC 6720 .

حلقات زحل

RINGS OF SATURN

مظهر مقرابي لزحل عند الميل الأقصى

لمجموعته الحلقية.

الاكسجين أو الكبريت أو عناصر أخرى.

ringtail

انظر cacomistle .

ring test

[منع] إختبارُ الحلقة. أبسط اختبارات الترسّب لتفاعُل مولّد الضد ومع الجسم المُضادّ. يُرقَد المحلول المحتوي على مولد الضد فوق محلول يحتوي على الجسم المضاد. يتشكّل قُرص أبيض أو راسب في الموضع الذي ينتشر فيه المحلولان حتى يبلغ التركيز المثاليّ للترسّب.

ring theory

[ر] نظرية الحلقات. دراسة بُنْية الحلقات في الجبر.

ring time

[الكتر] هدة الرَفين . المدة اللازمة بالميكروثوان ، لتلاشي نَبْضة طاقةٍ ترسَل داخل صُندوق ِ للصّدى ، وتُستخدم مقياسًا لأداء الرادار .

ring vessel

[لا فقار] وعاء حلقي*. جزء من الجهاز الوعائسي المائسي في شوكيات الجلد. يتمثّل بالقناة الحلقية الموجودة حول الغم التي تصبّ فيها القناة الحجرية، ويتفرّع منها وعاء مائي شُعاعي الى كلَّ من الأشعة الخمسة.

ring vortex

انظر vortex ring .

ringwall structure

[فلك] بُنْيَةٌ حلقيّة. فُوهَة قمرية يقع مركزها على جوانب فُوهة أكبر، أو على خط هذه الجوانب.

ringworm

[طب] سَعْفة. قُورَباء حلقية. عَدوى فطرية تصيب الجلد أو الشعر أو الأطافر، وتسبب تهتَكَا حلقيًا حافَتُه مرتفعة. تُسمتي أيضًا tinea.

rinkite

انظر mosandrite .

rinkolite

ا**نظر** mosandrite .

rinneite

[معدن] رينيت . Nak FeCl . معدن لا لون له أو زهري أو بنفسجي أو أصفر ، مكون من كلوريد الحديد والبوتاسيوم والصوديوم . يوجد بشكل كُنل حُبيدة .

rinse

[تخطيط] شَطْف. غَسيل. الغسل النامَ في مغطس ِ سائل لإزالة المواد الغريبة.

Riodininae

[لا فقار] فصيلة الريودينيات. فصيلة من فصيلة الهرَضيّات حَرَشنيات الأجنحة، لا تؤدي أرجل مقدّم صدرها أي وظيفة لدى الذكر.

تُشقَل بنابض، وتسلُّط قوةً على جوانب وعاء دوَّار . تُسمَّى أيضًا roller mill

ring-rolling

[فلز] طَلَم الحَلَقات. تشكيل حلقة رقيقة ذات قُطر كبير من حلقة أكثر نَخانة وأصغر قُطرًا، وذلك بوضع الحلقة بين مِطلمين دواريْن.

ring rot

[مرض نبت] تَعَقُنَّ حَلَقي . 1- مرض فطريَ في جذور البطاطا الحلوة يسبّبه Rhizopus stolonifer يتميز بحلقات تعفن جاف. 2- مرض جُرثومي يصبب البطاطا ويسبّبه Corynebacterium . 3- معرض بعميز بتغير لون النسيج الحلقي الوِعائي الى اللون البُنيَ.

ring shift

انظر cyclic shift.

ring sight

[حرب] مسدِّدة ذات حَدَقة. مسدّدة، على شكل حلقة أو حلقات متمركزة، توجد على مهداف البندقية ويتم من خلالها التصويب وتقدير المدى

ring silicate

انظر cyclosilicate .

rings of Saturn

[فلك] حلقات زُحَلُ . حلقات مستديرة تحيط بكوكب زحل في مستويه الاستوائي. وهناك أربع مناطق رئيسية لمجموعة هذه الحلقات. ودل النظرية والرصد على أن هذه الحلقات تتألف من جُسيمات منفصلة تتحرك بصورة مستقلة في أربع سلاسل من المتدارات الدائرية في مستو واحد.

ring spinner

[نسيج] مكنة غَزْل حلقيّة. مكنة غزل تنزلقُ فيها حلقة على عربة المكب للتحكم في بَرْم الخيط.

ring spot

[مرض نبت] تبقُّع حلقي. أحد الأمراض النباتية الفيروسية والفطرية، تتميّز بظهور إصابات حلقية متبدّلة اللون.

ring stress

[هـ منجم] إجهادٌ حَلْقي . نطاق الإجهاد الموجود في الصخور المحيطة بكل مواقع الحَفْر الإنتاجيّ.

ring structure

[جيو] بُنْية حَلْقية . تكوين على سطح الأرض أو القمر أو كوكب ما، له أثر حلقي الشكل على المَسْقَط الأفقيّ.

[مام] ترتيبٌ حَلَقيّ. ترتيب سلسلي للمصنّفات تشير فيه نهاية السلسلة إلى أولها.

ring system

[كيم عضو] نظامٌ حَلَقي. التمثيل الاعتباطيّ لبعض المركّبات على شكل بُنى مُغلقة وحلقية كما في حلقة البنزن سُداسية ذَرّات الكربون. وتحتوي الحلّقات الاعتبادية على أربعة عناصر أو خمسة أو ستة، وهي إما ان تكون كربونية، أو بعضًا من تراكيب الكربون أو الآزوت أو

وعاء حلقي RING VESSEL



فثاث

وعاه شعاعي قدم اتبو --

رسم بياني تخطيطي لجهاز وعائي مائي من القنفذيات البحرية يظهر وعاء دائرياً في المركز الأسفل. تظهر الأسهم اتجاه جريان الماء.

riometer

[ه] مقياس الإمتصاص التشرّدي . جهاز يقيس التغيرات في امتصاص غلاف التشرد للموجات الكهرمغنطيسية ، وذلك بتحديد مستوى الضجيج الراديوي الكوني الموجود خارج جو الأرض وتسجيله . فشقة من ionopheric opacity meter .

riot-control agent

[مواد] غاز مُكافحة الشَّغَب. مادة كيمائية تُحدث اضطرابًا أو عجزًا مؤقتًا عندما تُلامِس العين، أو عند استنشاقها.

riot grenade

[حرب] قنبلة مكافحة الشغب. قنبلة مصنوعة من مادة لَدْنة أو أبة مادة لا تنشظَى، تحتوي على حُشُوةٍ من الغاز المُسَيَّل للدموع وصِمامة منفجرة قصيرة التأخير. ينطلق منها الغاز بفعل انفجاري.

riot gun

[حرب] بُندقية مكافحة الشَغَب. بندقية قصيرة السَبطانة، خصوصًا تلك المستخدّمة في مهام الحراسة أو تفريق المتظاهرين. يبلغ طول سبطانها في العادة 20 إنشًا (50.8 سنتيمترًا).

Rio Tinto process

[هـ منجم] طريقة ريو تنتو . غسل كوّمي لبعض أنواع الكبريتيدات التي تأكّسدت ألى كبريتات بفعل التأثير الجوّي الطويل الأمد.

rip

[بعر] جَيشَان. تَلاطُم. خَضرَبة. هَيَجان مضطرِب للماء يَنتج عمومًا من التفاعل بين التيارات والرياح.

[هـ] يَشُقّ. يَنْشُر طوليًا. ينشر الخشب في اتجاه تَعَرُقِه (نَجَزُعه).

[ه منجم] يَهْدُم السقوف. يهدم السقوف في الطرق المنجمية لزيادة ارتفاع الممرات تسهيلاً للنقل والحركة والتهوية.

riparian

[حي] ضِفِّي. نهريّ . صفة الأحياء التي تعيش أو تتمركز على ضِفّة نهر.

ripbit

. detachable bit, jackbit انظر

rip current

[بحر] تيارٌ مُنحسر . عودة تدفَّق الماء المتجمع على الشاطىء بواسطة أمواج واردة أو ربح .

ripe

[غاب] ناضح . يانع . ممكن استثماره . صفة لأشجار الغابة الجاهزة للقطع .

[مباه] رَيَّالُ. صِفة للجليد الذي تسمح حالته بتصريف مياه الذوّبان. وهو عادةً ذر بُنية بِلُورية غليظة، وكثافتُه تقريبًا 0.5، ودرجة حرارته حوالي 32° ف (درجة الصفر المئوية).

[نبت] فأضج. يانع. صفة للثمار المكتملة النمـو، ذات البـذور الناضجة، التي تُستعمل غذاء.

ripidolite

[معدن] ربيسيدوليت. م.(Mg.Fe²⁺Al₆Si₂O₂₀(OH). معدن من مجموعة الكلوريت. يتألف من سليكات الالمنيوم والحديد والمغنيزيوم القاعدية. يُسمَّى أيضًا aphrosiderite.

rip panel

[هـ فضا] رُقعة تصريف . جزء من المينطاد الطليق الذي يوجّههُ الإنسان. يتكرّن من الشِقة التي يتصل بها حبل الفتح، وتمند الى مسافة تبلغ نحو 1/4 الى 1/5 محيط المنطاد على طول إحدى الدوائر الرأسية الكبرى، وتنفتح متمزقة عند جَذْب حبل الفتح فينفلت الغاز من المنطاد

ripping bar

[تصميم] قضيبُ خلع. قضيب فولاذي ذو أُجَنَة عند أحد طرفيه، ومِخلب لخلع الصامير من الخشب عند طرفه الآخر.

ripping face support

[هـ منجم] دعامة واجهة الجَنْي. دعامة خشبية أو نولاذية عند ناحية العَني.

ripping lip

[هـ منجم] فاحيةُ الجَنْي . طرف مَقطَع الطريق الموسَّع حيث يجري التعدين .

ripping punch

[تصميم] سُنبك شَقَ. عُدَة حدُّها القاطع مستطيل المَقطَّم، تُستخدم في مِكْبَسِ التخريم لقطع الألواح المعدِنية على نحوِ مستعرَض.

ripple

[بحر] مُوَيِّعِة . نِيمَة . تموَّج . موجة صغيرة ملتوية أو متأرجحة . يتحكم فيها التوثر السطحيّ والجاذبية منّا الى حدَّ كبير .

[كهر] تموَّج. تَرَقُ رُق. تَهَ ذُهُد. مركبة التيار المتناوب الموجودة في خُرْج مِغذاة التيار المستمر، تنتج داخل المغذاة بسبب الترشيح غير الكامل أو التبديل في مُؤلد التيار المستمر.

[مك مائع] هُوَيْجة . انظر capillary wave .

ripple drift

[جيو] كَسْعٌ فِيهِيّ. نَعْظُ مَن التطبُّق المتقاطع يتكوَّن بالتوضُّع الرُّسُومِيّ على كلا جَانبيْ نِيم منتقْل.

ripple filter

[الكتر] مُرَشِّح التمويَّج. مرشح تعرير منخفض مصمَّم لتخفيف الرقرُق (التعرَّم) أو المعقرم، أو التعرَّم، أو من مولّد التيار المستمر، بحرية. يُسمَّى أيضًا ,smoothing circuit.

ripple index

[جيو] دليل فيميّ. هو على سطح متموّج، نسبة المسافة بين القيتين الى المسافة بين القمة والقرر.

ripple load cast

[جبو] طابع الحمل النّبمي. الطابع الحمليّ لعلامات النيم، يُعطي شواهد على تغبّر شكل التراكم الحاصل في قُمورها ورؤوسها أثناء عملية

rise of floor

انظر deadrise

rise of tide

[بحر] عُلُوُّ الهُدَّ . المسافة الرأسيّة بين المعطّى البياني ومعطى الماء الأعلى .

riser

[جيو] دَرَجٌ . معلم طوبوغرافي يشبه الدرَج، مثاله منحدّر شديد بين شُرفتين .

[فلز] ماسورة صاعدة. أنبوب صاعد. انظر feedhead.

[نسيج] بَــرُزَة. بقعة مرفوعة في النمَط النسيجيّ بمِر عندها خيط السّداة فوق خيط اللّحُمة.

[هـ كيم] رافع . جزء من جهاز قَلَنْسُوة الفقاقيع في برج تقطير ، يوجّه الأبخرة المتصاعدة ، ويسبّب انسيابها نحو الأسفل لتمو عبر السائل المحمول على صفيحة الفقاقيع .

[هـ مدن] 1- مرآق. قائمة الدرجة. 2- أنبوب رأسيّ. 1- لوجّ يوضع رأسيًا للبخار الميّ للبخار الماء أو الغاز

riser plate

[هـ مدن] لوح رَفْع . لوح يسند مبدل السكة المستدق فوق قاعدة القضيب . يُستخدم مع لوحة اتساع السكة للمحافظة على الحد الأدنى لهذا الاتساع

rise time

[تحكم] مدة الصعود. الزمن اللازم لتغيير خَرْج نظام معين من نسبة مئوية صغيرة معينة (عادةً 5% أو 10%) من حالته الوطيدة الى نسبة مئوية عالبة معينة (عادة 90% أو 95%) منها.

[كهر] مدة الصعود . المدة التي يستغرقها مؤشر آلة كهربائية لكي بقوم بما قيمته 90 % من التغيّر باتجاه القيمة النهائية عندما تسلّط القدرة الكهربائية بشكل مفاجى، من مصدر تكون معاوقتُه عاليةً بحيث لا تؤثر على التخميد .

rising hinge

[مبان] مِفْضَلَة رافعة , مفصلة ترفع الباب قليلًا عند فتحها .

rising limb

[مياه الحافة الصاعدة. الجزء الصاعد من خريطة مائية الناتج من سقوط مياه الامطار أو ذوبان الجليد.

rising-sun magnetron

[الكتر] مغنطرون إشراقي. مغنطرون متعدد الأجراف تكون فيه الطنانات ذات الترددين الطنينين المختلفين، مرتبة بشكل متناوب للقيام بعملية فصل المناويل، وتظهر الأجواف كشقوق قطرية متناوبة الطول والقِصر حول محيط بُنْية المِصعد وكأنها تشبه أشعة الشهد.

rising tide

[بحر] هَدٌّ . جزء من دورة المدّ والجَزْر يمتد بين الماء المنخفض والماء المرتفع الذي يليه .

الترسيب، وفي الانحدار الزائد للرقائق المكوّنة لها.

ripple mark

[جيو] 1- علامة نيم. نيمٌ. 2- نيمَة. 1- نمّط سطحيّ على · المواد الرُسوبية غير الممتماسكة، خصوصًا الرمل السائب، يتألّف من حُيودٍ وحُزوز متناوبة تنشأ عن تأثير الربح أو الماء. 2- أحد الحيود على سطح نيمي.

ripple quantity

[فز] كمية التموَّج. مركبة متناوبة لكمية نابضة حين تكون هذه المركبة صغيرةً بالنسبة الى المركبة الثابتة.

ripple tank

[فز] حوض التمويُّخ. طَبَقٌ قليل العمق يحوي سائلًا، وهو مجهز بوسائل لتوليد موجات سطحية. يُستعمل لتبنيان نماذجَ عمديمدةٍ من الظواهر الموجيّة، كالتداخُل والإنعراج.

ripple voltage

[كهر] فلطية تموُّجيَّة. المركبة المتناوبة للفلطية الأحادية من مقرَّم أو مولّد يُستخدم كمَصدر للتيار المستمر.

riprap

[هـ مدن] رَدُمٌ. رَصُفُ بالحجارة .أساسات أو تكسية توضع في الماء أو على أرض رَخُوة، وهي تُصنع من أحجار أو قِطَع من الصخور الكبيرة توضع دون انتظام. تُستعمل أساسًا في اشغال الموانى، والأنهار، وشق الطرق، وعلى الجسور.

rips

[بحر] تلاطم . جَيَشان . خَضْرَبة . هيجان مضطرب للماء ، ينتج عامةً من التفاعل بين التيارات والرياح ، وقد يكون في المناطق القريبة من الشاطىء عبارةً عن تيارات تندفق بسرعة فوق قعر غير منتظم ، ويشار البها أحيانًا خطأ بأنها تيارات انحسارية .

ripsaw

[هـ مك] هنشار شُقق. منشار آلي ذو أسنان للتشغيل، يُستعمل لقطع الخشب وشقة.

risalin

[كيم عضو] ريزالين ، C₁₂H_{1x}N₄O₆S، مركّب بِلوري برتقالي ، ينصهر عند 137-138°م ، يُستعمل مبيدًا للأعشاب قبل بزوغها . يُستى أيضًا sulfanilamide (n-propyl) sulfanilamide

rise

[تقن] ارتفاع. عُلُوّ. صعود. الزيادة في علوّ أو قيمة شيء ما، كعلوّ المدّ أو ارتفاع درجة الحرارة.

[جيو] صَعْدَة. صُعود. عُلُوة. ارتفاع مستطيل ومتسع يَصعد برفق ِ بالنسبة للمكان المحيط به، كارتفاع قاع البحر.

[فلك] شُروق . طُلوع . صفة جرم سماويّ عند عبوره الأفقّ المرئيّ أثناء الصعود .

rise of bottom

انظر deadrise .

Risley prism system

[بمر] منظومة منشوري ريسلي*. نوع من المناشير المبدّدة يُستعمل لاختبار تحدُّب العين في طبّ العيون. يتألف من منشورين رقيقين مركبين على نحو يسمح لهما بالدوران معنا في اتجاهيس متعاكسين.

Riss

[جيو] مرحلة ريس الجليدية. 1- مرحلة أوروبية من الزمن الجيولوجي تكافىء البلستوسين (فوق المندلي وتحت الثورمي). 2- ثالث مرحلة جليدية من دور البلستوسين في جبال الألب.

Rissoacea

[حفر] فوق فصيلة الريسيّات. فوق فصيلة منفرضة من الرخويّات مَعِديّات الأرجل.

Riss-Würm

[جبو] مرحلة ريس - قورم الجليدية . ثالث مرحلة جليدية من الدور البلستوسيني في جبال الألب تقع بين عَصْريْ ريس وقورم الجليديّين .

ristocetin

[حي دق] ريستوسيتين. إسم الجنس لمضاد حيوي ناتج من Nocardia lurida و مُعَالَ في تجارب الأنابيب الاختبارية ضد عُضْويات دقيقة مثل Diplococcus pneumoniae و Clostridium titani.

Ritchey-Chrétien optics

[بصر] منظومة ريتشي - كريتيان البصرية. تعديل لمنظومة كاسغرين تعديل لمنظومة الكبيرة، كاسغرين Cassegrain البصرية يُستعمل في المقرابات البصرية أو طُفاوة، وله فيه مرآة أولية لتشكيل الصور الزائدية دون زَيْغ كُرُويَ أو طُفاوة، وله حقل استعمال للرؤية أوسع بكثير من أيَّ من منظومتيَّ نيوتن Newton أو كاسغرين البصريتين.

Ritchie wedge

[بعر] مقياسُ الضوء ريتشي. مقياس للضوء يُضي، فيه مَنْبَعان للضوء، أحدهما اختباري والآخر عياري، سطحين ناشرين أبيضين يتقاطعان في زاويةٍ متغيرة، ويُنظر إليهما في انجاهٍ عمودي على الخط الذي يصل المنبعين.

Ritter reaction

[كيم عضو] تفاعُل ريتر . إجراء لتحضير الأميدات بتفاعل الألكِنات أو الكحول الثالثية مع النتريلات في وَسَطِ حَمْضيّ.

Rittinger's law

[هـ مك] قانون ريتنغو . قانون ينص على أن الطاقة اللازمة لتعفير مقاس جُسيم صلب تتناسب تناسبًا طرديًّا مع الزيادة الحاصلة في مساحته السطحة.

Ritz formula

[فزذر] صيغة ريتز . نشُرٌ خاص لمعادّلةٍ تُستعمل في دراسة أطباف الذرّات.

Ritz method

[ر] طريقة ريتز. طريقة لحل مسائل القيّم الحَدّية، تقوم على
 إعادة صياغة المسألة المطروحة كمسألة إيجاد النهاية الصغرى.

Ritz's combination principle

[طيف] مبدأ التوافق لريتز . قاعدة نجريبية تُنيد أن جمع نوارق تردُّدات خطوط طيفية وطَرْحِها يساوي غالبًا تردُّدات ملاحظةٍ أخرى. يُستى أيضًا combination principle.

rive

[مياه] فهو . مجرى سطحي كبير من المياه العَذْبة الطبيعية، يتدفق على نحو دائم أو مُوسِمي، ويتحرك تجاه بحر أو بحيرة أو نهر آخر في قناة محدَّدة.

river basin

[جيو] حوضٌ فهريّ. المِنطقة التي يُصَرِّف نهـرٌ وروافـدُه كـلَّ مياهها.

riverbed

[جبو] قاعٌ نهريّ. القناة التي تحوي نهرًا أو كانت تحويه.

riverboat

[عمر بحر] قاربٌ نهريّ. مركب يُستخدم في الأنهار مثل قوارب الركاب ذات الفاطس المحدود، والصنادل، وقوارب الجـرّ، وقــوارب التجذيف.

river buoy

[ملاح] عامة نهرية. عامة خفيفة مخروطية أو أسطوانية الشكل مصمّمة خصيصًا لتحمّل التيارات الشديدة.

river capture

انظر capture .

river engineering

[هـ مدن] هندسة الأنهار . فرع من هندسة النقل يتعلق بتحديد المعايير الطبيعية التي تُتَّبع أو تُتَّخذ لتحسين نهر وضيفافة .

river forecast

[مياه] تنبُّرُات النهر ، توقَّعات النهر . تنبؤات عن الركود أو التصريف المنوقَّع في وقتٍ معيَّن، أو عن حجم التدفق الكليّ خلال فترةٍ زمنية معينة، وذلك عند نقطة واحدةٍ أو أكثر على طول المجرى.

river gage

[هـ] عقياس نهري . أداة لقياس منسوب النهر . وتشمل الأنواع الشاعة الاستخدام ، وهي المقياس ذو الشاخصة ، مسجّل منسوب الماء ، والمقياس النهري ذو السلك والنقل . يُستى أيضًا stream gage .

river ice

[مباه] جليدٌ فهريّ. أيّ جليدٍ يتكوَّن في النهر أو يُحْمَل بواسطته.

river mining

[هـ منجم] تعدين نهريّ. تعدينُ أو حفرُ قِبعان مجاري الأنهار الحديثة بعد تحويل مجاريها أو كَشْطها بالكَرّاءات دون تغيير كمبة الماء المتدفّق.

river piracy

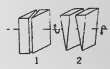
انظر capture .

River Po

انظر Eridanus .

منظومة منشوري ريسلي

RISLEY PRISM SYSTEM



مخطَط منظومة منشوري ريسلي. في الإنجاء 1، الإنحسراف المسركسب للمنشوريين يساوي الصغر، وعنسد إدارتهما بمقدار °90 كما في الإنجاه 2، فإن الإنحراف المركب يصبح في قيمته القصوى.

زر مرتفع **زر**

بعض أنواع رؤوس البراشم.

برشامة

RIVET

مدور مناطح مخوش مخوش

RK galaxy

[فلك] مجرّة RK. مجرّة حلقيّة عُقْديّة. نـوعٌ مـن المجرّات الحَلَقيَّة يتألف من بُنْيةٍ شبيهة بالحلقة ، وفيها تكاثُف كبير ساطع ، أو عقدة في داخل الحلقة نفسها.

R meson

[فز جسيم] ميزون R*. طنين ميزون يلاحَظ في تجارب الكُتلة المفقودة التي تَسْتَخدِم تبعثُر البيونات السالبة بواسطة البروتونات، تمّ تفکیکه الی ثلاث ذُرّی تُسمّی بـ R و R و R ، ولها کتلٌ تساوي على التوالي 1640 و1700 و1750 مليون الكترون فلط، ويُعتقد أنه ذو

R meter

[نو] مقيماس الرُنْتجن. جهاز تشريد معبَّر ليدلُّ على شدة أشعة غاما والأشعة السينية وغيرهما من الأشعة المشرِّدة بوحدات الرَّنتجن.

[فلك] R وحيد القرن. نجم متغيّر غير منتظم يقـع فـي طـرف السّديم الإصداريّ الصغير المِرُّوحيّ الشكل NGC 2261 .

rms value

انظر root-mean-square value .

Rn

انظر radon .

RNA

انظر ribonucleic acid انظر

RN galaxy

[فلك] مجرة RN . مجرة حلقيّة نوويّة . ضرب من المجرّات الحلَّقية يتألف من بُنِّيةٍ شبيهة بالحلقة وفي مكان ما منها نواة، وهذه النواة شبيهة بالنَّوَى التي تُرى في المجرات العاديَّة اللولبية، ولكنها تقع، بصورةٍ خاصة ، واضحةً خارج مركز الحلقة .

roach

[لا فقار] صُوصُورٍ *. حشَرة من فصيلة الصَّرْصَاريَّات، جسمها عريض ومنبسط، وقسمها الأماميّ من الصدر يبرز فوق الرأس وزُبانَياها طويلان وخيطيًا الشكل وعديدا الفصلات. يُسمّى أيضًا cockroach.

[هـ مدن] طسريــق. سِكَـة أو ممـرّ مكشــوف يُستعمــل للانتقــال والمُواصلات.

[هـ منجم] طريق . مَمَوّ . أيّ ممرّ أو نَفَق مَنجَميّ .

[هـ مدن] فُرْشة الطريق . الطبقة الأساسية لطريق أو سكة حديد .

road capacity

[هـ مدن] سَعة الطريق . أقصى ندفَّق للسير يمكن أن يحدُث على طريق ٍ معين في كل دروبها ، ويعبِّر عنه عادةً بعدد العرّبات المارّة في الساعة أو اليوم الواحد .

road grade

[هـ مدن] إنحدار الطريق . مستوى الطريق وميله مُقيسَيْن علسي طول محور ه.

river radar

[ملاح] رادار نهريّ. جهاز رادار مصمَّم خِصْيصًا لقيادة السفن في الأنهار. يتميَّز عمومًا بقدرة استبانةٍ عالية، وبانتقاءٍ واسع لشدرٌجـات

iver system

[مياه] مجارى النهر. مجموعة قنّوات المجرى التي تصرّف الحوض النهري.

river terrace

انظر stream terrace .

river tide

[مباه] هدٌّ نهريٌّ. مد وجَزْر يَحدثان في الأنهار التي تصب في البحر مباشرةً مبيَّتُين ثلاثة اختلافات تميّزها عن المدّ والجزر البحريُّين هي: أن السُرعة التي يتحرك بها المدّ والجزر باتجاه أعلى النهر تتوقَّف على عمق قناة المجرى، وأنه كلما زاد التحرك الى أعلى النهر كَبُر أمَّد الجزر وقَصُر أمد المدّ، وان مدى المد والجزر يتناقص بازدياد مسافة التحرك الى أعلى النهر .

river water

[مياه] هاء فهري . ماء مكوناته الذائبة الأساسية هي الكربونات والكبريتات والكلسيوم، تمييزًا عن ماء البحر بمحتويـاتــه مــن الكلــور

rivet

[تصميم] برشامة" . دسار . قضيب قصير ذو رأس عند أحد طرفيه ، يُولَج مستقيمًا في ثُقبين موجـودَيْـن فــي الجـزءيــن المطلــوب وَصْلُهُما ، ثم يُكبس الطرف البارز منه أو يُطرق لتشكيل الرأس الآخر.

[هـ] بَوْشَمة. دَسْو. التوصيل الدائم لاثنين أو أكثر من أجزاء آلة أو عناصر إنشائية، كالألواح بواسطة البَراشم.

riveting hammer

[هـ مك] مطرقة بَرْشُمة. مطرقة دَسْرٍ. مطرقة نَستعمل في دق مسامير البرشمة.

riveting stake

[وقت] كَفَّة بَرْشَمة. سندانُ البَسرْشمة. هي في صناعة الساعات، كُتلة فولاذية ذات ثقوب تُولج فيها المحاور، في حين توضع المسنَّنات الصغيرة أو الظروف على حوافُّ الثقوب لبرشمتها بالمحاور.

rivet pitch

[هـ] خُطوة البرْشام. تباعُد البراشم. المسافة بين مركزيْ برشامين متجاورين.

rivet weld

[فلز] لُحْمة برشاميّة . لحمة مُشكَلة على هيئة برشامة غاطسة .

rivulet

[مباه] نُهَيْر ، جَدُول ، غَدير ، مجرّى صغير .

rivulose

[نبت] معرَّق. معلم بخطوط ضيَّقة وغير منتظمة.

8≡R₁ R₂≡ρ(1700)

ميزون R

R MESON

رسم بياني لمربع الكتلة للذّرى الميزونية البارزة (MM) الملاحظة في التفاعل "P--P(MM) بواسطة مطياف الكتلة المفقودة في مركز CERN (جنيڤ) قبالة ترتيبها في هذه المتتالية. يتــم عمــومــأ شرح الخط المستقيم كمسار رتجى Regge . الاحداثي الرأسي هو الدومـــة د لحالة الطنين. يتم تحليل ذروة الميزان ٦ إلى ذرى مختلفة ، وإرفاق الدومة 3 على الأقل مع الذروة R₂ على 1700 Mev: يتوقع إذن أن يمر مسار رتجى المرافسق للميزون P (دومة 1) عبر النقطـة R. كما هو مبين بواسطة الخط المتقطع.

صرصور



صرصسور اميسركسسي riplaneta americana، جناحاه طویلان ونامیـ وغالباً ما يطير .

road map

[خربط] خريطة الطرق. خريطة تبيّن طُرقَ مِنطقةٍ معينة.

road net

[هـ مدن] شبكة طرُق. مجموعة الطرق في مِنطقةٍ أو مِساحةٍ

road octane

[ه] أوكتان الطُرُق. قيمة عددية لخصائص منع الخبط في السيارات التي تعمل بالغازولين. يتم تحديدها بتشغيل السيارة في امتداد طريق مستو، أو على مقياس قوةٍ قاعديٍّ، في ظروف تحاكي تلك التي تصادف على الطريق الرئيسية.

[مواد] زيتُ الطُرُق. زيتَ نفطيَ متبقَّ ثقيل يكون عادةً أحد رُتَب الأسفلت السائل البطيء النضج.

roadstead

[جغر] مرسّى طبيعي. منطقة قرب الشاطىء حيث يمكن للسفن أن ترسُو َ في أمان، وهي عادةً جونٌ صغير عند الساحل.

road test

[د] إختبار الطريق. اختبار السير. اختبارٌ لمَركبة تعمل بمحرِّك، يجري في الطريق الرئيسية أو على مقياس قوة قاعدي لتعيين أداء الوقود أو المزلَّقات أو أداء المَرْكَبَة.

roadway

[هـ مدن] طريق مُعبَّدة. جزء أو قطاع من مسلك أو ممر تجتازه العربات.

roaring forties

[رصد] أربعينات هادرة. مصطلح بحري شائع لمناطق المحيط العاصفة بين خطئ عرض 40° و50°. ويشير عادةً الى نصف الكرة الجنوبي، حيث يكاد يوجد تمامًا حِزام من المحيط تسوده رياح غربية عنيفة بلا انقطاع.

[فلز] يُحَمُّص . يُسَخِّن الخام لإحداث تغيير كميائي معين يُسَهَّل عملية الصهر.

[هـ] هُحَمُّص. فرن أو مُعَدّات لتسخين المواد، كما في تحميص البيريت.

roasting regeneration

[ه كيم] تنشيط بالتحميص . إعادة توليد صلصال المعالجة بتسخينه أو بحرقه بالهواء لإزالة الشوائب القابلة للاحتراق الممتزّة على

roast sintering

انظر blast roasting .

[هـ منجم] يَغْتَنِم . يَستخرج الخام أو الفحم من المَنجَم لاستغلاله مباشرة وليس لعمل لاحق.

[فلز] سَلاَّبِ. مَهبط إضافي يُخَفِّض كثافة التيار عند مِساحات موضعية بالشُغلة التي يجري طِلاؤها بالكهرباء ، وذلك بغية إنتاج كُــوة ذات تخانة أكثر انتظامًا.

robbery

انظر capture .

robbing pillars

انظر pillaring .

Robertinacea

[لا فقار] فوق فصيلة الروبرتيات. نوق فصيلة من المُنَخْرَبَات البحرية القاعية، من رُتّبية الدولابيّات، تتميز بقوقعةٍ دولابية خَلَزونية أو متحورة، ذات جدار من الأراغونيت المشقع وحُجُب نُنائية الرُقاقة.

Roberts evaporator

انظر short-tube vertical evaporator

Roberts' linkage

[هـ مك] أوصال روبرتس". آلية ذات حركة مستقيمة نقريبًا طُوِّرَت في القرن التاسع عشر كوسيلة عملية لصنع دلائل معدِنية مستقيمة للمنزلقات في مقاشط المعادن.

Robin Hood's wind

[رصد] رياح روبن هود. هواء مُشَتِع مع درجة حرارةٍ قريبة من التجمَّد في بريطانيا العظمى، وهو بارد رَطُب وقارس.

[فز] قَانُونَ رُوبَن . قانون ينص على أن ازدياد الضغط على منظرمة في حالةٍ توازُن ِ فيزيائي أو كيميائي يشجَّع على تكوُّن منظومة أنقص في الحجم، وبالعكس فان تغيّرًا في الضغط لا يؤثر على منظومة متكوّنة من دون تغير في الحجم.

Robins - Messiter system

[هـ مك] نظام روبنز _ مسيئر . ناقلة مكدّسة يقوم فيه سير الناقلة باستقبال المادة التي تُغَذَّى بها ناقلتان جانبيتان.

robinsonite

[معدن] رَوبِنْسُونِيت. ، ۲۵,۵۵۱ معدن مُكَرَن من كبريتيد الانتيمون والرصاص.

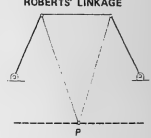
Robitzsch actinograph

[هـ] راسم الإشعاع روبيتش. مقياس للحرارة يُستخدم في تصميمه ثلاث شرائح تُنائية المعدن، تكون معرضة أفقيًا في مركز قَصْعةٍ زجاجية نصف كُرُوية ، وتكون الشريحتان الخارجيتان عبارة عن عاكستين بلون أبيض، بينما تكون الشريحة الرسطى مادةً ماصةً مُسُودة. تُوصل ثنائيات الممدن بحيث ينحرف مِسطار الجهاز، بشكل يتناسب مع الفرق في درجات الحرارة بين الشرائح البيضاء والسوداء، وبمذلك يتناسب الانحراف مع شدَّة الإشعاع المستقبّل. يجب معايّرة هذا الجهاز

[تحكم] رُوبوت. مخلوق آليّ. أداة الكترونية أو كهربائية أو ميكانيكية ذات تحكُّم ذاتي كامل.

أوصال روبرتس

ROBERTS' LINKAGE



أوصال روبـرتس، مشال للآليـات ذات الحركة المستقيمة، حيث النقطة P تتحرك على طول خط مستقيم. roc

[كهر] روك . وحدة الناقلية الكهربائية ، وهي تساوي ناقلية مادة بُحدث فيها حقل كهربائي شِدّتُه فلط واحد في السنتيمتر كثافة تيار تساوي أمبيرًا واحدًا في السنتيمتر المربّع . مشتقة من reciprocal ohm . centimeter .

Roccilaceae

[نبت] فصيلة الرُكْسِيليّات. فصيلة من أنواع شُجيرية في رتبة الأرحاميّات تنمو بوفرة على الأشجار والصخور على طول شواطى، البرتغال وكاليفورنيا وغربي أمريكا الجنوبية.

Rochalimaea

[حى دق]. جنس من قبيلة الريكتسيات. توجد عُصَيَاتها القصيرة عادةً كطفيليات خارج الخلية لدى مَفصليات الأرجل.

Rochelle salt

انظر potassium sodium tartrate .

Roche lobes

[مك] فُصوص روش. 1- مناطق الفضاء المحيطة بجسمين كَتْلِيَّيْن يدور كل منهما حول الآخر بتأثير قوى التجاذُب المتبادّل بينهما بحيث تسيطر جاذبية كل جسم على الفَص المحيط به. 2- بشكل خاص، تساوي الطاقة الكامنة الفعلية (بالاستناد الى نظام إحداثيات دائر مع الجسمين). كمية ثابتة ٧ على سطح الفصوص، فاذا كان مجموع الطاقة الكامنة الغعلية لجُسَيْم داخل الفص وطاقته الحركية أقل من ٧، فإن الجُسَيْم يبقى داخل الفص دائمًا.

roche moutonnée

[جيو] صخور ضَأْنِيَّة. صخور مُجَعَدة. تُلَيلات مستطيلة صغيرة من صخر الأساس منحونة بواسطة مَجْلدة كبيرة بحيث تتجه محاورها الطويلة في انجاه حركة الجليد، وتكون جوانبها المواجهة لعالية التيار قليلة الانحدار وناعمة الاستدارة، ولكنها مخطّطة. أما جوانبها: لسافلة التيار فمُنحدرة وخَشنة ومسننة.

Roche's limit

[فزفلك] حَدُّ روش . النُعد النهائي الذي يصبح دونه التابع الدائر حول جرم سماوي مُصَدَّعًا بفعل القوى المَدَية التي يـولَـدها الجذب الثقالي للكوكب الأولي. تعتمد المسافة على الكثافة النسبية للجرمين ، وعلى مدار التابع ، ويقدَّر بالكمية (R=2.45(Lr حيث لا هو عامل يتعلق بالكثافة النسبية للتابع والجرم ، و R هو نصف قطر مدار التابع مقيسًا من مركز الجرم الأولي ، و r نصف قطر الجرم الأم . وإذا كان للتابع والجرم الأم نفس الكثافة تصبح العلاقة : R=2.45r.

Rochon polarizing prism

[بصر] منشور روشون المستقطب. جهاز يعطي حُزَمًا ضوئية مستقطبة خطيًا، ويتألف من سَفينَيْن ذَاوِيْيْن كوارتـزيَّيْن متجـانِبَيْن، يكون المحور البصري للسَفين الأول موازيًا للحُـزمة، بينما يكـون المحور البصري للثاني عموديًا عليها. لا تنحرف احدى الحُزَم (الشعاع العاديّ)، ولذلك تنتشر في طيف.

rock

[صخر] صخر. 1- تجمَّع متصلَّب أو سائب من حُبيباتٍ معدنية

يتكون من نوع واحد أو أكثر من المعادن، وله درجة ما من ثبات التركيب الكيميائي والمعدني. 2- هو بالمعنى المتداول، مادةً صُلبة مرضومة على درجة من التماسك، ومستخرَجة من الأرض.

rockair

[هـ فضا] صاروخ الأجواء العليا . نظامٌ لسَبْر الطبقات العليا من الجوّ ، يتكوّن من صاروخ للأبحاث صغير يعمل بالوقود الجاف ، تحمله طائرة ، ويُطلق منها أثناء صعودها الرأسي .

rock asphalt

انظر asphalt rock .

rock awash

[بعر] صخر حاسر . صخر مكشوف . هـ و في مصطلحات دائرة مسح الشواطى، والأراضي في الولايات المتحدة الأمريكية ، عبارة عن صخرة مكشوفة ، في أية مرحلة من مراحل المد بين مستوى متوسط أعلى المد ومستوى السبر ، أو صخرة يكاد يَغمرُها الماء .

rock bar

انظر riegel .

rock bench

انظر structural bench .

rock bit

[هـ] لقمةٌ صخريّة. أيُّ نوع من الأنواع العديدة لِلُقَم الدُحروجيّة الدَّحروجيّة المُقاس في المَنْاقب، تُستخدم في عمل ثقوب كبيرة المَقاس في الصخور الرَّخُوة، والصخور المنوسطة الصلادة.

rockbolt

[هـ] محزاقٌ صخريّ . قضيب يُصنع عادة من الفولاذ ، يُدخَل في نَقْبِ سبق حفره في الصخر ، ويثبّت للتحكّم في الأرض.

rockbridgeite

[معدن] روكبريد ْجِيت. ، (OH)، Fe⁺² Fe⁺³ (PO)، معدن نُسفات أساسي يحوي الحديد. وهو متشاكل مع الفرونِدليت

rock-bulk compressibility

[جير] إنضغاطية الصخر الحجميّة. أحد أنواع الانضغاطيّة الصخرية الثلاثة (الوطائية والحجمية والمسامّيّة)، وهو عبارة عن التغيّر النسبيّ في الحجم الكُلّي للصخر عندما يتغيّر الضغط بما قيمته الوّحدة.

rock bump

[هـ منجم] تحريرُ الصّحْر . تخفيف فُجائيّ لوزن الصخور الغِطائيَّة الموجودة فوق راق الفحم، أو تخفيف ضغوط جانبيَّة هائلة عنه.

rockburst

[هـ منجم] إنهيارٌ صخريّ. انهيارٌ صخريّ واسع النطاق، مفاجى،
 وعنيف، يحدث حول أعمال حفر منجمية بحيث يُعدّ كارثةً منجمية.

rock candy

[هـ غذا] سكّر قصب متبلور . بِلَورات مائية كبيرة شفّافة من سكّر القصب .

rock channeler

[هـ مك] مُخدِّدة الصخر . مكنة تُستعمل في أشغال المقالع لقطع

راق اصطناعي في كُتلةٍ صخرية.

rock cleavage

[صخر] تفلُّق صخريّ. قدرة الصخر على التشقُق وفقَ سطوح ممينة متوازية بشكل أسهل من تشقُّقه وفق سطوح أخرى.

rock control

[جبو] تحكّم صخريّ. تأثيرات الاختلافات في مادة الأرض على نشوء الأشكال أو المعالم الأرضية.

rock cork

انظر mountain cork انظر

rock creep

[جيو] زَحْلٌ صخري . شكل من الإنسياب البطي، في المادة الصخرية يظهر في انتناء سطائح الصخور الطباقية أو الصفحية نحو سافلة المنحدر، كما يظهر أيضًا في التحرك البطيء لكُتَل الصخور الكبيرة على مهابط المنحدرات بعيدًا عن المكاشف الأصلية لتلك الصخور.

rock crystal

[معدن] بلّور. كوارتز شَفَاف. شكل شفّاف من الكوارتز لا لون له، ذو لمعان ضعيف. يُستعمل في عـدسـات وزوايـا ومنـاشيـر الأجهزة البصريـة. يُسمـّى أيضًـا berg crystal, crystal, mountain . crystal, pebble, quartz crystal

rock cycle

[جبو] الدورة الصخرية . النتابُع المترابط للحوادث التي تنشأ بواسطتها الصخور أصلاً أو تنفير أو تتحطم، ثم يُستعاد تكونها نتيجة للتصهر والحَت والترسيب والتحول.

rock-defended terrace

[جبو] شُرفة صخرية مَحْمِيّة. 1- مَصْطبة نهرية لها حرف أو مَكشف من صخر مقاوم عند قاعدتها يحميها من التقوّض. 2- شرفة بحرية لها كُتلة من الصخور المقاومة عند قاعدة الجُرْف تحميها من تَحاتَ الأمواج.

rock desert

[جبو] صحراء صخرية , صحراء مرتفعة ينكشف فيها صخر
 الأساس ، أو يكون مغطّى بغلالة رقيقة من الكسارة الصخرية الغليظة .

rock drill

[هـ مَك] ثَقَّابة صخور. آلة لتجويف ثقوب قصيرة نسبيًا في الصخر وذلك لأغراض النسف. وهي تُشَغَّل آليًّا بالهواء المضغوط أو ببخار الماء أو بالكهرباء.

rock dust distributor

انظر rock duster .

rock duster

[هـ منجم] نافضة الأتربة. مكنة لتوزيع الدقائق الصخرية فوق السطوح الداخلية لمنجم فحم بواسطة الهواء، وذلك لمنع انفجارات الدقائق الفحمية. تُسمَّى أيضًا rock dust distributor.

rock element

[صخر] عنصر صخري. قطعة سليمة متماسكة من صخر ما

تُشكّل المكوّن الأساسي للنظام الصخـري، لهـا خـواصّ فيـزيـائيـة وميكانيكية وصخرية يمكن وصفها أو قياسها في المختبرات.

rocker

[تخطيط] إزميل هزّاز . إزميل ذو حاقة مشطوبة حادة يُستخدم في الحدر التظليلي، ويُوضع على سطح من النّحاس، ويحـرّك إلى الأسام والخُلْف لِبَخلْف سطحًا خشنًا يُعطي عند طباعته لوثًا أسود مخمليًا.

[حرب] قلاّب. دعامة متحركة مبيَّتة في حاضن مِدفع المَيدان بين أخمصه ومُحْمِله، تسمح بإجراء تغييراتٍ في الإرتفاع دون إحداث اضطراب في ضبط زاوية الموضع.

[هـ مدن] ركيزة هزاً زة . ركيزة عند نهاية جملون أو عارضة تسمع بحركة دورانية وأخرى أفقية ، وتساعد على التمدد والتقلُّص .

[هـ منجم] هزَّازة. وعاءٌ هزاز صغير مركَّب على ذراعين هزازتين تُرجُّ فيه الرمال الحاملة للذّهب بالهزهزة في الماء لجمع الذهب منه.

rocker arm

[هـ مك] ذراع مُتَرَجِّحة. هي في محرِّكات الاحتراق الداخلي، ذراع تترجِّح بالقرب من مركزها على محور ارتكاز، وتشغَّلها من أحد طرفيها ذراع دَفْع لِخفض ساق الصِمام ورفعها عند الطرف الآخر.

rocker bearing

[هـ مدن] مَحْمِلٌ هـزَاز . مَحْمـلٌ دوَّار . ركيـزة جــر حُـرَة الدوران، ولكن لا يمكن أن تنحرك أفقيًا .

rocker bent

[هـ مدن] حَنيّة متحرّكة . حنية تُستخدم في باع جسر ، لها مَضيلة عند أحد طَرَفيها أو عند كلا الطرفين تسمح بتمدد الباع أو تقلّصه .

rocker cam

[هـ مك] حَدَبة مُتَرَجُّحة . حَدَبة تنحرك حركة تَرَجُّحية .

rocker dump car

[هـ منجم] عربة تفريغ قلابة. عربة مَنْجَمية صغيرة السّمة،
 وأكثرها استعمالاً هو طراز التفريغ بالثقالة، والمصمّم بحيث يقلب وزنُ الحمولة جمّ العربة عندما يُحَلّ مِزلاجٌ فيه باليد.

rocker panel

[ه] اللوح المترجّع. الجزء من ألواح التكسية ، في مركبة للمسافرين ، الموضوع تحت عتبة باب مقصورة الركاب.

rocker shovel

[هـ منجم] جرّاً فق قلاّبة . مكنة حفر وتحميل تنكون من دَلْو متصل بزوج من الجرّارات نصف الدائرية ترفع حمولة الدلو، وتُفرغها في عربةٍ أو وحدة نقلٍ أخرى خلف المكنة .

rocket

[هـ فضا] صاروخ. 1- أيّ نوع من أنواع الدّفع النفّاث يستطيع العمل بمعزِّل عن الهواء الجويّ. 2- مَركبة كاملة يدفعها مثل هذا النظام الداسِر.

rocket airplane

[هـ فضا] طائرة صاروخية . طائرة تستخدم صاروخًا أو أكثر
 وسيلة رئيسية أو وحيدة لتوليد الدَفْع .

rocket ammunition

[حرب] ذخيرة صاروخية. أي نوع من الذخيرة التي تشتمل على الصواريخ.

rocket antenna

[كهرمغ] هوائي الصاروخ. هوائي محمول على صاروخ من أجل تلقي إشارات التحكم في الصاروخ، أو لإرسال القياسات التي تقوم بها الأجهزة المركّبة في الصاروخ.

rocket assist

 [هـ فضا] تعضيد صاروخي. تعزيز الدفع اللازم لطائرة أو قذيفة باستخدام محرك صاروخي أثناء الطيران أو الإقلاع.

rocket-assisted takeoff

انظر rato.

rocket-assisted torpedo

[حرب] نسيفة معضّدة بصاروخ. نسيفة مصمّمة لتُطلق في الهواء بواسطة صاروخ وتسقط إلى الماء بواسطة مِظلّة، تقوم بعدها النسيفة باقتفاء هدفها الفاطس بواسطة جهاز توجيه خاصّ. مختصرها RAT.

rocket astronomy

[فلك] علم الفلك الصاروخي . الدراسة التي تشمل قياس الإشعاع الكهر مغنطيسي المنبعث من الشمس والكواكب السيارة وغيرها من الأجرام، الذي تُمتص موجاته كليًّا تقريبًا تحت ارتفاع 250 كيلومترًا، وذلك بالاستعانة بصاروخ يحمل الأجهزة إلى أعلى من 250 كيلومترًا لقياس هذه الظواهر.

rocket chamber

[هـ فضا] غرفة الصاروخ . غرفة احتراق الوّقود بالصاروخ ، ولا سيّما ذلك الجزء من المحرّك الصاروخي الذي يَحدث فيه احتراق المقدد

rocket engine

[هـ فضا] محرّك صاروخي . محرك نفّات يحتوي بداخله، أو يحمل معه، كافة المواد اللازمة لتشغيله، أو لاستهلاك أو احتراق الوقود الذي يغذّيه، دون الحاجة إلى أخذ أية مادةٍ من خارجه، ولذلك يستطيع العمل في الفضاء الخارجي. يُسمّى أيضًا rocket motor.

rocket fuel

[مواد] وقود الصواريخ. أية مادة أو خليط من المواد يمكن أن يحترق بسُرعة عالية فينتج حُجومًا ضخمة من الغاز، عند درجة حرارة وضغط مرتفعين، ويكون احتراقه متحكَّمًا فيه. ويشمل الدواسر الأحادية (فوق أكسيد الهيدروجين والهيدرازين)، والوقود السائل الثنائي الداسر (وقود عضوي ومؤكسد)، والدواسر الصُلبة (خليط من وقود ومؤكسد في داسر مُقوَّلَب).

rocket igniter

[هـ فضا] مُشْعِلِ الصاروخ . أداة اشعال الوقود في الصاروخ .

rocket launcher

[هـ فضا] قاذفة صوارخ . مُطلقة صواريخ . أداة لإطلاق الصواريخ ، مركّبة على عجلات متحركة أو ثنابتة لاستعمالها على الأرض . وقد تُركّب أيضًا على الطائرات تحت الأجنحة ، أو على ظهر السُفن أو بداخلها .

rocket lightning

[فز جيو] بَوْقٌ صاروخيّ . شكلٌ نادر من البرق يبدو أثره المتألق متقدمًا عبر الهواء بسرعة لا تتعذى سرعة السهم الناري .

rocket missile

[حرب] قذيفة صاروخيّة. مقذوف يُستخدم في الدفع الصاروخي.

rocket motor

انظر rocket engine .

rocket nose section

[هـ فضا] مقدّمة الصاروخ . الجزء الأمامي الطرقي للصاروخ ، وهو مصمّم ليحتوي على أجهزة القياس ، وأدوات تحديد المواضع ، وأجهزة الإشعال أو التسليح أو ما شابهها ، الا أنه لا يحتوي على الرواد الفضائيين أو الأجهزة العلمية .

rocket ogive

[حرب] رأس الصاروخ. غلاف معدني مخروطي الشكل يُغطّي رأس الصاروخ المتفجّر، وهو مصمَّم لخفض مقاومة الهواء أثناء الطدان.

rocket propellant

[مواد] داسر صاروخيّ. وقود صاروخيّ. 1- أيّ عميل يستمدّ منه الصاروخ دفعة باستهلاكه أو احتراقه في داخله، مثل الوقود والمؤكسّد والمواد المُضافة. 2- المائع المقذوف في الصاروخ النوويّ.

rocket propulsion

[هـ فضا] دَسْرٌ صاروخيّ. دفعٌ صاروخيّ. دَفْعٌ نفَاث يولَده المحرك الصاروخي.

rocket ramjet

[هـ فضا] محرِّك تضاغُطيّ صاروخيّ. محرك نفّات نضاغطي فيه صاروخٍ مركّب داخل مجراه لتعجيله إلى السُّرعة اللازمة في تشغيله. يُستى أيضًا ducted rocket.

rocketry

[ه فضا] علم الصواريخ . تكنولوجيا الصواريخ . 1 - العلم الذي يبحث في الصواريخ نظريًا وتطويريًّا وتجريبيًّا . 2 - فن الصواريخ وعلم استخدامها ، وخاصة الذخيرة الصاروخية .

rocket sled

[هـ فضا] زَحَافة صاروخية . زحافة تجري على قضيب أو قضبان ، وتُسرَّع الى سُرَّع عالية باستخدام محرَّك صاروخيّ ، وذلك لتحديد تفاوتات الجاذبية ، ولتطوير أساليب النجاة من الإرتطام .

rocket-sled testing

[ه. فضا] إختبار بالزّحافة الصاروخية. طبريقة لتعريض
 الإنشاءات والأدوات لمقادير عالية من التبارع أو التباطؤ، والى ظواهر

rock flou

[جيو] دقيق صخري. مسحوق دقيق غير متجو كيميائيًا لمعادن من طائفة المعادن المكوِّنة للصخور، ينتج من طحن كسارة الصخور أثناء النقل الطبيعي أو الجَرْش. يُسمَّى أيضًا glacial flour.

rockforming

[جيو] مُكَوِّن للصخو . متعلق بأيّ معدِن بوجد عادةً بنِسَبِ هامّة في الصخور الشائعة .

rock glacier

[جيو] نَهْرٌ صخريّ. جلاميد ومواذ دقيقة يَلْحُمهـا الجليـد على عمق متر واحد تقريبًا من السطح. تُسمّى أيضًا talus glacier.

rock gypsum

[معدن] جَعسِّ صخريٍّ. نوع متكثّل من الجص غليظ البِلُورات الى تُراميٍّ، ناعم الحُبيبات. يوجد في الصخور الجصيّة.

rocking bar

[وقت] قضيب مُتَرَجِّع. 1- هو في ساعة اليد، اللوحة التي تُمسك مسنّنات اللّفَ وتترجع لتتعاشق مع آلبّة ضبط العقدارب وآلية اللـف بالتناوب. 2- هو في ساعة التنبيه، الجزء الذي يتعاشق مع النابضيّن الرئيسيين للوقت والتنبيه.

rocking furnace

[هـ مك] فرن قلاّب. فرنُ صَهْرِ أَسطوانيَ أَفْقِي يَتَرَجَّح ذَهَابًا وإيابًا على حَمَّاتٍ مُسَنَّتَة.

rocking pier

[هـ مدن] دعامة متحرّكة. دعامة ذات مفصلة تسمح بالتمدُّد أو التقلّص الطُولي لجسر ما.

rocking the sextant

انظر swinging the arc .

rocking valve

[هـ مك] صمام مُتَرَجَع. صمام محرّك، يدور فيه قُرصٌ أو أسطوانة في مَقْعَده للسماح بتدفّق المائم.

rock island

انظر meander core .

rocklati

[هواد] شَرِيعة جصِّيَّة . لوح من الجبس يُستخدم أساسًا في صُنع مسحوق الجَفْصِين.

rock loader

[هـ منجم] مُحَمَّلة الصخور. أيّ أداةٍ أو مكنة تُستعمل في تحميل الأردواز أو الصخر داخل المنجم.

rock magnetism

[فز جيو] مغنطيسية صخرية . المغنطة الطبيعية المتبقية في الصخور النارية والمتحولة والرسوبية ، الناتجة من وجود معادن أكاسيد الحديد فيها .

rock matrix compressibilty

[جبر] إنضغاطية الوطاء الصخري. أحد الأنواع الثلاث

الدَّفْق التحريكي الهوائي في ظروف متحكَّم فيها. يركَّب الجسم المُراد اختبارُه على هيكل زحافة تجري على قضبان من الصُلب، ثم تعرَّض للتـارع بواسطة الصواريخ، أو للتباطؤ باستخدام الإغتراف المائيّ.

rocketsonde

انظر meteorological rocket انظر

rocket staging

[هـ فضا] تعدُّد مراحل الصاروخ. إستخدام مراحل متعاقبة من الصاروخ، لكل منها محركها أو محركاتُها الخاصة بها، ولكل مرحلة مركة صاروخية كاملة بذاتها.

rocket station

[هـ] محطة صواريخ إنقاذ. محطة مُعدَّة لإنقاذ الحياة، مزوّدة بمُعدَّاتِ صاروخية تحمل أسلاكًا.

rocket thrust

[هـ فضا] دَفْعٌ صاروخيّ. الدفع الذي يولّده المحرّك الصاروخي.

rocket tube

[هـ فضا] 1- أنبوبة صواريخ. 2- أنبوب الصاروخ. 1-أنبوب لإطلاق الصواريخ. 2- أنبوب أو نُوَّهـة تَخـرج منهـا غـازات الصاروخ.

rockeye

[حرب] قنبلة مضادَّة للدروع. قنبلة عُنقردية غير موجَّهة مصمَّمة للإستعمال ضد الدبابات والعربات المدرَّعة، لها تأثيرات ثانوية مضادَّة للأفراد.

rock fabric

انظر fabric .

rock failure

[جبر] تداع صخري . تشدُّخ الصخر عندما يقع عليه إجهاد يُجاوِز قرّته القصوى.

rockfall

[جبر] هيار صخري. إنهيار صخري. 1- أسرع الإنزلاقات الأرضية حركة حيث يجري التساقط الحُر للقطع الصخرية المنفصلة حديثًا من صخر الأساس من الجُرْف أو أي منحدر حاد . ويتحدث هذا عادة أثناء الذوبان الربيعي. 2- المادة الصخرية المتحركة في الهيار الصخري، أو التي يحركها الهيار الصخري .

rock fan

[جبو] مروحة صخرية. سطحُ صخرِ من صخور الأساس مروحيّ الشكل، تقع قِمّته عند مَصَبّ مجرّى جبليّ فوق راحة الجبل، ويحتلّ هذا السطح المِساحة التي تتقابل فيها راحة الجبل مع منحدّره.

rock-fill

[ه مدن] رُكاميّ. مردومٌ بالصّخْر. فيه صخور كبار سائبة غير مترابطة.

rock-fill dam

[هـ مدن] سَدٌّ رُكاميّ. سد مُنشأ من صخورِ أو أحجارِ سائبة غير مترابطة.

rock shell للإن

[لا فقار] قوقعة صخرية . الإسم الثائع لعدد كبير من الرِخْوِيّات مُعِدِيّات الأرجل التي تؤلف فصيلة الأرجُـوانيـات، تتميّز بقواقع مخروطية ذات نقوش متنوعة.

Rocksite program

[هـ منجم] برنامَج روكُسيت *. برنامج أعدَّته البحرية الأمريكية يختص بتعدين رواسب المعادن المتماسكة ، ودراسة إمكان اختراق قاع البحر عند مواقع سحيقة بواسطة مداخل بئرية تُحفر فيه.

rockslide

[جبو] إنزلاق صخري. حركة سُفلية سريعة فُجائية لقِطَع من صخر الأساس مفصولة حديثًا، فوق سطح ضعيف كسطح طِباقية أو تفلّق أو تصدّع. يُسمّى أيضًا rock slip.

rock slip

انظر rockslide .

انظر knickpoint .

rock step

rock-stratigraphic unit

[جيو] وَحْدة صخرية طَبَقاتية. جسم طِباقي متجانس حجريًا يتميز بمعالم فيزيائية ملحوظة معينة أو بسيطرة صخر معين أو أكثر. وتشمل الوحدات الصخرية الطبقاتية المجموعات والتكاوين والوحدات النكوينيسة والطبقسات تُسمسَى أيضًا ,lithostratic unit lithostratigraphic unit, rock unit.

rock stream

[جيو] سَيْلٌ صخري . صخور تتحرك (أو تحركت فعلاً) بشكل كُتليّ نحو أسفل منحدر بتأثير الثقالة .

rock system

[فز جبو] نظامٌ صخري . مصطلح يُطلق في مبكانيك الصخر على كل العوامل البيئية الطبيعية التي يمكن ان تؤثر في سلوك ذلك الجزء من قشرة الأرض الذي سيصبح جزءًا من تركيب هندسي معين .

rock terrace

[جبو] شُرفة صخرية. شرفة مجرّى على جانب واد، تتكوّن من صخر أساس مقاوم يبقى خلال تحات الطبقات الأضعف منه الموجودة فوقه وتحته.

rock type

[صخىر] فَموذج صخري . فوع صخري . 1- إحدى المجموعات الرئيسية الصخرية الثلاث النارية والرسوبية والمتحوّلة . 2- صخر له مجموعة مميزات فريدة بمكن تشخيصها ، مثل البازلت .

rock unit

، rock-stratigraphic unit

Rockwell hardness

[هـ] صَ**لَادة** روكويل. مقياس لصلادة المادّة، كما تُحدُّد باختبار روكويل للصلادة.

للإنضغاطية الصخرية (الوطائية والحجمية والمسامية)، وهو التغيّر النسبي في حجم المادة الصخرية الصُلبة (الحُبيبات) عندما يتغيَّر الضغط بما تممنه الدحدة.

rock meal

انظر rock milk.

rock mechanics

[فز جيو] ميكانيك الصخر . تطبيق أسس الميكانيك والجيولوجيا لتحديد استجابة الصخور بشكل كتي عندما تتعرض لقوى البيشة ، وخاصة عندما تُغَيِّر العوامل التي يُحدثها الانسان القوى الأصلية المحيطة بها .

rock milk

[معدن] دقيق صخريّ. ضربٌ من الكلسيت ناعم وأبيض تُرابيّ أو على شكل مسحوق. يُسمّى أيضًا agaric mineral, bergmehl, forril . farina, rock meal

rockoon

[هـ فضا] صاروخ منطادي . نظام لسبر الطبقات العُليا من الجوّ بنكون من صاروخ أبحاث صغير يعمل بالوقود الجاف، ويحمله الى الأعلى منطاد لدائني كبير.

rock pedestal

انظر pedestal .

rock pediment

[جيو] سَنَدٌ صخري . راحة تتكون على سطح صخر الأساس.

rock permeability

[جيو] نَفاذيّة الصخر. قدرة الصخر على استقبال المواد المائعة (كالنفط أو الماء أو الغاز) أو الإحتفاظ بها أو تمريرها بفضل طبيعة الاتصال بين مسامية الصخر الداخلية.

rock pressure

[فز جبو] ضغط صخري . 1- الإجهاد الذي ينشأ في المواد الجيولوجية تحت السطحية بسبب ثقل المواد التي فوقها ، والاجهادات المتبقية ، والضغوط الناشئة من الصلصال المنتفخ . 2- انظر pressure .

rock salt

انظر sodium chloride .

rock saw

[هـ منجم] منشار الصخر . نوع من أجهزة التعدين الميكانيكية التي تستعمل الإزالة كُتَل كبيرة من المواد ، ولشف فَتَع ضيقة طويلة أو مجار ، وذلك بفعل نصل فولاذي متحرك ، وردَع من الجسيمات الساحجة (تكون أحيانًا من الماس) وذلك بدلاً من الأسنان ، كما تستعمل في ذلك أيضًا نافئات لهبية صغيرة .

rockshaft

[هـ منجم] نَفَقُ الصخور . مدخل بئريّ يمكن إدخال صخور عن طريقه الى المَنجَم بغية ردم الحفائر ، أو أعمال الحفر الأخرى .

ئلاثة انشات (8 سم).

القوقعة الصخرية Murex festivus . قوقعة

متقنة الزخرفة تنمو طولاً إلى أكشر مــن

قوقعة صخرية

ROCK SHELL

برنامج روكسيت

ROCKSITE PROGRAM

بعد اليابة 10 أ محجرة المدخل نفق جاهز التشاعد مدخل بثري بالحفر واس

طريقة مقترحة للوصول إلى قاع البحر برنامج روكسيت .

Rockwell hardness test

[ه.] إختبار الصّلادة روكويل. أحد القياسات المحددة اختياريًا، لمقاومة المادة للتَقلَّم بتأثير الحمل السّكوني أو التحريكي. ويكون الأساسُ لاختبار صلادة روكويل عمق الثلم لأيَّ من كُرة فولاذية، أو ماسة مخروطية بزاوية قدرها 120° وطرف مدور قطرُه 1.5875 أو 3.175 أو 1/8 أو 1/0 أو 100 أو 100 أو 150 كيلوغرامًا بواسطة مكنة خاصة، ويُبَيِّن العمق تحت تأثير الحمل البدني الأصغر، على قُرص مدرَّج، يمثلُ تدريجُه رقمَ الصلادة.

rock wool

[مواد] صوف الصخر . مادة ليفية معدنية تصنع بنَفْث البخار خلال صخر مصهور أو خَبَثِ ، يُستخدم مادة عازلة .

Rocky Mountain spotted fever

[طب] حُمّى القراد الأمريكية. مَرض مُعد حاد شبيه بالتيفوس بصيب الإنسان، تُسبّهُ العضوية الريكتسية Rickettsia rickettsi وينتقل بواسطة قُرَادٍ قوقعتُه صَلْدة. يتميز بمداهمة مفاجئة للقُشَعْريرة والصُداع والحُمّى والطَّفْح على الأطراف. تُسمَّى أيضًا American spotted .

rocky point effect

[الكتر] أثر التفريغ العابر. تفريغ عابر ولكنه عنيف يَحدث بين مساري صمامات الإرسال ذات الفلطية العالية.

rod

[تصميم] قضيب. ذراع. عصا. عود. 1- ذراع نهايتها مشقوقة أو مندقة أو مُلُولَبة لوصل لُقمة تثقيب. 2- ذراع رفيعة مدورة من المعدن أو الخشب.

[جيو] قضيب. جُسيم رُسوبي قضيبيّ الشكل يتميز بنسبة عرض الى طول أقل من 2/3، ونسبة نَخانة الى عرض أكثر من 2/3. يُسمّى أَيضًا roller.

[مك] قَصَبة. انظر perch.

[نسج] عُصَيَّة. أحد الأجسام الحسَّية العَصَوِيّة الشكل في شَبَكيّة العين، الحسَّامة للنَّور الخافت.

[نو] قضيب. كتلة رفيعة وطويلة نسبيًا من المادة المُسْتَعملة في مُفاعِل نووي أو ضرورية له، وقد تحتوي على وقودٍ، أو مادةٍ ماصة، أو مادة غنية بالوقود، أو أي مادة يُطلب تنشيطها أو تحويلها.

rod bit

[تصميم] لُقمة ذراعية. لقمة مصمَّمة للإزواج مع غلاف هَك، وتكون ملولبة للإقتران مباشرةً بذراع تثقيب.

rod coupling

[تصميم] قارئة ذراعية . قارنة مسنَّنة ذات إصبعين ، تُستخدم في وصل ذراعي تثقيب معًا .

rod dope

[مواد] شحمُ الحفّارات. شحمٌ أو أيّة مادةٍ أخرى تُستعمل لوقاية قضان الحفارات أو تزليقها. يُسمّى أيضًا gunk, rod grease.

rodent

[فقار] قاضيم . قارض . الابه الشائع لأعضاء رتبة التواضم .

Rodentia

[فقار] رتبة القواضم. رتبة من الثديبات تتميز بشَغْم من القواطع العليا والسفلى دائم النُمو وخمس أسنان وجَنَيَة عُليا، وأربع سُفلى في كل جهة، وحركة طليقة للفك الأسفل في الاتجاه الأمامي الخلفي.

rodenticide

[مواد] مُسيد القوارض. عميل كبميائي يُستعمل لقتل القوارض.

rod gap

[كهر] فُرجة قضيبية. 1- أداة مشكّلة من قضيبين مَقطَع كل منهما 1/2 إنش مربع (3 سنتيمترات مربعة) أحدهما مؤرّض، والآخر موصول بناقل الخط، ويمكن أيضًا أن تَتَخَذ هذه الأداة شكل حلقات أو قرون، وتُستخدم في الحد من قيمة فرط الفلطية العابرة في نظام كهربائي بسبب الصواعق. 2- فرجة شَرَر يتألف مَسْرياها من قضيبين على محور واحد، مقطوعين عموديًا على المحور، ويَحدث التغريغ بين طرفيهما.

rod grease

انظر rod dope.

rod mill

[فلز] مطلَّمَة القضبان. آلة طَلْم لصنع القضبان المعدنية.

[ه مك] طاحونة ذراعية. مِسْحَقَة تُشَغَّل بواسطة صدَماتٍ تُحدثها أذرع معدنية ثقيلة.

rod pump

[نقط] مضَحَّة قضيية . نوع من مضخات آبار النقط يُزود بقضبان سافطة . ويمكن لهذه المضخات أن تُدخل في أنبوب البئر أو تُنزع منه دون تحريك الأنبوب أو إحداث اضطراب فيه . تُسمَّى أبضًا insert .

Rodrigues formula

 [ر] صيغة رُودْريغ. المعادلة التي تعطي الدآلة النُونية في صف من الدوال الخاصة بدلالة المشتقات النونية لحدودية معينة.

rod string

[هـ مك] نَصْدُ قُصْبان. أذرع حنر تُقْرَن ممّا لتشكيل وُصل بين قضيب الحفر واللَّقمة من جهة ومكنة الحفر عند عنق ثقب الحفر من جهة أخرى.

rod stuffing box

[هـ] عُلمةُ مُسِيكة قضيب الحفر . تركيبة جُلبة حشو حلقية بين قضيب الحفر والغلاف عند رأس ثُقْب الحفر تسمح للقضيب بالدوران بحرية بينما تمنع هروب الغاز أو السائل تحت الضغط.

rod thermistor

[الكتر] مقاوم حراري قضيبي. صنف من أصناف المقاومات الحرارية يتميَّز بمقاومة مرتفعة، وثابت زمني طويل، وتشتُّت معتدل للقدرة، يُبثق على شكل قضيب رأسي طويل يتراوح طوله بين 0.25 و 0.10 انش و 2.0 إنش (0.63 و 51 سنتيمتراً) وقطره بين 0.050 و 0.10 انش (0.13 إلى 0.28 سنتيمتراً). وهو مكون من أكسيد رابط ممزوج وملبَّد، وتُطلى أطرافه بمعجون ناقل، ثم تُطوى توصيلانه على الرَّعة المكسوة.

rod weeder

[زرع] معْزَقة. مجْثاث. آلة تُستعمل في تهيئة التُربة اثناء التمسيط، وهي عبارة عن قضيب ذي مَعَطَع مربَّع يدور آليًّا، ويعمل تحت سطح التربة الرَّخُوة، فيقفي على الأعشاب الضارّة، ويحافظ على التربة في حالة رخوة ومغطّاة بالدُبال. تلائم هذه الآلة العمليات الواسعة النطاق، وتُستعمل في المناطق القاحلة في شمال غرب الولايات المتحدة الأم يكة

roedderite

[معدن] رودريت . دارية (Mg،Fe) با (Na،K) المعدن سليكاتي المعدن أيَّر كيَّ.

roemerite

[معدن] رومَرِيت. Fe Fe₂(SO₄)₄.14H₂O. معدِن بُنيّ، كالصدأ، الى أصغر، مكوّن من كبريتات الحديديّ والحديد المائية.

roentgen

[نو] رُنْتجسن . جُرعة تعريض للأشعة السينية أو أشعة غاما ، بحيث تُحدث الالكترونات والبوزيترونات المحرَّرة (المنطلقة) . بهذه الأشعة في الهواء عند توقفها تمامًا . شوارد تحمل شحنتين : مُوجَبة وسالبة بمقدار 2.58 * 10 كولون في كل كيلوغرام من الهواء . مختصرها R (سابقًا م) . يُكتَّب أيضًا röntgen .

roentgen diffractometry

انظر x-ray crystallography.

roentgen equivalent man

انظر rem

roentgen equivalent physical

انظر rep.

Roentgen meter

[نو] مقياس رُنْتجـن. جهاز لقياس الكمية التراكُمية للأشعة السِينية أو أشعة غاما دون الرجوع الى الزمن.

roentgenography

[فز] تصويرٌ شُعاعيّ.

roentgenoluminescence

[فز] تألَّق رُنْتجني . تألَّق أشعة سِينيّة . تألق يمكن إحداثه بواسطة أشعة سبنية .

roentgen optics

انظر x-ray optics .

roentgenotherapy

انظر x-ray therapy.

roentgen-per-hour-at-one-meter

[نو] رُنْتجسن في الساعة على متر. وحدة لقياس شدة مَنْبَع لأشعة غاما، يقابل جرعة قدرها رونتجن واحد في الساعة على بعد متر واحد في الهواء. رمزه RHM.

roentgen rays

انظر x-rays.

roentgen spectrometry

انظر x-ray spectrometry

Roese-Gottlieb method

[كبم تحل] طريقة روس من غوثلب. طريقة استخلاص بالمُذيب، تُستخدم للحصول على تعبين دقيق للدُهن في الحليب.

roesslerite

[معدن] روسُلَريبت. MgH(AsO₁).7H₂O. معدين أحاديّ المَيْل، مكوّن من زرنيخات المغنيزيوم الحَمْضية المائية. وهو متشاكيل مع الفسفورسيلريت.

roestone

انظر oolite .

ROFOR

[رصد] رُوڤور . كلمةُ كَوْدٍ دوليّ تُستخدم في الدلالـة علـى التنبّـؤ بطقس خط السير (على طول مسارٍ جوي).

ROFOT

[رصد] رُوفوت. كلمة كَوْدِ دوليّ تُستخدم في الدلالة على التنبّؤ بطقس خط السير بوحدات النظام الانكليزية.

Rogallo wing

[هـ فضا] جَنَاحِ ووغالَو . طائرة انزلاقية تُطوى داخل سفينة فضاء ، ثم تُبسط كالمظلة أثناء عودة السفينة التي تنزلق معها وهي هابطة الى الأرض.

Rohrback solution

[مواد] محلول رورباك . سائل سام صاف أصغر اللون ، يُستعمل لفصل المواد المعدنية وَفْق كثافتها النوعية ، وللكشف الكيميائي الدقيق عن المواد شبه القلوية .

roily oil

[مواد] زيت عَكِر . زيت كَدر . زيت نفط خام مُستحلب نوعًا ما مع الماء .

rolamite mechanism

[هـ مك] آليّة دُحروجية أ. آلية أساسية تنكون من دُحروجيّن يحتويهما مستويان متوازيان، ويقيّدهما رِباطٌ مشدود على شكل الحرف s.

role indicator

[م ا م] مبيّن الدّور . كود يُخصّص للكلمة البّينة ليُوضح نوعيتها أو طبيعتها أو وظيفتها في عملية انتقاء المعلومات.

roi

[مك] عُطوف. تمايُل. حركة دورانية أو اهتزازية لطائرة أو أي جسم مشابه حول محور طُوليَ عبر الجسم. تسمى هذه الحركة عُطوفًا مهما كانت درجة هذا الدوران.

[نسج] لَقَة . بَرِيمة . خبط غَزْل متواصل يَنتج بِبَرْم الألياف أو فتلها .
[هـ مك] دُحروج . مطلم . أسطوانة . أسطوانة مركبة في مخملين تُستعمل لأغراض شتى ، مثل تشكيل المادة المارة بها أثناء تلامسها معها أو سحقها أو تحريكها أو الطباعة عليها .

آلية دحروجية

LAMITE MECHANISM



مُتتبَّع الحَدَبة الدُحروجي

ROLLER CAM FOLLOWER



رسم يبيئ مكونيات متتبع الحديث الدحروجي.

سلسلة دحروجية

ROLLER CHAIN



قم من سلسلة دحروجية مفردة.

roller bit

انظر cone rock bit .

roller cam follower

[هـ مك] متتبّع الحَدَبة الدُحروجي *. تابع حَدَبة مكوّن من عجّلة ، قابل للدوران عند طرف عمود الإدارة .

roller chain

[هـ مك] سلسلة دُحُروجية*. سلسلة إساقة مُكَوَّنَة من وُصَلِ دحروجية ووُصل بنانية.

roller coating

[هـ] تَكْسية بالأسطوانة. تطبيق الدهان أو طِلاء اللَّكَ، أو الكُــَى الأخرى على تصامِيم أو حروف بارزة بواسطة مِطلم.

roller conveyor

[هـ مك] ناقلة دُحروجية. ناقلة بالثقالة تشتمل على مسلك مكون من دحاريج أنبوبية متوازية مضبوطة على ميلل مُحدَّد، وتدور عادةً في محامل مقاومة للاحتكاك على مسافات ثابتة، تتحرك عليها السِلّم المغلقة ذات الجُسوء الكافي لمنع ارتخائها بين الدحاريج، وتتحرك بفعل الثقالة أو بالدفع.

roller drying

[ه كيم] تجفيف دوّار . طريقة تُستعمل لتجفيف الحليب لغير أغراض الاستهلاك المنزلي ، حيث يلقّم الحليب المركّز بين أسطوانتين من الفولاذ _ غير القابل للصدأ _ مسخّنتين ومتقاربتين إحداهما من الأخرى . تَجِف رُقاقة الحليب الملتصقة على السطح عند دوران الاسطوانات ، ثم تُكشط عنها بواسطة نصل مُعدّل .

roller gate

[هـ مدن] بواً به دُحروجيّة . بوابة عُليا اسطوانية ، جوفاء عادةً ، تُرْفع وتُخفض بواسطة عجلاتٍ مسنّنة تجري على جرائد مائلة .

roller-hearth kiln

[هـ] قَمين ذو مجْمَرَة ودحاريج. قمين نَفْقيَ تُنقل خلاله المنتجات، على دحاريج خَزَفَة.

roller leveling

[هـ مك] تسوية بالمَطالم. تسوية المشغولات المسطّحة بتمريرها في مكنةٍ تحتوي على سلسلةٍ من المطالم محاورٌها متخالفة بقدر متناقص، وذلك بالنسبة الى مسار متوسط التوازي.

roller mill

انظر ring-roller mill .

roller printing

[نسيج] طباعة بالأسطوانات. طبع أنعاط على الأقمشة بتمريرها بين أسطوانات من التحاس مطلبة بالحبر اللازم.

roller pulverizer

[هـ مك] مِسْحَقَة دُحروجية. مسحقة تُشَقَّل بدحاريج دوّارة ساحقة

rollers

[بحر] أمواج قلاّبة . أمواج طويلة تادمة من مسافات بعيدة

[هـ منجم] طَبَّة . سَنام . انظر horseback .

roll acceleration

[مك] تسارُع العُطوف. التسارع الزاويّ لطائرةٍ أو مقذوف حول المحور الطُوليّ أو حول المحور x.

roll axis

[مك] محور العُطوف. محور طُوليَّ عبر الطائرة أو الصاروخ أو أيِّ جسم مُماثل، يتمايل حوله الجسم.

rollback

انظر rerun.

roll cloud

انظر rotor cloud .

roll compacting

[فلز] تدميج بالطّلم. رصُّ مسحوق فلزيّ باستعمال مطلّمة.

roll control

[ه] التحكُّم في العُطوف. تطبيق التحكّم بمقذوفة، لجعلها تنطف بدرجة ميرمّجة قبل الخَطّران.

roll crusher

[هـ مك] كَسَّارة دُحـروجيـة. كَسَّارة مـزوّدة بـدحـروج أو دحروجين مُسَنَّنين لتفتيت الموادّ.

rolled glass

[مواد] زجاج مُسوى . زجاج سميك مسطّح ، يُصنع بتمرير مِطّلمة فوق الزجاج المصهور .

rolled gold

[فلز] ذهب الطّلْمي . قِشرة قليلة الذهب بحيث تكون نسبة السّبيكة الذهبية إلى الوزن الكلي للجسم المطلي أقلّ من 1/20 ، ولا تَقِلَ نقاوة السبيكة الذهبية عن 10 قراريط.

rolled joint

[هـ] وُصْلة مُطلَمة. وصلة مصنوعة بتوسيع أنبوب في تَقْب صنبحة أنابيب، باستعمال موسّع.

roller

[بحر] موجةً طويلة. موجةً ضخمة طويلة تحافظ عادة على شكلها دون أن تنكسر حتى تصل الى الشاطىء أو إلى منطقة ضَحْلة.

[تصميم] دُحروج. أسطوانة. بَكرة. مدحاة. موْداس. ترتيبة أسطوانية لنقل الحركة والقوة عن طريق الدوران.

[جبر] قضيب. انظر rod.

roller analyzer

[هـ] محلِّل دُحروجيّ. أداة للفصل الكَميّ للجُسيمات الدقيقة (حنى 5 مبكرومتر)، باستخدام رَفْع مدرّج لتيار هواء متغيّر السرعة.

roller bearing

[ه مك] مَحْمِل دُحْروجيّ . مَحْمِل عمود إدارة يتميز باحتوائه على دحاربج فولاذية منوازية ، محصورة بين حلقات داخلية وخارجية .

rolling door

[هـ] باب جَرَّار . باب بتحسرك إلى أعلى وإلى أسفىل، أو مسن جانب الى جانب، بواسطة عجَّلاتٍ تتحرك على سِكَة.

rolling friction

[مك] إحتكاك التدحرُج. القوة الني نعاكِس حركة جسم يتدحرج على سطح جسم آخر.

rolling lift bridge

[هـ مدن] جسس رافع دَوَّار . جسر له في نهاية الجزء الرافع عند الشاضي، محمل شُدَني يدور على سطح مستو .

rolling recoil

[حرب] ارتداد حاضن العربة. نظام كان يُستخدم سابقًا في امتصاص طاقة الارتداد عند بعض مدافع السكك الحديدية. فعندما تَضبط المكابح يتاح للعربة أن تتراجع عند إطلاق المدفع.

rolling transposition

[كهر] مناقَلة لولبية. مناقلة تتعاقب بمُوجبها فيزيائيًا نواقل دارةٍ سلكية مكشوفة، وفق نُمَط لولبي. فإذا كان للمدارة سلكان، امتمدّت المناقلة الكاملة على باغيّن متتالبين.

roll mill

[هـ مك] طاحونة دُحروجية . مجموعة متتالية من الدحاريج مختلفة السرعة ، تُستخدم في الطحن والتفتيت .

roll-off

[الكتر] إنحسار تدريجي . فَقُد أو توهين يزداد بشكل تدريجي مع زيادة التردّد أو نُقصانه حول القسم المستوي من المنحني المميز للاستجابة السَموية التردّدية للنظام أو البحوال .

roll-out

[م ا م] يَبْسُط. 1- زيادة مواقع الذاكرة الرئيسية المتوفرة لفرض ما بنقل فرض آخر الى الخُزْن المتمم. 2- قراءة مَرصَف أو عداد بزيادة واحد الى كل عمود أرقام في آن واحد حتى تصبح جميع الأرقام أصفارًا، وتوليد إشارة في اللحظة التي يصبح فيها عمود ما صغرًا.

roll resistance spot welding

[فلز] لحام نُقَطي بمسار دوارة. لحامٌ نُقَطي كهربائي يستعمل مساري مستديرة دوارة.

roll roofing

[مواد] لفّات التسقيف. موادّ للنسقيف تكون على شكـل لفّـات تُبْسط في شرائح متراكبة.

roll straightening

[هـ] إستعدال بالمَطالم . تقويم بالدّحاريج . تقويم قِطَع معدنية بتمريرها خلال مطالم مُزاحة في مستويات مختلفة .

roll threading

[هـ مك] قُلُوظة دَحروجية . تحزيز دحروجي . تحزيز قطعة شُغل معدنية بدَحْرجتها بين دحاريج أسطوانية محزّزة ، أو بين مستويات مسطَحة محزّزة .

مكوَّنة منكسرات كبيرة على الشواطي، المكشوفة.

roller stamping die

[هـ مك] قَالَب خَتْم دُحْروجي . دحروج ذو سطح مُشكَل بالحفر ، يُستعمل لختم الأشكال والتصاميم والعلامات الأخرى على الألواح المعدنية .

Rolle's theorem

انظر first law of the mean .

roll film

[تخطيط] فيلم ملفوف . بكرة فيلم . شريط طويل من مادة لدنة يوجد على أحد وجهيه مستحلّب حسّاس ، وعلى الوجه الآخر طبقة رقيقة من الجيلاتين تقلّل من قابلية المادة اللدنة للتجعّد . وهو منبّت على ظهارةٍ من الورق الكميد تحميه من الضوء قبل تعريضه للضوء في آلة التصوير وَبَعْدَهُ.

roll flattening

انظر flattening .

roll forging

[فلز] حِدادة بالطّلم. حدادة معدِن باستعمال قوالب محزوزة دوّارة.

roll forming

[فلز] تشكيلٌ بالطّلْم. تشكيل المعادن باستعمال مطالم محيطة

roll in

[م ا م] يَقَيِضَ. يُعيد إلى الذاكرة الرئيسية قسمًا من البرنامَج أو المعطيات سبق بسطها.

rolling

[عمر بحر] عُطوف. تمايُل. تذبذُب حركة السفينة عَرْضيًا من جانب إلى آخر نتيجة اضطراب البحر أو ارتفاع قاعه أو لأسباب أخرى.

[فلز] طَلَّم* . تصفيح . ترقيق . تصغير أو تغيير مساحة المَقطَع المستعرَض لقطعة شُغل بواسطة القوى الضاغطة التي تسلَّطها مَطالـم دوارة . يُسمَى أيضًا metal rolling .

[مك] تَدَحُرُج . حركة جسم على سطح مُرَكَبةٌ مع الحركة الدورانية لهذا الجسم بحيث تكون نقطة تَماسَ الجسم مع السطح ساكنةً لحظيًا .

rolling barrage

[حرب] سَدَّ فِيرانيّ متقدَّم. حاجز نيراني يَسبِق قوات المشاة، بمعدل سابق النحديد، وذلك لحاية الهجوم وتسهيل تقدَّمه.

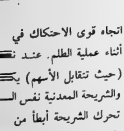
rolling contact

[مك] تلامس دُحروجي . تماس بين جسمين تكون السرعة النسبية لهما معدومة عنده .

rolling-contact bearing

[هـ مك] مَحْمِل بِتَلامُس دُحْـرُوجـيّ. مَحْمِـل مُكَـوَّن مـن عناصر دُحْروجية محصورة بين خَلْقة خارجية وأخرى داخلية.

طَلْم ROLLING



roll-tube technique

[حي دق] طريقة الأنسابيب الدوارة. طبريقة لأجراء زَرْعِ نَهِيّ، يُستخدم بصورة رئيسية في زرع الأنسجة، يتمّ فيها مسك أنابيب الإختيار أثناء الحَفْن داخل أداةٍ دولابية تشكّل مع الخط الأفقي زاوية قدرها 15 ، وتدور رأسيًا مرةً وأحدة كل دقيقتين.

roll welding

[فلز] لحام بالطّلم . لحام بالكبس عن طريق التسخيس فـي فــرن، وتسليط ضغط بواسطة مطالم.

rom

[كهر] روم. أوم متر مقلوب. وحدة للناقلية الكهربائية، تساوي ناقلية مادة يُحدث فيها حقل كهربائي، شدّتُه فلط واحد في المتر، كثافة تبار تساوي أمبيرًا واحدًا في المتر المربّع. مشتقة من reciprocal ohm

ROM

انظر read-only memory .

Romanche trench

[جيو] أُخدود رومانش. أخدود يقع في الحَيْد الموجود في وسط الأطلمي قرب خط الاستواء وعلى عمق 7370 مترًا.

Romberg's sign

[طب] علامة رومبرْغ. 1- علامة تشير الى فَتْق سادً يصل الألم فيه الى الرُكْبة. 2- علامة تشير الى فقدان الحسّ الوضعيّ فيفقد المريض قدرته على المحافظة على توازُنه لحظة يقف على قدميه الاثنتين وعيناه مغلقتان.

romeite

[معدن] روميت. (Sb,Ti) 206(O.OH.F) (Ca,Fe,Mn,Na) (Sb,Ti) 206(O.OH.F) . معدن أصفر عسليّ إلى بُنيّ مُصُفَّرَ، مكون من أكسيد الكلسيوم والحديد والمنغنيز والصوديوم والانتيمون والتيتانيوم. يسوجمد بشكل ثُمانيات سطوح دقيقة.

Römer method

[بصر] طريقة رومَر . طريقة لقياس سرعة الضوء تُرصد فيها على مدار السنة التغيّرات الظاهرية في دورات أقمار (توابع) جرم آخر، كالمشتري، يكون بُعده من الأرض معروفًا .

ROMET

[رصد] روهيت. كلمة كَوْدٍ دوليّ تُستخدم للمدلالة على التنسؤ بطقس خط السير بوحدات النظام المتريّ.

Ronchi test

[بهر] إختبار رونشي . تطوير لاختبار المرايا المنحنية بطريقة حدّ السكين لفوكو Fouqault . يُستبدل فيه حدد السكيس بمُشبّكة إرسال تحتوي على 15 إلى 80 خطًا في السنتيمتر الواحد ، كما يُستبدل فيه المنبع بشق أو قطاع من المشكة نفسها .

rondada

[رصد] رُونْداد]. رياح في اسبانيا تنحرف يوميًا من الشمال الغربي الى الشمال والشرق، والجنوب والغرب.

ronna

[كيم عضو] رونيل. CaHaClaOaPS. صُلُب أسمر، ينصهر عند 38-37 م. وهو ضعيف الذوبان في الماء، يُستعمل مبيدًا للحثرات والذبياب والمُستُّ والصراصيسر. يُسمى أيضًا مراحد ومن ومناسك والمُستُّ والعراصيسر. يُسمى أيضًا

röntgen

انظر roentgen.

rood

[مك] رُود . وحدة مِساحةٍ تساوي 1011.7141056 مترًا مربعًا ، أو 1/4 أكر أو 10890 قدمًا مربعًا .

rnoi

[مبان] سقف. سَطْح. السطح النهائي العُلْوي المعطّي لمبنّى، أو أيّ إنشاء مُعاثل له.

[هـ منجم] سقف . الصخر الذي يلي راق الفحم مباشرةً من أعلى، ويقابل الجدار المعلّق في تعدين الغازات.

roof beam

[مبان] كَمَرةُ السقف. جسرُ السقف. عضو إنشائي في سقف يتحمّل ما عليه من أحمال.

roof bolt

[هـ منجم] محزاقٌ سَقْفيٌ. محزاق فولاذيّ طويل يُغرس في جدران وسقوف مرافق الحفر المُنجَمي لتقوية طبقات الصخور.

roof control

[هـ منجم] تحكَّم مَنقُفيّ. دراسة سلوك الصخور عندما يُحفر تحتها في عمليات التعدين، ومعرفة أكثر الوسائل فعاليةً للتحكّم في حركاتها.

roof cut

[هـ منجم] قَطْعٌ سَقَفْيّ. قطعة مكنية تصنعها مكنة جَنّي غرفة ذات برج عُلْوي في السقف الذي يقع مباشرةً فوق راق الفحم.

roof filter

[الكتر] مُرشِّح سقفي. مرشح تمرير منخفض يُستعمل في أنظمة الحاملة الهاتفية للحدّ من الاستجابة التردُّدية للمُعدّات وجعلها ضمن التردُّدات التي يحتاج إليها الإرسال الطبيعي، وبالتالي لصد التردُّدات العليا غير المطلوبة المحرضة في الدارة من مصادر خارجية. هذا المرشح يكتم اللغط وبقلً ما أمكن الصغير المرتفع التردُّد.

roof foundering

[جيو] إنهيار سقفي". تَقَرُّض الصخور التُلْرية في داخل الحُجرة الصُهارية نتيجة لخروج كميات كبيرة من الصهارة.

roofin

[مواد] موادُّ التسقيف. مواد تُستخدم في إنشاء السقوف مثل القار والورق القطراني والأردواز وألواح التكسية والقصدير.

roofing copper

[فلز] نُحاس التسقيف. نحاس جرى طُلْمُه على الساخين إلى

فيه الفحم أو الخام في حجرات منجمية تفصيلها ضلوع أو أعمدة، ثم تُجنى الأعمدة نفسها بعد ذلك.

room conveyor

[هـ منجم] ناقلة داخلية. ناقلة تنقل الفحم من واجهة الحجرة الى ناحية الفنحة.

room crosscut

انظر breakthrough ،

room noise

[اتصال] ضجيج الحُجْرة. ضجيج المحبط في محطة هاتفية.

rooseveltite

[معدن] روزفلتيت. BiAsO, معدن رمادي مُكَوَّن من زرنيخات البزموت. يوجد على شكل قشور عُنقودية رقيقة.

rooster

[زرع] ديك، طير داجن ذكر بالغ.

[فقار] ديك . الذكر البالغ من بعض الطيور والدُّجاجيّات، كالتدرّج (حجلُ النُّلوج).

root

[تصميم] جَذْرُ السِنِّ. قاع سن اللولب.

[جيو] جَذْر. مَنْشاً. قاع. قرار. 1- الحد الأسفل لكتلة خام. يُستى أيضاً bottom. 2- جزء الصخور المغتربة المطوبة الذي كان أصلاً مرتبطاً بنطاقه الأصلى (أي بجذر الصخور المغتربة).

[ر] 1- جَذْر. 2- حَلِّ. 1- إن جذر عدد حقيقي أو عُقدي منروض هو عدد إذا رُفع الى أسَّ مناسب أعطى ذلك العدد. يُسمَى أيضاً على عدد إذا رُفع الى أسَّ مناسب أعطى ذلك العدد. يُسمَى أيضاً 2 radix

[مام] جَذُر. أصل. الأصل أو النقطة الأكثر أساسية في مخطّط منشعَب. يُسمَى أيضًا base.

[نبت] جَذْر . عضو التثبيت والامتصاص في النباتات الوعائية ، وهو عديم الأوراق والأزهار ، ويكون عادةً تحت التراب.

[هـ مدن] فَخُذٌ . جزء السّد الذي يخترق الأرض عند نقطة اتصال السد مع سَفُح التّل.

root canal

[تشر] قناة الجَدْر . التجريف المرجود في جذر السن ويشغله الله والأعصاب والأوعية .

root cap

[نبت] قَلَنسُوَة الجَذَر . كتلة ثخبنة واقية من الخلاما الحشوبة تعطي قمة الجذر القسوم.

root circle

[تصميم] دائرة الجَذْر. هِي في المسنّنات، دائرة افتراضية تَمرُّ بأصول الأسنان المتباعدة.

root clay

انظر underclay .

ألواح رقيقة بأوزان تتراوح بين 400 و900 غرام (14-32 أونصة).

roofing felt

[مواد] لِبَّاد التسقيف. ورق غليظ مُشبّع بالأسفلت يُستخدم في التسقيف.

roofing granules

[مواد] حُبِيْبات التسقيف . جُسَمات مُدَرَّجة من الصخر أو الأردواز أو الخَبْث أو البورسلان أو القرميد المسحوق، تُستعمل طبقة سطحية على أسفلت السطوح وألواح التكسية .

roofing nail

[تصميم] مسمار تسقيف. مسمار خشبيّ يُستخدم في وَصُل الألواح الورقية أو الخشبية بألواح السقف، وهو قصير عادةٌ، وذو ساق شائكة. ورأس كبير مفلطح.

roofing putty

[مواد] معجون التسقيف . محلول أسفلتي غليظ القوام مع ألياف الأسبستوس ، يُستخدم في جَلْفُطة السقوف المعدنية .

roofing slate

[مواد] أردواز التسقيف . أنواع مختلفة من الأردواز الصلب تتغاوت مقاساتها بين 30×15 سنتيمتراً (21×6 إنشًا) و60×35 سنتيمتراً (1/2 لا عنشًا) ، وتتغاوت تَخانتها بين 3 و19 مليمتراً (1/8 و4/6 إنشًا) .

roof jack

[هـ منجم] دعامة سقفية مؤقتة. قائم امتدادي يزداد ارتفاعه بواسطة برغى أو مِضَخّة ، يُستعمل دعامة مؤقتة لسَقْف المنجم.

roof pendant

[جيو] مُدَلَأَة سقفية . بروز مُدَلَى من الصخور السقفية المكتنفة لجم تدخّل ناريّ محيط تُسمّى أيضًا pendant.

roof stringer

[هـ منجم] عارضة طُولية سقفية. قضيب تدعيم يمتد بموازاة مكان التشغيل وفوق مكنة الحفر في الغُرف المنجمية الضيّقة ذات السقف القشري (الرقيق) الضعيف والأعمار القصيرة.

roof truss

[مبان] جَمَلُون السقف. جملون خشبي أو معدني يُستعمل في إنشاء سقف. وهو يحمل وزن السقف والهيكل، كما يحمل الريح على الوتر العُلْويّ. من أمثلته جملون فِنْك Fink.

room

[مبان] غرفة . حُجْرة . قسم في مَسكَن ٍ أو مبنّى.

[هـ منجم] حَيِّز . حُجرة . 1- حَيْز يُخلى من جانب مَدخل مَنجنيّ، ويُنتج فيه الفحم. 2- مكان عمل في منجم مسطّح.

room acoustics

[صوت : صوتيّات القاعات . دراسة سلوك الموجات الصوتية في غرفة مُغلقة .

room-and-pillar

[هـ منجم] طريقة الحُجُرات والأعمدة. نظام تعدين يُجني

root crack

[فلز] شَدُخٌ جَدْرِيّ. شدخ هي لحمة أو في منطقةٍ متأثرة بالحرارة عند حذر اللحمة.

rooter

[ه] نقابة. أداة حَرْثِ ثقيلة مزودة بأسنان، تُستخدم في تكسير طح الأرض. وهي تشبه مكنة النبت الجرارة.

root field

انظر Galois field .

root fillet

[تصميم] مُستدار الجَذْر. هو في المسنّنات، الركن المدور عند الزاوية المحصورة بين فخذ السين وأرضية الجذر.

root hair

[نبت] شُعيرة جَذْريّة. احدى الناميات شبه الشّعرية الموجودة في أدمة الجذر والتي تقوم بوظيفة الإمتصاص.

root knot

[مرض نبت] عَفُصُ الجُدُور . أحد الأمراض التي تسبّبها الديدان الحيطية ، وتتميز بظهور انتفاخات عفصية الشكل على الجذور .

root locus plot

[تحكم] مخطّط مَحَلِّ الجَدُر. مخطط في المستوى العُقَديَ للقِيم التي تكون فيها الدالّة الانتقالية الطوقية لنظام تحكَّم بالتغذية المرتدة عددًا بالنا.

root-mean-square current

انظر effective current .

root-mean-square error

[احصا] الجذر التربيعي لمتوسّط مربّعات الخطأ . الجذر التربيعي للغزم الثاني الموافق لدالة تردّدية لمتغيّر عشوائيّ.

root-mean-square sound pressure

انظر effective sound pressure .

root-mean-square value

مختصر ها rms value .

[احها] الجذّر التربيعيّ لمتوسّط المُربّعات. الجذر التربيعي لمتوسّط مربعات متسلسلة من القيّم المرتبطة ببعضها البعض.

[فز] قيمة الجذّر التربيعي الوُسطي . القيمة الفعلية . هو الجذر التربيعي للمعدّل الزمني (أي بالنسبة الى الزمن) لمربّع كمية . وبالنسبة الى كمية دورية ، يؤخذ هذا المعدل فوق دورة واحدة كاملة . تسمى أيضًا value effective .

root nodule

[مرض نبت] عُقَيدة جَذْريَة . نمو غير منتظم لعُقَد على الجهاز الجذريّ النباتيّ يسببه تعايش جرائيم مثبّـة للآزوت فـي نُسُـج النبــات العائل.

root of an equation

[ر] جَذْرُ معادَلة. حَلُّ معادلة. عدد أو كمية تحدُّد معادلة مفروضة,

root of joint

[فلز] جَدُر الرُصُلة. سِاحة أَضيق تقارُب بين عضوي وصلة يُرادُ لحامها.

root of weld

[فلز] جَذْر اللَّحمة . النَّقط التي يتقاطع عندها سطحا قاع اللحمة ومعدن القاعدة.

root opening

 [فلز] فُتحة الجَدُور. هي في اللّحام، المسافة بين العضوين المراد تُحامُهما معا عند جذر الوصلة.

root pass

[فلز] تمريرة الجَذْر . أول خَرزة لحام تُرسَب في لحمة متعددة التمريرات. تُسمَى أيضًا bead ...

root penetration

[فلز] تغلغُل الجَدُر . عمق تغلضل معدن اللَّحمة داخل جـ ذر الوُصلة .

root rot

[مرض نبت] تعفَّن الجُذور . أحد الأمراض النباتية التي تنميز بانحلال الجذور .

Roots blower

[هـ مك] نَقَاّخ رُوتُس. ضاغط يدور فيه عُضُوان على شكل الساعة الرملية داخل غلاف، وذلك لتوريد أحجام كبيرة من الغاز تحت زيادة ضغط منخفض نسبيًا.

root sealer bead

انظر root pass.

root segment

[م ا م] الشَّدْفة الأصلية. الشدفة الأصلية لبُنية تعاتبية، وهي استر دائمًا في ذاكرة الحاسب الرئيسية.

rootstock

[نبت] طُعْمٌ جَذْري . جذر أو جزء من جذر يُستعمل أصلاً في التطعيم.

root-sum-square value

[فز] الجَدَّر التَّربيعي لمجموع الترابيع. الجدر التربيعي لمجموع الترابيعي لمجموع مربعات متسلسلة لقبّم مترابطة. تُستعمل عبادةُ للتعبير عن التشويه التوليق الكُلنَي.

root test

11] إختبار جَذري . تتقارب متسلسلة لانهائية ذات حدود a م غير سالبة إذا كان الجذر ذو المرتبة اللحد a أصغر من عدد ثابت يقل عن 1 وذلك بعد حد معن .

rootworm

[لا فقار]دودة الجُذور . 1- يَرَقَة حَشَرة تنغذَى بجذور النبانات. 2- خيطية نصيب جذور النبانات.

root zone

[جيو] المِنطقة الجَذريَّة. 1- البِنطقة التي يزداد فيها انحدار

ropeway

[هـ] خطّ كبليّ. زوج أو زوجا كَبْلاتِ فولاذية، بين أبراجِ ساندة متعددة، تُستخدم كسكّةٍ لنقل المواد في المناطق الجبلية أو في البحر.

Roproniidae

[لا فقار] فصيلة الرُبْرُونيات . فصيلة صغيرة من الحشرات غشائيات الأجنحة ، من فوق فصيلة شرجيّات الثقب .

ropy lava

انظر pahoehoe

Rorschach test

[نفس] إختبار رُورشاخ . إختبار نفسي إسقاطي يصف فيه الشخص ما يتخيل أنه يراه في سلسلة من 10 بُقع مُعَيِّرة من الحبر بألوان وتصاميم مخافة

Rosa and Dorsey method

[كهرمغ] طريقة روزا ودُورْسي. طريقة لقياس سرعة الضوء بمقارنة مواسّعة مكنَّف في الوحدات الكهرمغنطيسية، كما تُقاس تجريبيًّا، من قِيم التيارات التي تتعين من موازنة تيّار، مع مواسّعة نفس المكنَّف في الوحدات الكهرسكونية، وذلك بتقديرها من أبعادها الهندسية.

rosacea

[طب] وردية. خَلَلٌ جلدي مزمن يصيب متوسطي العمر ويتميّز بالإحمرار والحطاط والتزيّت.

Rosaceae

[نبت] فصيلة الورديّات . فصيلة نباتات ثُنائية الفِلقة في رتبة الورديات، تنميز بأوراق أذنيّة، وأزهار تحت مأنشيّة أو حول مأنشية أو فوق مأنشية، وبأسدية كثيرة، وكرابل منفصلة معدودة أو كثيرة.

Rosales

[نبت] رتبة الورديات. رتبة متنوعة الأشكال من النباتات تُنائية
 الفلقة في صُفيف الورديات.

rosaniline

انظر fuschsin .

rosasite

[معدن] روزازيت. (Cu,Zn), (OH), (CO,). معدن أخضر الى أخضر مائـل الى الأزرق أو الأزرق السماوي، مؤلف من كربونات وهيدروكسيد النُحاس والزِنك.

roscherite

[معدن] روشريت. (Ca,Mn,Fe) معدن] روشريت. معدن بُني غامل مكون من فسفات الالمنبوم والكلسيوم والمنغنيز والحديد القاعدية المائية . يوجد على شكل بِلوراتِ أحاديّة المبل.

roscoelite

[معدن] رُوسْكوليت. (OH)₂ وهُذار (K(V,AI,Mg) و Si₃O₁₀ (OH). معدِن ميكا حامل للڤناديوم، أسمر ضارب الى الصُغرة، أو بُنيّ مائل الى الرّماديّ أو الى الأخضر . يوجد على شكل حَراشف أو قُشارات دقيقة .

rose

[ر] وردة. رسم بياني يتألف من عُرْى لها شكل بتلات الوردة، ينشأ

صَدْعِ دَسُريّ منخفض الزاوية يَهبِط في القِشرة. 2- أصل طبّة صخورٍ مغتربة أو قاعها.

ropak

[بحر] بُرَيْج . مَدَرةٌ جليدية تنتصب على حافتها نتيجةً لضغط شديد . يُستَى أيضًا turret ice .

rope

[حرب] شريط تشويش. نوع من عواكس التشويش يتألف من شرائط طويلة من الرقائق المعدنية، ويُستخدم أحيانًا مع مِظلات صغيرة في خَفْض سُرعة الهبوط.

[مواد] حَبْل . جسم طويل مَرِن يتكوّن من عِدّة جُدُل من الأسلاك أو اللدائن أو ألياف النبات مثل المانيلا .

rope-and-button conveyor

[هـ مك] ناقلة حَبْلِيَة قُرْصِيّة. ناقلة مكونة من كَبْل سِلكيّ منواصل، ومن أقراص موصولة به على مسافات متساوية.

rope boring

[هـ] حَفْر كَبْليّ . طريقة مماثلة للحفر القضيبي ، إلا أن القضبان الجاسئة تُستبدل فيها بحبل فولاذي تنبّت به أدوات الحفر ، وتُتوك لتهبط تحت تأثير وزنها .

rope chaff

[حرب] رقائق تشويش شريطية. رقائق تشويش تحنوي على واحد أو أكثر من الشرائط.

rope cutter

انظر hook tender .

rope drive

[هـ مك] إدارة بالحبال. مجموعة من الحبال ملفوفة على بكرات محززة، وذلك لنقل القدرة الى مسافات أطول من تلك التي تصل اليها بواسطة أجهزة الإدارة بالسيور.

rope-lay conductor

[كهر] ناقل هجدُول. كَبْل يتألف من لُبُّ مركزي تحيط به طبقة أو أكثر من مجموعات أسلاكٍ مجدولة بشكل ٍ لولبيّ.

rope rider

انظر trip rider -

rope sheave

[تصميم] بَكَرة الحَبْل . عجلة محزَّزة تُصنع عادةً من الفولاذ المسبوك أو الفولاذ السبائكي المُعالَج حراريًا، وتُستخدم في وسائـل الإدارة بالحبال.

rope socket

[تصميم] مَغْرَزُ الحبل. ترتيبة من الفولاذ المطروق بأسلوب الجدادة المتساقطة، ذات ثَقْب مستدّق، يمكن تثبيتها بنهاية كبل أو حبل سلكي، وعن طريقها يمكن وصل الجمل.

ropewalk

[ه] مَسْطِح الحبّال . ممشى طويل في مصنع الحبال ، يَحمل فيه العاملُ الحبل ويَمُدّه فيه .

فصيلة الورديات



Rosa carolina نوع ورد بري شائع فسي شرقي أمريكا، من فصيلة الورديات فسي رتبة الورديات.

ورد

ROSE



أزهار نموذجية لنبات الورد.

Rosenberg crossed-field generator

[كهر] مولَّد روزنبرغ المتصالب الحقل. نوع من المضخَّمات الكَهْرُ تحريكيَّة ذات التنظيم الذاتي، يمكن ان يعمل بينما نتغير سرعة المحرك دون أن يتخطى النيار فيه قيمةً محدّدة.

Rosenmueller's organ

انظر epoophoron .

Rosenmund reaction

[كيم عضر] تفاعُل رُوزَنْهُند. هَدْرجة وسيطية لكلوريد الحَمْض لتشكيل الألدهيد. ويتم هذا التفاعل بحضور الكبريت لمنع الهدرجة التالية للألدهيد.

rose oil

[مواد] عطر المورد. زيت المورد. زيت عطري شفّاف قابل للإشتمال، أصفر اللون الى الأخضر أو الأحمر، وائحته زكية وطعمه حلو. تتراوح نقطة تجمّده بين 18 و 37°م. يُستخرج بالتقطير البخاري لأزهار الورد، ويُستعمل في المنكّهات والعطور والادوية. يُسمّى أيضًا attar of roses, otto of rose oil, rose flower oil.

roseola infantum

انظر exanthem subitum .

roseola typhosa

[طب] طَفْحة التيفوئيد الورديّة. طَفْحُ التيفوس الورديّ. طفح ورديّ اللون، يميّز التيفوس أو حُتى التيفوئيد.

rose quartz

rose reamer

[تصميم] هِهَكُنَّ مُضَلَّع. مهك مصمَّم لكي يَقْطع بواسطة الأطراف المخروطية المتقدمة من الأسنان أكثر منه بواسطة الجوانب.

Rose's metal

[فلز] فَلِزَ ووز . سَبِيكة من القِصدير والبزموت والرّصاص تنصهر عند 93° م.

rosette

[حي] وَرْديَّة . أَيَّة بُنْيةٍ أَو علامةٍ تشبه الوردة.

[فلز] ورديَّة. وُرَيدة. 1- مُكوِّنات مدوَرة في بُنْية مِجهرية مرتَّبة في نُنْيَات حَلَزونية. 2- مقاييس انفعال مرتَّبة بحيث تبيِّن في موضع واحد الانفعالات في ثلاثة انجاهاتِ مختلفة.

[مرض نبت] تُورُد . أحد الأمراض النبانية تجنمع نيه الأوراق بشكل وريدة.

[معدن] وَرْدِيَّة. تجمُّعات بلُورية ورديّة الشكل تشكّلت في الصخور الرُسوبية من الباريت أو المركزيت أو البيريت.

Rosette Nebula

[فلك] سَديم رُوزَتّ. سديمٌ تصنيفُه NGC 2237. وهو يحتوي على

عن المعادلتين r=a cos n0 و r=a cos n0 في الإحداثيات القطبية.

[نبت] ورد*. أحد أعضاء جنس Rosa في فصيلة الورديات، نباتاته جَنَبات منتصبة أو عارشه أو زاحفة، في العادة شائكة الساق، تحمل أوراتًا متعاقبة مفرّدة.

rose absolute

[مراد] زيت الورد الخالص. الراشح الأول من المحلول المبرّد لخليط الورود (بعد إزالة الشمع) المُذاب في الكحول أثناء صناعة العلور.

rose bit

[تصميم] لُقمة مسنَّنة. لقمة عديمة اللُب مصنوعة من الفولاذ المصلَّد، وجهها مشرشر لقَطْع اللُقم والمبايت، أو أية أشياء أخرى معدنية تكون قد فقدت في الثقوب أو الفُتّح.

rosebloom

انظر false blossom ،

rose chucking reamer

[تصميم] هِهَكُ تَظُريفُ فَجْمي. مهك آلي ذو ساق مستقيمة أو مستدَقّة، وخُدّة مستقيمة أو حَلَزونية، يَحدث القَطْع بــه عنـــد أطــراف الأسنان فقط، ويَنتج عنه تَقْب خَشِن نظرًا لقلة عدد أسنانه.

rose concrete

[مواد] خليط الورود . خليط شبه جامد من الزيوت العطرية والشموع المستخلّصة بالمذيبات من بتلات أزهار الورد وأوراقه ولحائه .

rose diagram

[جبو] مخطّط ورديّ. راسم دائريّ يُبين قِيم أصناف متعددة من الخصائص المتّجهية للصخور ، مثل اتجاه الطباقية المتقاطعة.

rose flower oil

انظر rose oil.

rose hip

[نبت] ثمر الورد. الثمرة الزائفة الناضجة في نَبَّتة الورد.

roselite

[معدن] رُوزُليت. (AsO₄)₂.2H₂O) (Co,Mg)(AsO₄). معدن أحاديّ المَيْل، زهريّ أو ورديّ اللون. مــؤلــف مــن زرنيخــات الكلسيوم والكُوبَلْت والمغنيزيوم المميَّمة.

rosemary

[نبت] نَدى البحر . إكليلُ الجَبَل . حصى البان . Rosmarinus ونبت] من فصيلة النعناع ، ينمو في فرنسا واسبانيا والبرتغال . أوراقه مُرّة الاذعة الطعم ، تُستعمل في الأدوية والعطور .

rosemary oil

[مواد] زيت إكليل الجبل. زيت عطري حاد وقابل للإشتعال، عديم اللون أو أقرب إلى الأصفر، رائحته تشبه الكافور. يذوب في الإيتر وحَمْض الخل الجليدي والكحول، ويُستخلص من أزهار إكليل الجبل المنتمي إلى جنس Rosmarinus officinalis. يُستعمل في المنكهات والعطور والأدوية.

يُستعمل بشكل مسحوق مجفّف أو مستحلّب لمعالجة سطوح المنتَجات الهرَقية.

rosin tin

[معدن] قصدير واتنجي. ضرب من الكَسَّيتريت أحمر أو أصفر. يُستى أيضاً resin tin.

rosolic acid

انظر aurin ،

Ross Barrier

[بعر] حاجزَ روس. جدار من جليد رفٌّ صخريّ يُحيط ببحر روس.

Rossby diagram

[حر] مخطّع روسبي. مخطّع تحريكي حراري سُمّي باسم واضعه. إحداثيّة السيني هو نسبة المَزْج، وإحداثيّة الصادي هو درجة الحرارة الكُمونية. تُضاف اليه خطوط درجة الحرارة الكمونية المكافئة النائة.

Rossby number

[مك مائع] عددُ رُوسْبِي. نسبة لا بُعدية لقوة العَطالة وقوة كوريوليس Coriolis لجريان مفروض لمائع دوار وهي تُعطى بالملاقة Ro=U/fL حيث U سرعة مميزة و وسيط كوريوليس (أو بضعفي معدل دوران النظام إذا كان النظام اسطوانيًا أكثر منه كرويًا)، ولم طول مميز.

Rossby parameter

[مك مائع] وسيط رُوسْبي. الانحراف نحو الشمال لوسيط كوريوليس Coriolis ينشأ عن كروية الأرض. يُسمّى أيضًا Rossby

Rossby regime

[مك مائع] نَمَطُ روسْبي. نمط من نموذج جرَياني لسائل دوار ذي تسخين قُطري تفاضلي يتأثر فيه الانتقال القطري الكبير للقَص والزَخْم بدوامات أفقية ذات عدد موجي صغير. يحدث هذا النمط في حالة قِيم منخفضة لعدد روسيي (حوالي 0.1).

Rossby term

انظر Rossby parameter .

Rossby wave

[رصد] موجة رُوسْبي . موجة على تيار منتظم في نظام مائع لا تباعدي ثنائي البُعد، تدور بسرعة زاوية متغيرة حول الخط الرأسي المحلي (مستوي بيتا). وهذه حالة خاصة من اضطراب انتحائي ضغطي مع حفظ الدُردورية المطلقة، وعند تطبيق ذلك على السريان الجوي نأخذ في الاعتبار تغير وسيط كوريوليس Coriolis مع افتراض الحركة ثنائية البعد. تُسمَّى أيضًا planetary wave.

Rossei Current

[بعر] تيار روسيل. تيار فصليّ في المحيط الهادى، يتدفق غربًا وشمالاً غربيًا على موازاة الشواطى، الجنوبية والشمالية الشرقبة لغينيا الجديدة، يتدفق الجزء الجنوبي منه عبر مضيق تورز Torres ويفقد هويته في بحر آرافورا Arafura)، وينحرف الجزء الشمالي شمالاً شرقيًا ليتصل

بالتيار المعاكس الاستوائي في المحيط الهادي.

rose water

[مواد] هاء المورّد . محلمول مائميّ لـه رائحـة الورد (يستخلـص بالنقطير البخاري لأزهار الورد الطازجة). يُستعمل في محاليل الغّسل والمنكّهات والعطور .

Rosidae

[نبت] صُفيف الورديّات. صفيف واسع في صف المغنوليات. يتميز في غالبيته بتُويِّج حسن النموّ، وبتلات منفصل بعضها عن بعض، وطَلْع ثُنائيّ النَّوى، وبَيْيُضاتِ ثنائية الفِلاف عادةً.

rosieresite

[معدن] روزيرزيت . معدن أصغر الى بُنيّ مكون من فسفات الالمنبوم الذي يحتوي على رصاص ونُحاس. يوجد بشكل كُتُل هابطة .

rosin

[مواد] راتنج القَلْقُونية. متبق راتنجي أصفر نصف شفّاف أو بُني أو أحمر اللون، يتخلّف عند تقطير التربنتين الخام من عُصارة الأشجار الصنوبرية (راتنج القلفونية الصَّمْنيّ)، أو من خلاصة أجذال الأشجار وأجزائها الأخرى (راتنج القلفونية الخشبي). يُستعمل في الورنيش واللّك، وحبر الطباعة، والمواد اللاصقة، وصَهُور السَمْكرة، والمراهم الطبية والمواد الحافظة.

rosin-core solder

[مواد] لدام قَلْفوني القلب. لحام سَمْكرةٍ يَتَخذ شكل أنبوب أو غيره من الأشكال المجوَّفة، ويُعلأ الفراغ الداخلي فيه بصَهُورٍ قلفُوني غير أكال.

rosin essence

[مواد] خُلاصة القَلْفونية . جزء القلفونية الذي يمكن استخلاصه بالتقطير عند درجة حرارة أقل من 360°م .

rosin ester

انظر ester gum.

rosin-extended rubber

[مواد] مطّاط ممدود بالقُلْف ونية . مطاط بادد تعسل نسبة التلفونية فيه إلى 50 في المائة .

rosin joint

[كهر] وُصْلة قَلْفونية. وصلة سَمْكرة يكون فيها أحد الأسلاك محاطًا بغِشاء عازل وغير منظور تقريبًا مؤلف من القلفون، جاعلًا بذلك الوصلة مفتوحة بشكّل مستمر أو متقطّع، مع انها تظهر جيّدة.

rosin oil

[مواد] زيت القَلْفُونية. سائل لَزِج أبيض الى بُنيَ لا يذوب في الماء ويذوب في الماء ويذوب في الماء ويذوب في الماء ويذوب في الدهنية. يقطَر من القلفونية، ويُستعمل في التزليق وفي المواد اللاصقة والحبر واللينوليوم.

rosin size

[مواد] غِراء القَلْفونية . راتِنج قلنونية ممالَج بمادة قلوية ،

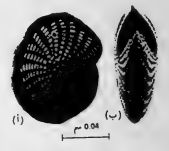
جسمية روس

ROSS OBJECTIVE



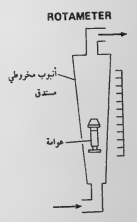
العدسات الأربع المركبة لجسمية روسّ.

فوق فصيلة الدولابيات ROTALIACEA



صورة بالمجهر الالكتروني الماسع لي Elphidium ، من رتيبة الدولابيات وفوق فصيلة الدولابيات، من البحر الادرياتيكي في العصر الحديث، (أ) منظر جانبي يظهر المسام الكبيرة الدرزية التي تؤدي الى الجهاز القنوي. (ب) منظر حافي يظهر سلاسل من المسام الثقبية في الهامش الأسفل من واجهة الغرفة النهائية والشريط الجانبي غير المثقب.

مقياس الجريان الدوار



رسم تخطيطي لمقيساس دوار . يبيسن السهمان اتجاه دنق المائع .

الطباعـة الدوّارة أو آلـة حفـر الآبـار الدوّارة. 2-منضـدة دوّارة مـع مجموعتها الساندة والدوّارة في مكنة حفر آبار.

rotary actuator

[هـ مك] محْفازٌ دوّار . أداة تحوّل الطاقة الكهربائية الى قوة دوّارة متحكّم فيهاً ، وتتكوّن عادةً من محرك كهربائي، وصُندوق مسنّنات، وقواطع كهربائية حَدِّبة.

rotary air heater

[هـ مك] مسخَّنُ هوا و دَوَّار . مسخن هوا و استرجاعي، تُحرَّك فيه الأعضاء الناقلة للحرارة بالتناوب خلال مجاري الغاز والهواء .

rotary amplifier

انظر rotating magnetic amplifier .

rotary annular extractor

ه مك] مُسْتَخْلِصة حَلَقية دَوَّارة. غلاف أسطواني رأسي مُزَوَد سطوانة داخلية دوَّارة، حيث يتدفق السائلان المطلوب ملامستهما معًا .فقًا تقابليًّا خلال الحيِّز الحلقي بين العضو الدوار والغلاف. تُستَعْمل عمليات استخلاص سائل من سائل.

rotary atomizer

[هـ مك] مُذَرَّ دَوَّارٍ. مدر سائليَّ نَكُون فيه المِضخَّة والفُرْهَة مُدْمَجَنِين

rotary beam

[كهرمغ] هوائي الحُزمة الدَوّارة. هوائي قصير الموجة عالي التوجيف في اتجاه السَّمْت والارتفاع، مُركَّب بشكل خاص بحيث يستطيع أن يُدَوَر الى أيَّة وضعية مطلوبة، سواء بالبد أو بواسطة محرك كهربائي.

rotary belt cleaner

[هـ مك] مُنْظَفْ سُيورٍ دواً (. مجموعة متنالبة من النِصال موزعة بالتناظر حول محور الدوران، تقوم بكشط سيسر النـاقلـة، أو تــوجيــه ضَرَبَات إليه لتنظيف .

rotary blasthole drilling

[ه منجم] حفر تفجيري دواً و. مصطلح بطلق على نوعين من الحفر. ففي حفر المحاجر والمناجم المكثوفة، يتطلب الحفر الدوار استخدام لُقَم دُحروجية، مع هوا، مضغوط لإزالة الكُارة، ونَفسَد دوار عادي أو محرك سائلي لإحداث الدوران، بالإضافة الى آلة سائلية أو سلكية تضيف جزءًا من وزن الحفارة الى وزن عدة الحفر لزيادة ضغط المقم. أما في التعدين الجوفي، وأحيانا السطحي، فيعني المصطلح حفر نقوب تفجيرية ذات قُطر صغير بواسطة حفارة ماسية، واستعمال لُقم حفر نبية أو غير لبية.

rotary blower

[هـ مك] نَافخة دوَّارة. نافخة هواء ذات ازاحة مُوجَبة ومزوّدة بدفًاعة دوّارة، قد تكون من نوع ذي فصوص مستقيمة، أو ذي أرياش منزلقة، أو ذي مِكبّس في سائل، أو قد تكون نوعًا لولبيًا.

rotary boring

[هـ مك] تجويف دوّار . طريقة تجويـن يُختـرق فيهـا الصخـر بدوران عُدّة القطع المجرّفة .

لبتصل بالتيار المعاكس الاستوائي في المحيط الهادى، .

Ross feeder

[ه مك] مُغَذَّية رُوسْ. مِزْلَقَة لنقل المواد الرَّكُمية بواسطة غربال يتألف من السلاسل المتواصلة الثقيلة المعلقة على عصود إدارة ذي عجلات مسنَّنة ، حيث يتسبب دوران العمود في انزلاق المواد .

rossite

[معدن] رُوسيت. CaV₂O₆.4H₂O معدنِ ثلاثي المَيْـل أَصْر، مؤلف من قنادات الكلسيوم المميَّهة.

Rossman drive

[هـ] إدارة رُوسْهان. طريقة للتحكّم فيي سرعة محركات التيار المتناوب، يركّب العضو الساكن لمحرّك تحريضي على مَحمِل ارتكاز دوراني، ويُدار بمحرك مساعد لإعطاء الانزلاق المطلوب بين الساكن الدرّار.

Ross objective

[بصر] جسميّة روس*. عدسة جسمية ذات حقل واسع، تُستعمل في آلات التصوير الفلّكية.

Ross Sea

[جغر] بحر روس. امتداد (ذراع) لجنوب المحيط الهادى، عند التارة القطبية الجنوبية.

rostellum

[حي] فُقير. المِنطقة المسطّحة الأماميّة لرأس الدودة الشريطية الملّحة.

rosterite

. انظر vorobyevite .

Rostratulidae

[فقار] فصيلة المنقاريّات. فصيلة صغيرة من الطيور من رتبة زُقراقيات الشكل تضم الشُنقب الملوّن، إنائها أزهى ألوانًا من ذكورها.

rostrum

[حي] خُطَيْمٍ . بُروز بشكل منقارٍ أو شبيه بالمنقار .

rot

[مرض نبت] تَعَفَّن. تَفَسَّخ. تَعَطَّن. أي مرض نباتيَ يتميّز بانحلال النَّسُج النبانية وفسادها.

[مواد] تجعُّد ، انظر curl .

Rotaliacea

[لا فقار] فوق فصيلة الدولابيات*. فوق فصيلة من المَنْخُرَبات من رتيبة الدولابيات، تتميز بقوقعة ذات تحلزُن مستو أو دولابي وثَقْب فُوَهي، وِتَنْالْف من تشقع كلسيتي وحُجُب ثنائية الرُقاقة.

rotameter

[د] مقياس الجَرَيان الدَوَّارِ*. مقياس حجمي لسرعة الدَّفق، متغير المساحة، ثابت العلوّ، يتدفق فيه المائع إلى أعلى، خلال أنبوب مستذقّ، رافعًا ثِقُلاً مُعَيّنًا إلى موضع توازن تكون عنده قوة دفع المائع مساويةً لوزن الثقل تمامًا.

rotary

[هـ مك] دَوَّار . دورانيّ . رَحَويّ . 1- آلة دَوَّارة مثل آلة

rotary breaker rotary-disk contactor

[هـ منجم] كَسَّارة دَوَّارة . مكنة تكسير للفحم أو الخام تتكوّن من فرّازة ذات غطاء فولاذي ثقيل تركّب فيه روافع ترفع الفحم والصخر وتنقله الى الأمام وتكسّره. وعندما تتكسر المواد تمسر الكُتُسُل، ذات الحجم الصغير، خلال الفُنْح.

rotary bucket

[هـ مك] سطل دوًار . أداة تشبه البريمة قطرُها من 12 الى 96 إنش (30 الى 244 سنتيمترًا)، وطرفها عند القاع مزود بأسنان قُطْع، تستعمل في الحفر الدَوَار لئقوب غير عميقة ذات قطر كبير، وذلك للحصول على عيّناتٍ من التربة فوق منسوب المياه الجوفية.

rotary calculator

[م ا م] محساب دَوّار. طراز من الآلات الحاسبة الميكانيكية المكتبية يختلف عن تلك التي تشمَّل بالمفاتيح، لاحتوائه على لوحة مفاتيح بسقاطة تُدخل بواسطتها الأعداد المضروب بها والمقسوم عليها، ثم يتكرر نقلها الى المير كم، إما بالزيادة أو بالنقصان، وذلك بتدوير ذراع. ويُحمل الميركم ومَرْصَفَ عداد للدورات في حاصنةٍ تُزاح الى اليمين أو الى اليسار، بالنسبة للوحة المفاتيح، لتلائم الأرقام المتتالية لخارج القسمة، أو للأعداد المضروب فيها.

rotary compresser

[هـ مك] ضاغط دَوَّار . آلة ذات إزاحة مُوجَبة ، يضغط فيها المائع مباشرةً بواسطة عضو دوَّار ، وبدون الكبّاس وذراع التوصيل والعَرفق التي يزوّد بها عادةً الضاغطُ التردَّدي .

rotary converter

انظر dynamotor .

rotary coupler

انظر rotating joint ،

rotary crane

[هـ مك] رافعة دوارة. مرفاع مُكون من ذراع مرتكز محوريًا على مُنشأ ثابت أو متحرك.

rotary crusher

[هـ مك] كَسَّارة دوَّارة . كسَّارة رَحَوية . كسَارة لتغنيت المواد الصُلبة ، يُستخدم فيها مخروط دوار عالي السرعة ، مركّب على عمود إدارة رأسيّ، لدفع المواد الصلبة قُبَالة غلافٍ محيط بها .

rotary-cup oil burner

[هـ] حارق زيتي بقدح دوّار . حارق زيتي يَستخدم القوة الطاردة في رشَ الوقود الزيتي مَن مُذَرّ دَوَّار للوقود إلى غرفة الإحتراق.

rotary current

[بحر] تيَّار دُوَرانيّ . ثيار يَلُفَ انجاهُ تدفُّقِه كُلُّ نُقَط البوصلة .

rotary cutter

[هـ مك] قَطَّاعة دَوَّارة. أداة تُسْتَعْمل لقطع المواد الصَّلبة أو الليفية بواسطة فعل القَصّ بين مجموعتين من النِصال، تركّب إحداهما على ماسك دوًار، وتكون المجموعة الأخرى مثبَّتة على الغلاف المحيط بها.

[هـ كيم] ملماس بقَرْص دوار . ملماس بين سائل وسائل، ذو قشرة اسطوانية رأسية ذات محور دوران عمودي، تركّب عليها سلسلة من الأقراص المسطحة المتباعدة، حيث يَقْير دوران الأقراص السوائل على الدخول الى الحارفات مسببًا خلط السائلين. يُستخدم في عمليات استخلاص سائل من سائل . يُسمّى أيضًا RDC extractor.

rotary dispersion

[بصر] تبعثُرٌ دَوَرانيّ. تغيّر الزاوية الناتج من إدارة مادّة نشطة ضوئيًا لمستوي استقطاب ضوء مستوي الاستقطاب عنــد تغييــر طــول موجة الضوء. تُسمّى أيضًا rotatory dispersion.

rotary drill

[هـ مك] حفَّارة دَوَّارة . أَيَّة آلة من آلات الحَفْر المختلفة التي تُدير عمودًا جاسئًا من أنابيب الحفر تتصل به لقمة للقطع في الصخر، مثل جهاز حفر آبار النفط.

rotary drilling

[هـ مك] حَفْرٌ دَوَرانيّ. عملية حفر ثَقْبِ بواسطة آلة حفر دوًارة، مثل عملية حفر بئر نفط.

rotary dryer

[هـ مك] مُجَفَّف دَوَّار . فرن أسطوانيّ مائل قليلاً بالنسبة إلى الخط الأفقي وبُدار على مُحامل ملائمة ، حيث تُزال الرطوبة بواسطة الغازات المتصاعدة.

rotary dump car

[هـ منجم] عَرَبَة تفريغ دَوَّارة. عربة مُنجميَّة صغيرة يُرَكَب فيها جمم العربة فوق مُفَرِّغَة دَوَّارة.

rotary dumper

[هـ منجم] مفرَّغ دوَّال . إنشاء من الصَّلْب تـدور عليه عربَـة مُنجَمية لتفريغ محتوياتها على الجوانب عادة.

rotary engine

[هـ مك] محرِّك دَوَّار. محرك ذو إزاحة مُوجَبة (مثل النوع البخاري أو نوع الاحتراق الداخلي) تحدث فيه الدورة التحريكية الحرارية في آليّة دَوَّارة تمامًا، ودون استخدام العناصر التكوينية المعتادة، أي المحكبّس التردَّدي، وأذرع التوصيل، والعمود المَرفَقيَ.

rotary excavator

انظر bucket-wheel excavator .

rotary fault

[جيو] صَدْع دوراني . صدع إزاحتُه الى أسفل عند نقطة ، والى . pivotal fault . rotational fault أعلى عند نقطة أخرى . يُسمّى أيضًا

rotary feeder

[هـ مك] مغْدَاة دَوَّارة. أداة تُستخدم فيها ريشة أو عنصر دَوَّار في تصريف المسحوق أو الحُبَيْبات بمعدل سبق تحديده.

rotary filter

انظر drum filter .

rotary furnace

[هـ مك] فمر ف دَوَّار . فرن معالجة حرارية ذو تكوين دائريّ، يُدير

rotary spark gap

[كهر] فُرجة شُورٍ دَوَرانية . فرجة شرر تحدث فيها الشرارة بين مسرى واحد أو عدة مسار ثابتة ، ومسار أخرى تبرز خارج محيط قُرص معدنيّ يُديره محرك . تُسمَى أيضًا rotary gap

rotary stepping relay

انظر stepping relay .

rotary stepping switch

انظر stepping relay .

rotary swager

[هـ مك] مخْصَرة دَوَّارة. مكنة لتصغير قُطر أو نُخانة قضيب أو أنبوب. وذلك بتوجيه ضربات مطرقية الى سطح الشُغلة المرتكزة على شياق.

rotary switch

[كهر] قاطعٌ دَوَرانيّ. قاض بشغل بإدارة محوره.

rotary table

[نفط] منصدة دوّارة. قطعة دائرية على أرضية برج الحفر. تُدوّر أنبوب الحفر ولُقيه.

[هـ مك] منضدة دوارة. قطعة ملحقة بآلة النفريسز تتكون مس مضدة مسندبرة مزودة بشقوق على شكل T. وتدار بواسطة عحلة بدوية تشغل عمودا لولسا ومسنة لولسة.

rotary transformer

[كهر] محوّل دُورانيّ. تعبير يُستخدم أحيانًا في وصف مكنة دوارة تحول النبار المستمر من فنطبة الى أخرى

rotary vacuum filter

انظر drum filter .

rotary valve

[هـ مك] صمّام دوّار . صمام لإيصال مائع التشغيل الى أسطوانة المُحرك. أو لتصريفه منها . حيث يكون العضو الصماميّ مكبّــــا ذا منافذ يدور حول محوره .

rotary-vane attenuator

[كهرمغ] موهَن بأرياش دوّارة. جهاز مُصمم لادخال التُرهين في دارة دليل موجيّ بتغيير الوضع الزاويّ لمادة مقاومة موجودة في الدليل.

rotary-vane meter

[هـ] مقياس ذو أرياش دَوَّارة *. نوع من أنواع المقابيس ذات التدفق المُوجب الإزاحة. له أرياش محمّلة بنابض ومركّبة على ضبل لا مركزي في جوف دائري. وفي كل مرة بدور الطبل. يمرّ حجم ثابت من العائع عبر المقباس.

rotary vibrating tippler

ا هـ منجم اقلاب رجّاج دُوار. قلاب مصف لمنع الفحم أو النفاية من الالتصاق بأرضة الصندوق بحيث تستقر العربة. عندما ينعكس القلاب، فوق إطار رجاج يتخلص من أي مادة تمسل الى الإلتصاق بالقعر.

قطعة الشُّمَل حول محور الفرن أثناء معالجتها حراريًا ، وتُنقَل قطّع الشغل خلال الفرن على طول مسار دائريّ.

rotary gap

انظر rotary spark gap .

rotary joint

انظر rotating joint ،

rotary kiln

[هـ] قَمين دَوَّار . قمين أسطوانيّ طويل. مبطّن بمادّةٍ حرارية . يميل بزاوية طفيفة ، ويُدار بسُرعة بطيئة .

rotary-percussive drill

[هـ مك] حفارة صدّ مية دوارة . آلة خفر تعمل عمل آلة دوارة بتوجيه ضربات متكررة الى لقمة الحفر

rotary phase converter

[كهر] مغيّر الطور الدَورانيّ. مكنة تحوّل القدرة من نظام التيار المتناوب ذي طور واحد أو أكثر، الى نظام تيار متناوب آخر له عدد مختلف من الأطوار، ولكن يبقى التردّد ذاته.

rotary polarization

انظر optical activity ،

rotary press

[تخطيط] مطبعة دَوَارة. مطبعة تستخدم أسطوانتيس تحمل أحداهما الورق، وتطبع الأخرى عليه. تغذّى المطابع الدوارة الكبيرة بالورق في لفّات كبيرة لا تُقطع ولا تُقص إلا بعد الطباعة عليها.

rotary pump

[هـ مك] مضَخَّة دُوّرانيّة . مضخة إزاحة تورّد تدفقًا وطيدًا بفعل عضوين متلامسين تلامسا دوارًا .

rotary rig

[نفط] معدّات الحفر الدّوّارة. جملة الأجهزة التي تُستعمل مع الحفارة الدوارة، وتشمل المحرّكات الأولية والآلات، وبرج الحفر، واحبرة لرفع ولدوران وأناسب الحفر، وأضواق الحفر ولُقستها، وجهاز ضن الحفر أيضا الذي لشغل الدورة الطبنية أثناء الحفر

rotary roughening

[هـ مك] استقرابٌ دَوَّار . أسلوب لتحضير المعادن. تُشعل فيه القطعة المعدنية تشغيلاً استقرابيًا بواسطة عُدة قَطْع .

rotary shear

[هـ مك] مَقَصَ دَوَّار . آلة لقص الألواح المعدنية مزوّدة بقاصعبل فرصسن دوارين في اتساق على عدري إداره منوازيين .

rotary shot drill

[هـ مك] حقارة تُقوب النَسْف الدوّارة . حدارة دوارة تسبعمل لحفر تقوب النسف.

rotary solenoid

ا كهرمغ ا وشيعة دوارة . وشبعة تدور حروكتها عنـدمــا تشغــل. حول عادة لشوط لدوراني للذي بنفاوت ما بين 26 و95 م الى حركة خضة لاعتباء أكبر شوط مسكن لوشيعة عادية ذات غاطس. مقیاس ذو أریاش دوارة ROTARY-VANE METER

رسم تخطيطي لمقياس ذي أرباش دوارة. تبين الأسهم إنجاه دفق المائع.

rotary voltmeter

[هـ] مقياس فلطية دَوراني . متياس فلطية كهرسُكوني يُستخدم في قياس الفلطيات العالية .

otate

[نبت] دولابيّ. صفة التوريج المدغم البتلات ذي الأنبوب القصير،
 والبتلات المتشقبة مثل برامق أشعة الدولاب.

rotating amplifier

انظر rotating magnetic amplifier

rotating-anode tube

[الكتر] صمام المصعد الدوّار. صمام الأشعة السينية الذي يدور فيه المصعد باستمرار لتعريض رُقعة جديدة من سطحه لحُزمة الالكترونات، مما يتبع الحصول على خَرْج أكبر دون صهر المصعد الهدف.

rotating beacon

[ملاح] منارة دَوَّارة. منارة مِلاحيّة ذات شعاع واحد دوار أو أكث.

rotating-beam ceilometer

[هـ] مقياس السَّماوة ذو الحُزْمة الدوّارة. أداة الكترونية للأرصاد الجوية، تلقائية التسجيل، تعيّن ارتفاع السُّحُب بطريقة التثليث.

rotating coordinate system

[مك] نظام إحداثيات دوار . نظام احداثيات بمحاور تبدو من نظام إحداثي عطالي كأنها تدور .

rotating crystal method

[فز صلب] طريقة البِلورة الدَوارة. طريقة في دراسة البُنى البلورية بواسطة انعراج النيوترونات أو الأشعة السِينية، تسقط فيها حُزمة مسددة من أشعة سينية أحادية اللون، أو نيوترونات على بلورة أحادية تدور حول محور عمودي على الحزمة.

rotating-cylinder method

[مك مائع] طريقة الأسطوانة الدَوَّارة. طريقة لقياس لُزوجة المائع، يَملأ فيها المائع الحيَّزَ بين اسطوانتين متمحورتين حيث يُحسب العَزْم المؤثِّر على الأسطوانة الداخلية الساكنة عندما تدور الاسطوانة الخارجية بسُرعة ثابتة.

rotating-drum heat transfer

[هـ كيم] إنتقال الحرارة بالأسطوائة الدوّارة . طريقة لتجميد طبقات من الصُلُب على السطح الخارجيّ لبرميل مبرّد من الداخل ، ومغمور جزئيًا في صُهارة المادة الصلبة .

rotating joint

[كهرمغ] وُصُلَّة دَوَّارة. وصلة تُمكَّن قسمًا من خط الإرسال أو دليل الموجة، من الدَّوْران باستمرار بالنسبة الى قسم آخر أثناء تمريرها طاقةً نات تردُّد راديوي. تُسمَّى أيضًا rotary coupler, rotary joint.

rotating magnetic amplifier

[كهر] مضخّم مغنطيسي دَوار. مولّدٌ للتيار المستمر يُديره محرك أولي، ويمكن التحكم في قدرة خَرْجه بواسطة قدرة دَخْل صغيرة للحقل، مما يعطي كسبًا في القدرة يبلغ 10 000 . يُسمّى أيضًا rotarty amplifier, rotating amplifier

rotating meter

انظر velocity-type flowmeter ،

rotating models

[بحر] نماذج دَوَرانيّة. نماذج مَخْبَرية لدراسة التيارات المحيطية تخفع لحركة دورانية لمحاكاة دوران الأرض جزئيًا.

rotating platinum electrode

[كيم تحل] مَسْرى البلاتين الذوار . سلك بلاتيني ملحوم الى أنبوب من الزجاج الطري يُديره محرك ثابت السرعة. يُستخدم مسرى في المعايرة الأمبيرية. مختصره RPE .

rotating Reynolds number

[مك مائع] عدد رينولدز الدوراني . عدد لا بُعدي يُبرز في مسائل المائع اللّزج الدوار ، وبشكل خاص في المسائل التي تشتمل على تحريك مائع كهذا بواسطة عنفة ، وهو يساوي جَداء مربع قطر العنفة بسرعتها الزاوية مقسومًا على لزوجة المائع الحركية . رمزه على الهائع الحركية . رمزه على للوجة المائع الحركية . رمزه على المائع الحركية .

rotating spreader

[هـ] فارشة دَوَارة . هي في قولبة اللدائن، جهاز حقن يتألف من نسيفة زعنفية يديرها عمود يمتد عبر كابس حقن ذي مقطع مستعرض أنبوبيّ موجود خلفها.

rotating viscometer vacuum gage

[م] مقياس خَلاء ذو مقيساس لُمزوجية دَوَّار . أداة قياس الخلاء (الضغط المُخفَض)، يتناسب فيها العَزْم على متحرَّض دوار مع اللزوجة (والضغط) للغاز المخلخَل المطلوب قياسُه. تتراوح الحساسيّة للضغط المطلق من مليمتر واحد من الزئبق (133.32 نيوتن في المتر المربع) نزولًا الى بضعة عشر من الميكرومترات.

rotating wedge

[بصر] إسفين دوار . سغين بصَريَ دائري مركّب بحيث يُدار في مَسار الضوء بغية حَرْف خط الإبصار بدرجةٍ محدودة.

rotation

[ر] **دُوران.** انظر curl.

[مك] دَوَران. يُسمَى أيضًا rotational motion. 1- حركة جسم جاسىء تبقى فيه نقطة واحدة، أو جميع نُقَط خط مستقيم، ثابتة. 2-إنزياح زاويّ لجسم جاسىء. 3- حركة جُسيم حول نقطة ثابتة.

rotational casting

[هـ] فَوْلَبَة دَوَرافَيَة . طريقة لصنع أدوات لَـدُنـة مجـوَفـة مـن الحُلالات اللدائنية الشِباك، باستعمال قالَبِ مجرَف يُدار في مستو واحد أو مستويين يَصْهَرُ القالب الساخن الحُلالات اللدائنية فيحوَّلُها إلى هُلام بُنزَد ثمْ يُنْزَع منه المنتَج. تُسمَّى أيضًا rotational molding.

rotational constant

[كيم فز] ثابت ذوراني. ثابت يتناسب عكسيًا مع عزم عطالة جُزين خطي. يُستعمل في حسابات الكُموم الطيفية للموجات الصُغْرية.

وهو المسؤول عن تبدُّد الطاقة. تُسمّى أيضًا mechanical rotational

rotational spectrum

[طبف] طيف دَوَرائيّ. طيف جُزيّديّ يَنتج من انتقـالات بيــن سَويَّاتٍ دورانية لجزي، يتصرف كالنظير الميكانيكي ــ الكُمومي لجــم صُلب يُدور.

rotational stability

[مك] استقرار دوراني. خاصية جسم إذا خضع لانزياح زاوي ولد عزم دوران إرجاعي يعمل على إعادة الجسم إلى وضعه الأصلي.

rotational strain

[مك] إنفعالٌ دورانيّ. الانفعال الذي يتغير فيه توجيه مُحاور الانفعال.

rotational sum rule

[طيف] قاعدة الجمع الدَّورانية. قاعدة تغيد بـأن مجمـوع شِدَّات الخطوط المناظرة للإنتقالات الحاصلة من سَوية دورانية معيّنة أو اليها في جُزَيْ، يتصرف كدرامة تناظرية، يكـون متناسبًا مـع الوزن الإحصائي لهذه السوية، أي 1+2، حيث ر هو العدد الكمومي لكمية الحركة الزاوية الكلية لهذه السويّة.

ratotional transform

[فرّ بلز] تحوّل دورانيّ. خاصيّة يملكها حقـل مغطيسي فـي منظومةٍ تُستعمل لاحتجاز البلازما، حيث لا تنفلق الخطوط المغنطيسية للقوة على نفسها، بل تُزاح بشكل دورانيّ.

rotational viscometer

. Couette viscometer انظر

rotational wave

. shear wave. S wave انظر

rotation anemometer

[هـ] هرياح دوراني. مرياح يُستخدم فيه دَورانُ عنصر لقباس سُرعة الربح. نُقسم هذه المقاييس الى نوعين: تلك التي يكون فيها محور الدوران أفقيًا، ومثالها المرياح الطاحوني، وتلك التي يكون فيها محور الدوران رأسيًا، مثل المرياح القدّحيّ.

rotation axis

[بلور] محور الدَّوَران. محور التناظُر. عنصر تناظُر نبي بعض البِلُورات ننتقل معه البلورة الى وضع لا يميَّز فيزيائيًّا عن وضعها الأصلي، وذلك بدوران زارية قيمتها 360/0° حول المحور حيث n هي رُتبة تُضاعف المحور، وتساري 2 أو 3 أو 4 أو 6. يُسمتى أيضًا .symmetry axis

rotation camera

[فزصلب] مصوَّرة دورانية. آلة لدراسة البُنْية البِلورية بواسطة انعراج الثيوترونات أو الأشعة السِينية، تسقط فيها حُزمة أشعة سينية أحادية اللين أو نيوترونات على بلورة أحادية تدور حول محور عمودي على الحزمة مواز لأحد محاور البلورة. تسجَّل مختلف الحُزم

rotational energy

[كيم فز] طاقة دَورانية. هو لجُزَيْء ثُنائي الذَرة، الغرق الكائن بين طاقة جزيم حقيقي وطاقة جزي، مشالي. ينتج هذا الفرق من عملية افتراضية لتوقيف الدوران النسبي للنواتين دون وضع أية قيود على اهتزازهما أو على حركة الكتروناتهما.

[مك] طاقة دَوَرانيّة. الطاقة الحرّكية لجسم جاسى، بسبب الدوران.

rotational fault

انظر rotary fault ،

rotational flow

[مك مائع] جَرَيان دُوراني . جريان مائع لا يكون فيه دوران سرعة المائع معدومًا، وبالتالي فإن كل جُسيم دقيق من المائع يدور حول محوره الذاتي. يُسمّى أيضًا rotational motion .

rotational impedance

[مك] معاوقة دَورانية. كمية عُقدية تساوي المطوار الممثّل لعزّم الدرران المتناوب المؤثّر في المنظومة مقسومًا على المطوار الممشل للسُرعة الزاوية الحاصلة في اتجاه عزم الدوران عند نقطة تأثيره. تُسمّى أيضًا mechanical rotational impedance

rotational inertia

انظر moment of inertia .

rotational level

[كيم فز] مستوّى دَوَرانيّ. مستوى طاقةٍ في جُزَيْءٍ ثنائيّ الذَّرَة أو متعدّدها، يتميز بقيمةٍ خاصةً للطاقة الدورانية، وللعَزْم الزاويّ المرتبط بحركة النّوى في الجزيء.

rotational molding

انظر rotational casting .

rotational motion

. rotation, rotational flow

rotational position sensing

[م ا م] الجَسَ الدَوَرانيّ للمواضع. طريقة سريعة للتفتيش في القُرص تَبحث فيها وحدة التحكّم عن شُدفة معينة، ثم تتلقى رقم الشدفة اللازم لنيل السِجلّ.

rotational quantum number

[كبم فز] عددٌ كميّ دوّرانيّ. عدد كميّ رمزه لا، ويميّز العَزْم الزاويّ المرتبط بحركة النّوّى في الجُزّيْء . يُعطَى العزم الزاويّ بالعلاقة $\sqrt{J(J+1)}$ و $\sqrt{J(J+1)}$ و شابت بلانك Planck .

rotational reactance

[مك] مُفاعَلة دورانية. الجزء التخيُّلي من المعاوّقة الدورانية. تُسمَى أيضًا mechanical rotational reactance.

rotational resistance

[مك] مقاوَمة دورانية. الجزء الحقيقي من المعاوقة الدورانية،

الطاقة الدورانية والطاقة الاهتزازية للجزيء بالاثارة.

rotator

[كهرمغ] مفتال. دَوَّار. جهاز يُدير مستوي الاستقطاب لموجة كهرمغنطيسية مستقطّبة استقطابًا مستويًا، مثل الفَتْلَة في دليل الموجة.

[مك] دُوّار . جسمٌ جاسىء دائر .

Rotatoria

[لا فقار] صف الدوارات. صفّ الدولابيّات. مرادف للمصطلح Rotifera (الدوارات).

rotatory

[بصر] تَدُويري . دُوراني . ذو مقدرة على إدارة مستوي استقطاب الإشعاع الكهرمغنطيسي المستقطَب .

rotatory dispersion

انظر rotary dispersion .

rotatory power

[بصر] قدرة تدُويريّة. مقدرة ماذة على إدارة مستوي استقطاب الإشعاع الكهرمغنطيسي المستقطّب.

[كيم فز] قورَّة تدويريَّة. جَداء الدوَران النوعيَّ لعنصر أو مركَّب بوزنه الذَريَّ أو الجُزَيْثيِّ.

röteln

انظر rubella .

rotenone

[كيم عضو] روتنون. ، C₂₃H₂₂O₆. بِلُورات بيضاء تنصهر عند 163°م، تذوب في الإيتر والأستون وتُستعمل مبيدًا للحشرات، ومسحوقًا ضد البراغيث، ورَذاذًا ضد الذّباب. يُسمَّى أيضًا tubatoxin.

rotenturm wind

[رصد] رياح رُوتَنتُورم. رياح جنوبية دافئة تَهب خلال مصرَ روتنتور في جبال الألب الترانسلفانية.

Rothia

[حي دق]. جنس من الجرائيم ينتمي إلى فصيلة الفطريات الشُعاعية. خلاياه هوائية، مكورة أو شبيهة بجراثيم الخانوق، أو خيطية متفرّعة، تُساهم في تخمير الكربوهيدرات.

Rotifera

[لا فقار] صف الدوّارات. صف من شُعبة الديدان الزّقيّة، تتميز بوجود إكليل يشبه قسرصًا دولابيّا قابلاً للإنقباض مجهّزًا بعدّة مجموعات من الأهداب وواقعًا على الرأس.

Rotliegende

[جيو] الروتليجندي. نستق أوروبي من الزمن الجيولوجي، يُكافىء البرمي السُغلق والمتوسط.

rotoflector

أكهرمغ] عاكيس دوًار. مو في الرادار ذي الشكل الإهليلجي،

المنعرجة على لوحةٍ حسّاسة أسطوانية يكون محور الدّوّران متمركزًا معها.

rotation coefficients

[مك] مُعاملات الدَوران. عوامل تُستخدم في حساب الآثار الناشئة عن دوران الأرض على المدى والإنحراف، ولا تُنشر هذه المعاملات الا في جداول الرمي المشتملة على مسافات طويلة نسبيًا.

rotation firing

[هـ] تفجيرٌ دورانيّ. ضبط التفجيرات بحيث يَقذف كل ثَقْب شحنته نحو الحيّر الذي تُحدثه الانفجارات السابقة.

rotation group

[ر] زُموة دورانية. الزمرة المؤلّفة من جميع المصفوفات المتعامدة أو التحويلات الخطية ذات المحددة المساوية للواحد.

rotation-inversion axis

[بلور] محور الدَوران والانقلاب. عنصر تناظر في بعض البدورات تنتقل معه البلورة الى وضع لا يعيشز فيزيائيا عن وضعها الأصلي، وذلك بدوران زاوية قيمتها 360/n حول المحور يتبعه انقلاب، حيث n هي رتبة تضاعف المحور، وتساوي 1 أو 2 أو 3 أو 4 أو 6. يُستى أيضاً inversion axis.

rotation moment

انظر torque .

rotation-reflection axis

[بلور] محور الدَوران والانعكاس. عنصر تناظر في بعض البلورات تنتقل معه البلورة الى وضع لا يميّز فيريائيًا عن وضعها الأصلي، وذلك بدوران زاوية قيمتها 360/n حول المحور، يتبعه انعكاس بالنسبة لمستو عمودي على المحور، حيث n هي رُتبة تضاعف المحور، وتساوي 1 أو 2 أو 3 أو 6.

rotation Reynolds number

انظر rotating Reynolds number .

rotation spectrum

[كيم فز] طَيْف الدَوران. أطوال موجة طيف الامتصاص (الطاقة الكهر مغنطيسية الممتصة) النائجة، عندما لا تتأثر إلا الطاقة الدورانية للجزيء، أثناء الإثارة.

rotation therapy

[طب] علاجٌ دَوَرانيّ. علاج إشعاعي يدور فيه المريض أو مَصدر الإشعاع، وذلك للسماح لجُرعة إشعاعية كبيرة بالوصول إلى مركز الدوران داخل جسم المريض تكون أكبر من تلك التي تصل الى أيّ مِساحةٍ من الجلد.

rotation twin

[بلور] قوأم الدوران. بِلَورة توأميّة يتطابق جزءاها بدوران أحد الجزءين في زاوية قيمتها 180° (وأحيانًا 30 أو 60 أو 120°).

rotation-vibration spectrum

[كيم فز] طيف الدَوران والاهتزاز. أطوال موجة طيف الامتصاص (الطاقة الكهرمغنطيسية الممتصة) الناتجة من تأثّر كلّ من

rough air

[هـ فضا] اضطرابٌ جوّي . مصطلح يُستعمل في الاضطرابات التي تُواجَه أثناء الطيران.

rough bark

[مرض نبت] تخشَّن القِلْف. 1- أحد الأمراض النباتية يصيب النباتات المتخشّبة، ويتميَّز بخثونة القلف وتشقَّقه. 2- مرض فطري في النفاح يُسبِه Phomopsis mall ، يتميز بتَقرُّحاتٍ خشنة على القلف.

rough burning

[هـ فضا] احتراق مضطرب. تراوُحات في الضغط تلاحَظ كثيرًا عند بدء الاحتراق في المحرّك النفاث النضائحُليّ أو في الصاروخ.

roughcast

[هـ مدن] تخشينة . إنها المخشين على سطح. وهي على وجه الخصوص عبارة عن جَملٌ من الجير المخلوط بالأصداف أو الحمي، يُلقى على الحائط بواسطة مالَج.

rough colony ·

[حي دق] مستعمَرة خشنة. مستعمرة مسطحة من الجراثيم، مجدّدة وغير منتظمة، تدلّ على انخفاض في تشكّل المُحافِظ وعلى فَوْعة الجراثيم (حدتها).

rough cut

[هـ] قَطْع تحضيري . قطع سريع واحد أو أكثر ، يَحدث قبل القطع الإنهائي، ويكون الغرض الأساسي منه الإزالة السريعة للمادة.

rougher cell

[هـ منجم] حوض التنقية الأولية. خلايا النعويم التي يتمّ فيها التخلّص من معظم المعادن الغَنّة من الخام.

rough grinding

[هـ] تجليخ تحضيري . تجليخ أولي دون اعتبار للإنهاه .

rough hardware

[هـ] خُرْدَوات فجّة. بُنود ذات منفعة، مثل المسامير والموازين الإطارية والذَسُر.

roughing

[هـ] تخليةٌ أولية . بده التفريغ في مجموعة خلائبة عند اختبار التمرُّب.

roughing stand

[فلز] مِنْصَبٌ تحضيري . أول مِنْصِب للمَطالم . أو آخر منصب قبل مَطالم الإنّهاء (التشطيب) . تمرز خلاله قَضْبة مسخّنة مُسبقا .

roughing tool

[هـ] عُدَّة قطع أوليّ. أداة قطع ذات حدَّ واحد بررأس حادَّ أو صغير القطر، تُستخدَّم في القطع العميق، وفي الإزالة السريعة للمادة من

rough lumber

[مواد] كُتُل الخَشّب، خشبٌ مقطّع. خشب منشور غير مشكل. rough machining

[هـ مك] تشفيل تحضيري . تشنيل آلي أولي دون اعتبار للانهاء .

roughness [مك مائع] خُشونة , المسافة بين الذُرَى والانخفاضات في مواضع

عاكِسٌ دوَّار يُستعمل لعكس حُزِمة رادارية موجّهة رأسيًا، وفقًا لزاوية قائمة، بحيث تُشع في اتجاهِ أفقي.

rotogravure

roton

[فز] رُوتون. كَمُّ حركة دورانية في سائل، مثل الهليوم المفرط المائميّة.

rotor

[اتصال] دَوَّار . 1- قُرص فيه مجموعة تلامسات للدخل ومجموعة تلامسات للذخر ، بُوَصَّل طبقًا لتخطيط سبق إعداده ، ويُصمَّم لكي يدور داخل مكنة تجفير كهربائية . 2- قرص يَنتج من دورانه تغيَّر في أحد عناصر الكتابة الجَفْرية في مكنة التجفير ، يكون ذلك عادة بواسطة عَرَى (أو مسامير) في محيط القرص أو عليه .

[كهر] دَوّار. العضو الدوار في مكنة أو أداة كهربائية، كدوار المحرك أو المولد، أو هو الألواح الدوارة لمواسع متغير.

[هـ مك] دَوَّار . دفاعة . انظر impeller .

rotor cloud

[رصد] سَحابة لاقة. تشكيل سحابي مضطرب من النوع القزّعي يوجد في الجانب المدابر لبعض العوائق الجبلية، وخاصة في سييرا نيفادا قرب بيثوب في كاليفورنيا. ويدور الهواء في السحابة حول محور مواز للسلسلة. تُسمّى أيضًا roll cloud.

rotor plate

[كهر] صفيحة الدوار. احدى الصفائح الدوارة في مُواسِع منفر، تكون عادة متصلة مباشرة بالهيكل المعدني.

rotten ice

[ماه] جليد مُتَحَلِّل. أية قطعة أو جسم أو منطقة من جليد أثناء عملية الذوبان أو التفكّك. يتميز ببُنية تشبه خلية النحل، أو بترابُط ضعيف بين البِلَورات، أو بوجود ماء الذوبان أو ماء البحر بين حُبيباته. يُسمَى أيضًا spring sludge.

rotten spot

انظر pothole .

rottenstone

[مواد] حريض . حجر جيري متحلّل رخو ، لونه رمادي باهت إلى زيتوني. يُستخدم بشكل مسحوق مادة لتلميم المعادن والخشب .

Rouche's theorem

[ر] مبرهَنَة رَوُش. إذا كانت دالتان تحليليتان (f(z) و (g(z) في منطقة بسيطة الترابُط تحققان على حدَّما المعادلة (g(z)<f(z))، فعندئذ يكون لـ (f(z) للمجموع (f(z)+g(z) نفس عـدد الأصفار فـي تـلـك المنطقة.

rouge

[مواد] أحمر الصقل. أكسيد حديد مميَّه دقيق الطحن ، يُستعمل في تلميع الزجاج أو المعادن أو الأحجار الكريمة ، ويُستخدم خضابًا .

يُسمّى أيضًا truncation .

rounding error

[ر] خطأ التدوير . الخطأ الحسابي الناتج دائمًا من تدوير الأعداد
 الداخلة في الحساب. يُستى أيضًا round-off error .

round ligament

[تشر] رباطٌ مستدير. 1- شريط مسطّح يمند من الفقرة على رأس عظم الفخذ ليلتصق على إحدى جهتي نُقرة الجوف الحُقي، ويندمج بينهما مع الرباط المستعرض. 2- حبل ليفيّ يمند من السُرّة حتى نقرة حافة الكَبِد الأمامية. وهو يمثّل بقايا الوريد السِريّ المسدود.

roundness

[جيو] إستدارة. تحدُّب. درجة سَحْج الجُسيمات الرُسوبية، ويعبّر عنها بالنسبة بين متوسط نصف قُطر انحناء الحواف أو الأركان، ونصف قطر انحناء الكرة القصوى المحيطة به.

roundnose chise!

[تصميم] أُجّنة مدورة الطرف. أجنة حدُّها القاطع مدورً.

roundnose tool

[تصميم] عُدَّة مدوَّرة الطرَف. عدة قُطَع ذات طرف كبير الانحناء، تُستخدم عادة في عمليات الإنهاء.

round of beam

[عمر بحر] احديداب السطح. تقوّس أو ميل سطح السفينة المكثوف من جانب إلى آخر لصرف المياه. يُسمّى أيضًا camber.

round of bearings

[ملاح] سلسلة اتجاهات زاوية. مجموعة من الاتجاهات الزاوية المرصودة في وقت واحد، أو خلال فترة زمنية قصيرة، دون حدوث تأخير ملموس بين الانتهاء من إحدى الرصدات وبدء الرصدة التي تلها.

round off

[ر] يُدَوَّر . يَحذف الرقم أو الأرقام الأقل أهميةً لعدد ما، ويعدَّل العدد المتبقى بحيث يصبح أقرب ما يمكن إلى العدد الأصليَ.

round-off error

انظر rounding error .

round of sights

[ملاح] سلسلة أرصاد. مجموعة من الأرصاد السماوية التي يتم إجراؤها بواسطة سُدسية أو جهاز مماثل خلال فترة زمنية قصيرة. وتتم عادةً دون حدوث تأخير ملموس بين الإنتهاء من أحد الرصدات وبدء الرَصْدة التي تليها.

rounds complete

[حرب] استكمال الطلقات. المصطلح المستعمل للإشارة الى أن عدد الطلقات المحدّد في الرماية المؤثرة قد تمّ رميه.

round strand rope

[تصميم] حبل مبروم الضفائر . حبل يتكوَّن عادةً من ست ضفائر مفتولة أو متراصة لتكوَّن حبلاً حول لُبًّ من القِنْب أو السيزال أو قنب المانيلا، وفي حالة اللبّ السلكي تكوِّن حبلاً من ضَفيرةٍ مركزية من أسلاك.

عدم الانتظام في جدران الأنبوب. تُستعمل لحسابات عدد رينـولـدز Reynolds الخاص بالجَرَيان المائعيّ في الأنابيب.

roughness elements

[بعر] عناصر الوُعورة. بُنَّى سلقة بنماذج مَخْبَرية لمحاكاة وُعورة قعر المحيط.

roughness factor

[مك مائع] عامِلُ الخشونة. عامل تصحيح يُستعمل في حسابات الجرّيانات المائعية أخذًا بعبن الاعتبار المقاومة التي تنشأ عن خشونة السطح الذي ينبغي ان يجري عليه المائع.

roughness length

انظر dynamic roughness ،

roughness-width cutoff

[هـ مك] حَدّ عرض الخشونة . أقمى عرض لعدم انتظام السطح مأخوذًا في قياسات ارتفاع الخشونة .

rough threading

[ه.] 1- لولبة تحضيريّة. 2- تخشين. 1- الإزالة السريعة لمعظم المادة في عملية اللولبة. 2- تخشين السطح قبل رش المعدين الساخن، لتحسين الإلتصاق.

rough turning

[هـ مك] خِراطة تحضيرية. إزالة المعدن الزائد من القطعة المشغولة بأسرع طريقة، وأكثرها مردودًا.

rouleau

[مرض] لفّة. رَصِيص يفم كُرّيّاتٍ حمراه ويشبه كُـدُسّة نقودٍ معدنية.

round

[حرب] طلقة. قديفة. ذخيرة أو مقذوف أو أداة مُعَدّة لكي تُلقم فوق أو داخل مِنصّة أو مَركبة أو أداة إطلاق بغية إطلاقها.

[ملاح] يدور . يلتفّ. عبور يصحُبُه تغيير اتجاه السير كما تفعل السفينة عندما تدور حول رأس ِ بحريّ.

[هـ] رَشْقة . سلسلة طلقات تُرمَى إما في آن واحد، أو بتأخير فيما بينها.

round-face bit

[تصميم] لُقمة مدوَّرة الوجه. أية لقمةٍ وجهها القاطع مدوّر.

round file

[تصميم] مِبرد مدور . مبرد مستدير المَعْطَع.

round-head bolt

[تصميم] مِحزاق مدور الوأس*. محزاق في أحد طرفيه رأسٌ مدور.

round-head buttress dam

[هـ مدن] سَدِّ كَتِفيّ مدوَّر الرأس. سد خرسانيَ كَتَلي مبنيّ بأكتاف متوازية يزداد سُمكها عند نهاية مِصعد النهر حتى تتقابل.

rounding

[ر] تدويو . حذف أو إهمال ارقام عَشرية بعد موقع ٍ ذي دلالة.

محزاق مدوّر الرأس ROUND-HEAD BOLT



رسم لمحنزاق عبوبية مبدور الوأس ذو صمولة.

الممتدة طوليًا، كالطرُق وخطوط الأنابيب.

Routh's rule

[ر] قاعدة روث. قاعدة تنص على أن عدد الجذور ذات الأجزاء الحقيقية الموجّبة لمعادلة جبرية يساوي عدد التغيّرات في الإشارات الجبرية لمتتالية حدودُها مؤلفة من معامِلات المعادلة بطريقةٍ محدَّدة. تُسمَّى أيضًا Routh test.

Routh's rule of inertia

[مك] قاعدة روث في العطالة. القاعدة التي تنص على أن عَزْم على ال عَزْم على العَطالة بحسم يدور حول محور تناظر معين تساوي (M(a²+b²)/n حيث الله كُتلة الجسم، وه وه طولا نصني محورين متعامدين آخرين من الجسم وه تساوي 3 أو 4 أو 5 حسبما يكون شكل الجسم (منوازي مسطيلات أو أسطوانة ناقصة، أو مجشمًا ناقصًا على التوالي).

Routh table

[ر] جدُول روث. منظوم أعداد يتكوّن كل منها من معاملات معادلة جبرية بطريقة محددة، ويؤلف الصف الأول من هذا المنظوم المتتالية المستخدّمة في قاعدة روث.

Routh test

انظر Routh's rule .

routine

[م ا م] نَهْج. مجموعة من تعليمات الحاسب الرقميّ مركَّبة ومُعَدَّةً لتقوم بوظيفة ما.

routine ammunition maintenance

[حرب] الصيافة العادية للذخيرة. عمليات الصيانة التي تتضمن فك الذخيرة أو استبدال مركباتها. وتشتمل أساسًا على تنظيف ووقاية السطوح الخارجية للطلقات المفردة، ورُزَم الذخيرة، ومركبات الذخيرة والمتفجرات.

routine library

[م ا م] رَبيدة النَّهْج. مجموعة مرتبة من نهج الحاسب العيارية المجرَّبة، تُستخدم في حل بعض المسائل كليًّا أو جزئيًا.

routing

[اتصال] توجيه. تحديد وإنشاء مسار لإرسال المعلومات بين محمّات شبكة اتصالات.

routing indicator

[اتصال] هبين المسلك. 1- مجموعة من الحروف رُتبت هندسبًا وغينت لتحديد محطة ضمن شبكة اتصالات رقعية. 2- مجموعة حروف حُددت لتعيين الموقع الجغرافي لمحطة ما، أو المركز الرئيسي الثابت للقيادة، أو لنشاط ما، أو لوحدة ما في موقع جغرافي، أو الموقع العام لمرحّل شريطي أو محطة فرعية؛ وذلك لنسهيل توجيه حركة المرور عبر شبكات المرحلات الشريطية.

routing message

[انصال] توجيه الرسالة. الوظيفة المنجزة في مركز معالجة الرسائل لانتقاء المَسلَك، أو المسلك البديل، المطلـوب لنمر عبرهما الرسالة الى النقطة التالية حتى تصل الى مقصدها.

round-the-world echo

[اتصال] صدى حول العالم. إشارة تحدث كل سُبْع ثانية عندما تكرر موجة راديوية دورانها حول الأرض بسرعة تبلغ 186000 ميل (300 000 كيلومتر) بالثانية.

round trip echoes

[كهر مغ] أصداء الذهاب والإياب. أصداء من انعكاسات منددة تُحدث عندما تنعكس نبضة الرادار على هدف بقوة كافية على نحو ينعكس معه الصدى راجعًا الى الهدف، حيث يولَّد صدَّى ثانيًا.

round wind

[رصد] رياح دائرية. رياح تغيّر اتجاهها تدريجيًا حوالي 180° خلال ساعات النهار.

round window

[تشر] الكوّة المستديرة. فُتحة مغطّاة بغشاء، تقع بين الأذن الداخلية والأذن المتوسطة عند البرمائيات والثدييات، تتبدّد الطاقة من خلالها بعد مرورها في التِيه الغِشائيّ.

roundworm

[لا فقار] خيطية. الدودة المستديرة. إسم يُطلق على الخطات.

Rous sarcoma

[ببطر] سركوما روس. غَرَن روس. سركومـا لِيفيـة يمكـن إحداثها في الدجاج والتَّذْرُج وصغار البط الملقَّحة بفيروس روس الريبي النوويّ الراشح.

route

[ملاح] طريق. مَسْلَك. المسار المعيّن الذي يتمّ اجتيازه بين نقطة الأصل والمُقصّد المحدّدين.

route chart

[خريط] خريطة طُرُق. خريطة تُوضح المسالك بين مناطق مختلفة ، مع الإثارة عادة إلى مسافاتها .

route component

[رصد] مُركَّبة خط السير. متوسَّط مركَّبة رياح التنبؤ الموازية لمَسار الطيران عند مستوى الطيران لخط سير كامل. وتكون مُوجَبةً إذا كانت مساعِدةً (رياح خلفية)، وسالبةً إذا كانت عائقة (رياح مُقابلة).

route forecast

[رصد] تنبُّؤ الطرُق. تنبؤ خطوط السير. تنبؤ طقسيّ طيرانيّ لمّنار جويّ معيّن أو أكثر.

route locking

[هـ مدن] قُفْل تحويلة الخط الحديدي . قفل كهربائي للتحويلة أو التقاطع المتحرك، أو مفاتيح السقوط في اتجاه مسار القطار بعد أن يكون القطار قد تعدى إشارة التقدم .

router plane

[تصميم] مسحاج تحزيز . مسحاج لتشكيل الحُزوز وتنعيم جوانبها .

route survey

[هـ مدن] مَسْحُ الطُرق. مسح لتصميم وإنشاء الأعمال أو الأشغال



R نصف قطر الدائرة الذي يشكل السطح المنحني جزءًا منها. R/2 نصف قطر دائرة رولاند. يمكن وضع آلة التصويس في أي مكان من هذه الدائرة.

rouvite

[معدن] روڤيت. CaU₂V₁₂O₃₆.20H₂O. معدن مائل الى الأرجواني أو أسود مائل الى الأزرق، مؤلف من ثنادات الكلسيوم واليورانيوم المميَّة. يوجد بشكل كُنَّل ِ كثيفة أو تشور أو خُلُف.

Rovamycin

[حي دق] رُوڤاميسين . إسم تجاري للسبيراميسين .

Rover program

[حرب] **برنامَج روقُ**ر . البرنامج الشامل للصواريخ النووية التجريبية في الولايات المتحدة بما فيه مجموعات كيوي وفوبوس ونيرفا .

oving

[مواد] حبل زُجاجيّ . زجاج لبنيّ تُشكّل ضفائره المغزولة على شكل حبل ٍ أنبوبيّ .

[نسج] سَحْبِ فَتْلَيّ. سحب ألياف القطن أو الصوف وفتلها فتلاً. قلملاً.

roving artillery

[حرب] هدفعية جوّالة. مدفعية تُسحب من موضعها المعتاد وتعيَّن لها مهام خَاصة. تُنْقل عادةً بين عدة مواقع للرماية بغية خداع العدوّ فيما يتعلق بموضعها وقوتها.

roving gun

[حرب] مدفع جوال. مدفع نقال. مدفع يُنْقل بين مواضع مختلفة للرماية بغية خداع العدو وإقلاقه. وهو يُستخدم عادةً للاستدلال عندما يتحتم الإبقاء على موقع سَرِيّة المِدفعيّة سِرَيًّا.

row

[م 1 م] صفى. 1- السمات أو ما يوافقها من البنّات في السمات المكوَّدة ثُنائيًّا في كلمة الحاسب. 2- الأجهزة التي تعالج بتات السمة في آن واحد، أو سمات الكلمة أو البتات المتوافقة في السمات المكودة ثنائيًّا في الكلمة. 3- المواقع المتوافقة في مجموعة أعمدة.

row address

[م ا م] عنوان الصف. حقل دَخْل بصورة صفيف دليلي يحوي عنوان فِدْرة معطياتٍ في الخَزْن الرئيسي.

row binary

[م ا م] ثُنائي مصفوف. طريقة لتكويد المعلومات النُنائية في بطاقات تثقّب فيها البِتَات المتتالية في صفّ من البطاقة.

row binary card

[م ا م] بطاقة ثُنائيّات مصفوفة. بطاقة تثقّب فيها المعطيات الثنائية في صفوف.

roweite

[معدن] روويت. (OH)، (Mn,Mg,Zn) (Ca(BO))، معدن بني قائح مكون من بورات الكلسيوم والمنغنية والمغنية ريوم والزنك القاعدية.

rowland

[طيف] رُ**ولائد .** وحدة طول كانت تُستعمل سابقًا في الطيفيات ، تساوي 999.81/999.94 أنغشتروم ، أو حوالي 0.99987×10 مترًا .

Rowland circle

[طيف] دائرة رولاند*. دائرة مرسومة مُماسيًّا، على وجه مُصَبَّعة انعراج مقطَّرة وفي نصف قطر انحناء العراج مقطَّرة وفي نصف قطر انحناء سطح المُصَبَّعة. يجب أن يكون الشقَّ وآلة التصوير، للمُصَبَّعة موجودين على هذه الدائرة.

Rowland ghost

[طيف] طيف رولاند . خط طيفيّ وهميّ تُحدثه مُصَبَّعة الإنعراج، وينشأ عن الأخطاء الدَّوْريّة في موضع الحَزْ.

Rowland grating

انظر concave grating .

Rowland mounting

[طيف] ركوبة رولاند. ركوبة لراسم الطيف ذي المُصبَّعة المُعتَّرة، يصل فيه المُصبَّعة بآلة التصوير قضيب يـؤلـف قُطر دائـرة رولاند، وتتحرك الاثنتان على سِكَتيـن عمـوديّتيـن يقـع الشّـق عنـد النقائهما.

Rowland ring

[كهرمغ] حلقة رولاند. نموذج من مادة مغنطيسية ذو شكل حلقي المحيط به عادةً ملف سلكي يسري فيه تيار.

rowlock

[عمر بحر] مَمْسك المجداف. عُروة المجداف. مِقْبَض على شكل الحرف لل يركّب على حانّة سطح القارب كمرتكّز لحركة المحداف.

rowlock arch

[عمر] عَقْد حَلَقيّ . عقد تنتظم فيه قوالب البناء في حلقاتٍ متحدة المركن .

row order

[مام] ترتيب صنفي . خَازُن مصفوفة (a(m,n) بشكل منفي ، خَارُن مصفوفة (a(a,n)، بشكل المناف ، (a(2,2)، (a(2,1)، (a(1,1)) المناف الم

row pitch

[مام] خُطوة الصف. المسافة بين الخطوط النصفية للصفوف التقوب المتجاورة في البطاقات أو الأشرطة المثقّبة.

row shooting

[هـ منجم] تفجير صقي . إطلاق صف من ثقوب التفجير الأقرب
 ما يمكن لواجهة المنجم، تتلوه صفوف أخرى متلاحقة وراءه.

roxarson

انظر 4-hydroxy-3-nitrobenzenearsonic acid انظر

royal jelly

[مواد] هُلام مَلَكيّ. مركّب بروتيني غنيّ بفيتامين B، يُفرزه النحل لتغذية بيضة ملكة النحل. يُستعمل في مُستحضرات الوجه.

RPE

انظر rotating platinum electrode.

rpm

انظر revolution per minute

RPN

انظر reverse Polish notation

rps

انظر revolution per second

RPV

انظر remotely piloted vehicle

RQ

انظر respiratory quotient

RR Lyrae stars

[فلك] نجوم الشَّلْياق RR. نجوم متغيَّرة صغيرة نبضيّة تتراوح أدوارها بين 0.05 و1.2 يومًا في هالة تجمُّع مجرّة الدرب اللبنيّ. لونها أيض، وهي على الغالب نجوم من الصنف A. تُسمّى أيضًا cluster . . cepheids, cluster variables

r-RMA

انظر ribosomal ribonucleic acid

R scan

انظر R scope .

R scope

[الكتر] كاشف R. عرض للمكشاف A مع قطعة من خَطَّ الأثر الأفقي ممدودة بالقرب من بقعة الهدف (الوَمْضة) لإعطاء دِقَةٍ أكبر في قباس المدى. يُسمّى أيضًا R indicator, R scan.

R tectonite

[صغر] تكتونيت دوراني. تكتونيت يُعتقد ان نسيجه نَتَج من حركات دورانة.

RTF

انظر resistance transfer factor انظر

RTG

radioisotope thermoelectric generator انظر

r-theta navigation

. omnibearing-distance navigation انظر

RTL

انظر resistor-transistor logic انظر

RTTY

انظر radioteletype .

Ru

انظر ruthenium .

rubber

[كيم عضو] مطّاط. متماثر عال طبيعيّ أو تركيبيّ أو معدَّل، له صفات مرنة، ومرونة مرتدة بعد الكُبرِنّة. إسمه العامّ المُتماثِر المطّاطي. المطّاطي. rubber accelerator

[كيم عضو] مُسَرَّع المطَّاط. مادة نزيد سُرعة معالجة المطاط. مثالها تيوالكريانيليد.

rubber adhesive

[مواد] الاصبق مطاطي . الاصق يُصنع من أساس مطاطي بوضع المطاط الطبيعي أو الاصطناعي في مُذيب متبخر . وهو خليط لزج من المطاط ومادة مالئة عندما يُستعمل في الأشرطة الحساسة للضغط ، أو خليط من المطاط ووسيط ومذبب (عادة من جزءين) يجف في موضعه عند الاستعمال .

rubber-base paint

[مواد] دهان مطّاطيّ. دهان يكون فيه الحامل غير الطيار مطاطًا مُعامَلاً بالكَلور أو اللّني الاصطناعي.

rubber belt

[تصميم] سَيُّر مطَّاطيّ. سير ناقل يتكوّن أساسًا من نسيج مفعلًى بالمطاط، وقد يكون النسيج من القطن أو من النيلون أو من أي نسيج اصطناعي آخر، مقوّى بأسلاك فولاذية.

rubber blanket

[هـ] دِثَّارِ مِطَّاطيِّ. لوح مطاطي يُستخدم كقالَب صَوْغ أَساسي في تشكيل المطاط.

rubber cement

[مواد] **ملاط مطّاطي**. لاصق يتركب من المطاط غير المُغَلِّكُن في مُذيب عضوي.

rubber-covered steel conveyor

[تصميم] ناقلٌ فولاذي مطاّطيّ. حِزام فولاذي ناقل ذو غطاء من المطاط الملتصق بالفولاذ.

rubber fiber

[مواد] ليف مطاطي . ليف يتركب من مطاط طبيعي أو اصطناعي ، يُستخدم في صناعة التغيوط المطاطبة للملابس.

rubber foam

انظر rubber sponge.

rubber hydrochloride

[كيم عضو] هيدروكلوريد المطاط. حَمْض هيدروكلوريك أبيض يتلذن بالحرارة، ويُشتق من المطاط، وهو إما مسحوق غير ذَوَاب في الماء، أو رقائق صافية ذَوَابة في الفحوم الهيدروجينية العطرية، نتطرى عند 110 - 120 م. يُستعمل في صنع الكُسَى الحافظة، ولفَ الأطعمة وستائر الحمامات، والألبة الواقية من المطر.

rubber ice

[بحر] جليد رَخُوِّ. جليدٌ بحريٌّ حديثُ النشكَّل يكون ضعيفًا ومَرْنًا.

rubber plating

[هـ] طَلَّيٌ بِالمِطَّاطِ . وضع كُنُّوةٍ مطاطبة على المعادن ، بالترسيب الكهربائي أو التخثير التشردي .

rubber solvent

[مواد] مُذيب المطَّاط. ثَعاارة نفطية سريعة النبخر تُستعمل مُذيبًا

Rubiales

[نبت] رتبة القُوليَّات. رتبة نباتات ثنائية الفِلقة، تتميز بمَبيض سُفليّ وتُوبِّج منتظم أو شبه منتظم، وأوراق متقابلة مزودة بأذّنات بين ذيلية، أو أوراق دوّارية عديمة الأذنات.

rubidium

[كيم] رُوبيديوم*. عنصر كيميائي رمزُه Rb وعددُه الذَريّ 37 ووزنه الذريّ 84.46. وهو فِلزّ قِلوي فَقال، يُمكن استعمال أملاحه في صنع الزجاج والخَزَف.

rubidium bromide

[كيم لا عضو] بروميد الروبيديوم. RbBr . بِلُورات منتظمة لا لون لها ، تنصهر عند 683°م . وهي ذوابة في الماء وتُستعمل مهدئًا للأعصاب.

rubidium chloride

[كبم لا عضو] كلوريد الروبيديوم. RbCl مسحوق برّاق أبيض ذواب في الماء، ينصهر عند 715°م. يُستعمل مَصدّرًا لفِلزّ الروبيديوم، وكاشفًا مَخْبِريًا.

rubidium halide

[كيم لا عضو] هاليد الروبيديوم. أيّ مُركّب من المركّبات الهالوجينية للروبيديوم ومن أمثلته RbIBrCl ، RbF ، RbCl ، RbBr ، RbIBr₂Cl ، RbBr₂Cl

rubidium halometallate

[كبم لا عضو] فلزّات الروبيديوم الهالوجينية . مُرَكَّبات روبيديوم تحتوي على هالوجين وفلز . من أمثلتها Rb₂GWF₆ (سُداسي فلوروجرمانات الروبيديوم) وRb₂PtCl₆ (كلوروبلاتينات الروبيديوم) وRb₂PdCl₇ (كلوريد البلاديوم والروبيديوم).

rubidium magnetometer

انظر rubidium-vapor magnetometer

rubidium-strontium dating

[جيو] تأريخ بالروبيديوم والسترونسيوم. طريقة لتعيين عمر صخرٍ أو معدن مبنية على معدل تحلّل الروبيديوم -87 الى السترونسيوم

rubidium sulfate

[كيم لا عضو] كبريتات الروبيديوم. ،Rb₂SO بِلَورات مُعَيَّنية الشكل لا لون لها، تذوب في الماء، وتنصهر عند 1060 م. تُستعمل م مَلاً

rubidium-vapor frequency standard

[فز] معيار تردُّد بخار الروبيديوم. معيار تردُّد ذَريَّ يتقرر فيه التردُّد بواسطة خليَّة غازِ تحوي بخار الروبيديوم، وغازًا محايدًا مُخْفِضًا للتصادُمات (دارى،).

rubidium-vapor magnetometer

[ه.] مقياس المغنطيسية الروبيديومي . مقياس مغنطنيسية عالي المحساسية ، يُجمع فيه بين مبدأ مُبَادرة الدومة وكل من الضخ والمراقبة البصريين ، وذلك لكشف وتسجيل التغييرات التي تحدث في شدة المجال المغنطيسي الإجمالي للأرض وتصل في صغرها الى 0.01 غاما (0.1 ميكرو أورسند) . يُسمّى أيضًا rubidium magnetometer .

لتغليظ المطاط أثناء عمليات ترقيقه، كما تستعمل في تركيب العِلاط المطاطى.

rubber sponge

[مواد] إسفَنْج مطاطيّ. مطاط اسفنجيّ. مطاط رَغْويَ مَرِن يُنتج بخفق الهواء مع اللثي غير المفلكَن ، أو بإدماج مكوّن مُنتج للغاز (مثل ثاني كربونات الصوديوم) مع خام المطاط المعجّون جيدًا. يُستعمل للتوسيد المريح والتغليف ، والعزل الماص للصدّمات. يُسمّى أيضًا . cellular rubber, foam rubber, rubber foam. sponge rubber

rubber tree

[نبت] شجرة المطاط* . Hevea brasillensis . شجرة طويلة من فصيلة الفربيونيات ، يُجمع منها اللثي ويختّر لإنتاج المطاط.

rubber wheel

[تصميم] عَجَلة مطّاطية . حجر تجليخ يُستخدم فيه المطاط وسيطًا

rubbing

[تخطيط] دَلُك. طبعة تُنتُج من ترطيب ورقة رقيقة منينة، وضربها بخفة داخل الأجزاء الغائرة لسطح محفور أو مشكّل. تُحف الورقة بعد ذلك بقلم رصاص أو بطنشورة أو بلُبّادة محبّرة، أو بالألوان المائية، فيرتسم على الورقة صورة تشبه الأصل تمامًا.

rubbing oil

[مواد] زيت الصقل . زيت الدَّلْك . 1- زيت نفطي منخفض اللووجة ، يُستعمل مع مادة ساحجة أو بدونها لتلميع السطوح المجفّفة ، مثل الدِهان. 2-زيت غير آزج يُستخدم في تلميع الأثاث الخشيي .

rubble

[جيو] 1- دَبْشٌ. 2- رُكام. 1- كُتلةٌ سائبة من كسّارة صخرية زاويّة أغلظ من حبات الرمل. 2- انظر talus.

[هـ مدن] دَبُش . 1 - كُسارة أحجار غير منتظمة وحُتات من انقاض بناء . 2 - حجر أو طوب غير منتظم الأوجه، يُستعمل في بناء المداميك، أو مَلْ المسافات بين مداميك الواجهة .

rubeanic acid

انظر dithiooxamide ،

rubella

[طب] حُمَيْراء. حصية ألمانيَّة. مرض فيروسي مُعديميب الانسان، ويتميز بعوارض تشبه البرد، والحُمّى وطَفْع قَرَنْفُليَّ شاحب عابر وشامل. يرافق حدوثه في بداية الحمل شذوذ خِلقيّ، تُسمّى أيضًا .epidemic roseola, French measles, German measles, röteln

rubellite

[معدن] روبلَّيت . ضرب كريم من معدن التورمالين ، أحمر الى أحمر بنفسجي ، قسارتُه حسب سُلّم موس 7-7.5 ، وكثافته حوالي 3.04 .

rubeola

انظر measies

Rubiaceae

[نبت] فصيلة القُوِّيَّات. الفصيلة الوحيدة في رتبة الفويات.

RUBIDIUM

37
Rb

Signature of the state of t

الجدول الدوري للعناصر الكيميائية مبينآ

موضع عنصر الروبيديوم.

شجرة المطاط

RUBBER TREE

غصن من شجرة المطاط.

rubriblast

. انظر pronormoblast ،

rubricyte

انظر pronormoblast

ruby

[معدن] ياقوت. الضرب الأحمر من معدن الكورندوم في أفضل نوعيه، وهو أكثر الأحجار الكريمة قيمةً.

ruby glass

[مواد] زجاج باقوتي . زُجاج أحمر . زجاج أحمر داكن اللون يُنتج بإضافة السلينيوم أو كبريتيد الكادميوم أو أكسيد النُحاس إلى الزجاج .

ruby laser

[بصر] لازر ياقوتيّ. لازر الحالة الصّلبة الذي يُضخ بصريًا ، تُستخدم نيه بِلُورة ياقوت لإعطّاء حُزمةٍ شديدة وضيقة جدًّا من الضوء الأحمر المترابط.

ruby maser

[فز] مازر ياقونيّ. مازر يَسْتعمل بِلَورة ياقوتٍ في جوفٍ طنّان.

ruby mica

[معدن] بَلَقٌ ياقوتيّ. هيكا حمراء. أفضل أنواع الميكا الهندية. يستعمل في المكثّفات الكهربائية.

ruby silver

[معدن] فضة حمراء. أحد معدني كبريتيد الفضة الأحمر ، البيروجيريت (الفضة الحمراء الغامقة) والبروستيت (الفضة الحمراء الفاتحة).

ruby zinc

انظر zincite .

rudaceous

[صخر] جُلُمودي. متعلق بصخر رُسوبي يتكون من كُسارة صخرية ذات رتبة حجمية أكبر من رتبة حجم حبات الرمل (القطر أكبر من ملبمترين).

rudder

[هـ] 1- دَفّة. 2- زاوية الدفة. 1- سطح تحكّم مفلطَح متحرّك، يكون عادةً على شكل رُقاقة، يُوصل قائمًا بمؤخرة قارب أو سفينة أو طائرة. يُستخدم في التوجيه. 2- انظر rudder angle.

rudder angle

[هـ] زاوية الدَقة , الزاوية الحادة الواقعة بين دفة سفينة أو طائرة والخط الواصل بين المقدمة والمؤخرة . تُسمّى أيضًا rudder .

rudder gudgeon

[عمر بحر] رُسْغ الدَفّة. مِرْوَد الدَفّة. نُتوء أو بروز مثبّت أو مصبوب على قائم مؤخرة المَرْكَبة لتعليق الدفة وتشغيلها مَفصِليّا حوله.

rudder lug

[عمر بحر] عُروَة الدَّفَة . نُتوء أو بُروز مثبَّت أو مصبوب مع الجانب الأماميّ لإطار الدفّة، وفيه ثَقْب يركّب فيه مسمار مَفصِلة الدفّة.

rudderpost

[عمر بعر] قائم الدَّفَة. حامل الدَّفَة. قائم خلفيَ ثان تُوصل به دفة السنينة ذات الرفاص الواحد.

rudderstock

[عمر بحر] عمود تحريك الدفة. عمود رأسي لإدارة الدفة، له مَقْرَنَ أو رُبُعيَةَ أو ذراع مركَّبة في جزئه المُلُويّ، ويمكن بواسطنها تحريكه.

rudder stop

[عمر بحر] مصد الدفة. احد التركيبات المشبّة ببدن السفينة أو بكَتِفَيْ قائم المؤخرة، وذلك لحصر دوران الدفة بمزاوية مقدارها 35° تقريبًا.

ruddy turnstone

[فقار] قُنُبُر آق الماء . Arenaria interpes . عضو في رتبة الزقزاقيات ، يقوم بطيران عبر المحيط الهادىء خلال هجرته .

uderal

[بيئة] 1- أليف الدَّمَن. 2- نباتُ الدَّمَن. 1- ينمو في أماكن الدَّمَن والنَّفايات والأماكن المضطربة. 2- نبات يزدهر في مثل هذا المحيط.

rudistids

[حفر] مُتَصَلَّدات. أحافير من ذوات المصراعين اللاطئة التي شَكَّلت الحَّيْد البحري خلال الدور الطباشيري في جنوبي البحر المتوسط أو ما يُسمَى بحزام تنبان.

rudite

[جيو] روديت. صخر رُسوبيّ يتكوّن من كُسارةٍ أغلظ من حُبيبات الرمل.

rue oil

[مواد] زيت السَّذاب. زيت الفيْجن. زيت عِطريّ أصفر قابل للإحتراق، بذوب في معظم الزيوت غير الطيارة والزيـوت المعــدنيـة. يُستخرج من النباتات المزهِرة من جنس Ruta، ويُستخدم في المطور والدواء البيطريّ، كما يُستخدم وسيطًا كيميائيًّا.

Ruffini cylinder

[نشر] أسطوانة روفيني*. طرف العصب الجلدي، يُعتقد أنه وسيط حراري (للدف،).

rufous

[نبت] أمفر. مُحْمَرٌ.

ruggedization

[الكتر] تعمين . جَعْلُ التجهيزات والمُركّبات الالكترونية قادرةً على مقاومة الصدّمات القوية وتبدّلات درجة الحرارة والرطوبة العالبة أو أية تأثيرات ضارة ناجمة عن الوسط المحيط بها .

ruggedized computer

[ما م] حاسب متين. حاسب أو حُوزْسِب يصمَّم ويُبنسى لتخفيض الامتزازات ومقاومة الرطوبة، بحيث لا يشأشر بالتشويش الكهرمغنطيسي كالذي يصادف في المصانع، أو في التطبيقات الحربية أو المنتقلة.

اسطوانة روفيني RUFFINI CYLINDER



مقطع طولي في اسطوانة روفيني.

ruggedness number

[جيو] عددُ الوُعورة. رقم لا بُعديّ يعبِّر عن المميزات الهندسية لنظام تصريفي مستمدّ من جَداء التَضَرَّس الحَوْضيّ الأقصى وكثافة التصريف داخل حوض التصريف.

Rugosa

[حفر] رتبة الخَشِنات. رتبة مَرجان منقرض ذي هيكل بسيط أو مركّب مع بُنّى هيكلية داخلية تتكوّن في الدرجة الأولى من عناصر ثلاثة: الحواجز والألواح والفواصل.

rugose

[حي] خَشْن . مُجَعَد . حَرْش ذو سطح مجتد .

rugose mosaic

[مرض نبت] فُسيفساء البطاطا الجَعْداء. مرض فيروسي يصيب البطاطا، ويؤدي الى موت النبتة قبـل الأوان. يتميـز بتقـزَّم الأوراق وتجدَّدها وترقَّشها.

Rule

انظر Norma.

ruled surface

[ر] سطح مسطّر . سطح يمكن توليده بحركة خطِّ مستقيم.

rule of approximation

[هـ منجم] قاعدة التقريب. قاعدة تطبَّق على مواقع ومداخل تعدين رواسب البُرقة في الأراضي الممسوحة، وعلى أساس عشر أكرات (40.469 مترًا مربعًا) كأقسام قانونية.

rule of false position

انظر regula falsi.

rule of sixty

[ملاح] قاعدة الستين. قاعدة مِلاحة جوية تقريبية تنص على أن التصحيح اللازم لموازاة المسار الأصلي يساوي 1° لكل ميل يتم اجتيازه في مرحلة طولها 60 ميلاً.

ruler

[هـ] مُسْطَرَق. شَريحة مدرَّجة من الخشب أو المعدِن، أو مادة أخرى، تُستخدم في قياس الخطوط، أو كدليل في رسم الخطوط.

ruling engine

[طيف] آلة التسطير . مكنة تُشَغَّل بواسطة بُرغي ميكرومتري طويل، وتسطّر خطوطًا منساوية البُعد على مشبَّكة انعراج بصرية.

ruling per

[تخطيط] مُسطَّرة. مسطار. قلم تسطير. قلم رسام له نصلان مستدقان بمكن تعديل المسافة بينهما حيث يُختزن الحبر.

rumble

انظر turntable rumble .

rumen

[فقار] كِوْش . التجويف الأول من مَعِدة الحيوانات المجترّة. يُسمّى أيضًا paunch .

ruminant

[اعضا] مُجْتَرِّ. يتميز بعملية إخراج الطعام وإعادة مضغه. [فقار] مُجْتَرِّ. حيوان ينتمي الي رُتَيبة المجترَّات.

Ruminantia

[فقار] رُسَّيبة الصجترات. رتيبة من مزدوجات الأصابع (ذوات الظِلْف) تضم الضأن والماعز والجمل وأشكالاً أخرى ذات معدة معقدة تقوم باجترار طعامها.

rumination

[اعضا] **إجترار .** هو لدى المجترّات، الخروج الإرادي من المعدة وإعادة مضغه لتسهيل هضمه .

[طب] إجترار . خروج الطعام الإراديّ من المَعِدة، تتبعه إعادة مضغ وبلع عند الأشخاص المضطربين عاطفيًا أو عقليًا. يُسمّى أيضًا merycism .

[نفس] إنشغال الفكر . انشغال وَسُواسيَّ بفكرةٍ واحدة أو منظومة من الأفكار .

Ruminococcus

[حي دق]. جنس من الجراثيم ينتمي إلى فصيلة المكورات البيتية، خلاياه كُروية الى طويلة، تنتظم إفراديًا أو ثُنائيًا أو في سلاسل ثُلاثية أو رباعية وتُخَمَّر السَّلَوبيوز وتهضُم السليلوز.

run

[حرب] 1- جَوَلان. 2- شوط. 1- الطيران الأفقي المستقرّ للطائرة فوق الهدف لإسقاط القنابل بدقة أثناء القصف الأفقي. 2-اجتياز الهدف المتحرك مَيْدانَ الرماية مرة واحدة.

[عمر بحر] قَنْطرة الرقاص. الجزء المغمور بالماء من طرف السفية الخلفي الذي ينحني الى الداخل أو يصعد باتجاه المؤخرة.

[م] م] جولة. تنفيذ تامِّ مرةً واحدة لبرنامَج الحاسب، أو لقطعة متصلة مما يعالجه الحاسب، وذلك لإتمام فرض أو أكثر لزبون واحد، أو تطبيق واحد. تُستى أيضًا machine run.

[ملاح] شوط. مسافة. جَوْلة. مَدَّى. المسافة التي تجتازها المَركبة خلال أيّ فترة زمنية محدَّدة.

[هـ كيم] 1- تلقيمة . 2- شوط . 1- كمية الخام المعالَج في وحدة تكرير النفط خلال وقت معين . يُستخدم المصطلح بصورة شائعة للدلالة على نوع المخزون المعالج، مثل تلقيمة الخام أو تلقيمة النفتا . 2- دورة المعالجة أو عملية المعالجة على دُفّع .

[هـ منجم] مَمَر مائل . انظر slant .

run a line of soundings

[هـ] أُجُواء سلسلة سَبُوات. الحصول على مجموعة سبرات، طوال خط المَسَار.

runaround

[هـ منجم] تحويلة . طريق جانبيّ يُحفر في عمود بمدخل بئريّ ليسمح بالمرور المأمون من جانب من المدخل البئري الي جانبه الآخر .

runaround crosstalk

[اتصال] لَغْطُ المُخالفة. لغط يَنتج من القرن بين الطرف ذي

أو سواها من أجهزة المعالجة، ويضُخّ الناتَج منه الى خزانات حفظ أكبر. يُسمّى أيضًا pan tank, receiving tank.

Runge-Kutta method

[ر] طريقة رَنْج - كوتًا في أسلوب تقريب عدديّ لحلّ المعادلات النفاضلة.

Runge vector

[مك] مُتَجِه رنج. متجه يمثل ميزات معينة غير متغيرة لتفاعل غير بُسُوي بين جسمين، خاضع لقانون مقلـوب المسربَّع في الميكانيك التقليدي أو ميكانيك الكمَّم. وهذا المتَجه هـو انعكـاس دائـم للتناظـر المتأصل في التفاعل المقلوب المربّع.

run in

[هـ] يُنْزِل الأنابيب. يُنْزِل قضبان المِثقب المجمَّعة، والمُعَدَّات المساعدة، في تُقُب الحفر.

R unit

. German R unit, Solomon R unit

runite

انظر graphic granite ،

run motor

[كهر] محرّك التشفيل. هو في أجهزة الطبعلة (التصوير بالراديو)، محرك يؤمن القدرة الإساقة آليّات المَسْع أو التسجيل. ويُستخدم فيه محرّك متزامن للحدّ من السُرعة.

runnel

[جيو] **جدول . قُنيّة .** تجويف غَوْريُّ الشكل على قَضَةٍ رملية مَدِّية ، يحمل ماء التصريف بعيدًا عن القضة عندما بتراجع المد .

runner

[فلز] مَجرَّى. مَصَبِّ. 1- جزء من مصبوبةٍ ما يصل بينها وبين مجموعة المُصَبِّ في القالَب. 2- مجرى يتدفق خلاله المعدن المصهور من وعاه الى آخر.

[نبت] رِئُلًا. رُؤلًا. مجموعة سُوق مُذْغَمَة وتتكوَّن قـرب قِمَتها جَذُور غَرَّضَةٍ، وتنشأ أرآد جديدة الطلاقا من إبُط ورقةٍ ضامرة. يُسمَّى أيضًا stolon.

[هـ] مُصَمَّبً . هو في قالَب حقن اللدائن أو قالب انتقالها ، القناة (الدائرة عادةً) التي نصل عنّق المصب مع البوآبة بفَجُوة القاوب.

 [هـ منجم] دعامة طبقيّة. مجموعة ألواح خشبية مكرّم بعضها فوق بعض لِتُكَوَّن دعامةٌ تمنع انهيار خَفْرٍ مُنجَمَيّ.

runner box

[فلز] صُندوق المجاري. صندوق يُقَسِّم المعدِن المصهور الى عدة مُجارٍ قبل دخوله في فجوة القالَب.

running accumulator

انظر push-down storage .

running bird

[فقار] طائر عدّاء*. أيّ من الطيور الكبيرة، غير القادرة على الطيران، والمصنّفة عادةً من الرواكض (أو النّماميّات).

المستوى العالمي لمكرَّرٍ ما، والطرف ذي المستوى المنخفض لمكرَّر آخر، كما يحدث في محطة مكرَّرات ذات موجة حاملة.

runaway effect

[الكتر]ظاهرة الفكتان. ظاهرة تسبّب فيها زيادة درجة الحرارة زيادة في تيار مربط المجمّع في الترانزستور، فتنجُم زيادة في درجة الحرارة، وفي النهاية قصور في عمل الترانزستور. يقوم هذا الأثر بالحدّ من قدرة خَرْج الترانزستور.

runaway electron

[الكتر] الكترون هارب. الكترون في غاز مشرّد طُبق عليه مجال كهربائي، يكتسب الطاقة من المجال أكثر مما يفقدها من جرّاء تصادُمه مع جُسيماتٍ أخرى في الغاز.

runaway gun

[حرب] رَشَاشٌ فالت. سلاح أوتوماتي يستمر في الرَّمْي بعد إطلاق زناده، وسبب ذلك عُطْلٌ في أحد أجزائه.

runback

[ه] 1- يَسْحب آليّة الحفر . 2- معاودة الحفر . 1- يَسحب مِلقَمة مثقب الحفر إلى وضعية بدء الحفر . 2- الحفر ببطء الى الأسفل باتجاه قاع الثقب ، بعد أن يكون نضيد الحفر قد رفع من القاع ، وذلك لإعادة عملية التظريف .

[هـ كيم] مُرجع. أُنبوب يُعيد الى عمود التقطير كل المواد المتكثّفة في أعلى العمود أو جزءًا منها، بدلًا من أن تُسحب كنواتج تقطير.

run before the wind

[ملاح] يسير في اتجاه الريح.

run book

[م ا م] إضبارة المسألة. مجموعة المواد اللازمة لتوثيق جولة البرنامَج في الحاسب.

run chart

[م ا م] بياني الجولة . بياني السياق لجولة أو أكثر في الحاسب ، يُوضع الدّخْل والخَرْج واستخدام الوحدات المحيطية دون ذكر تفاصيل تنفيذ الجولة . يُسمّى أيضًا run diagram .

runcinate

[نبت] ريشي مقلوب. ريشي التقسّم تتجه فصوصه إلى الأسفل.

run diagram

انظر run chart.

run down a coast

[ملاح] يُبحر بموازاة الساحل. يقود السفينة في اتجاه مواز تقريبًا للخط الساحلي.

rundown line

[ه كيم] أنبوب التفريغ . أحد أنابيب وحدة المعالجة ، يصل علبة المراقبة الموجودة في مستودع الاستقبال بالخزّان الذي تُحفظ فيه النواتج بصورةٍ مؤقتة .

rundown tank

[ه كيم] خزّان التفريغ. خزان يَستقبل ناتج مِقْطَرة أو مِخْوَض





الكيوي، ذو الكسساء الريشي الشبيم بالفراء والأجنحة الفسامسرة والمنقار الطويل النحيل القليل الانحناء.

والمواد الكثيفة منه. يُستى أيضًا mill-head ore.

run-of-mine

انظر mine run.

run of the coast

[جفر] امتداد الساحل. اتجاه الساحل.

runou

[فلز]1- هُروب. 2- مَهْرَب. 1- هروب معدِن مصهور من قالَب صبّ أو بُوتَقة أو فرن. 2- عيب في مصبوبةٍ بسبب هروب المعدن من القالب.

runout table

[فلز] عِنضدة استقبال . منضدة ذات مطالم لتلقّي عضو مُرقّق أو مبثوق.

run-out time

[هـ صنع] وقت الإنفضاض. الوقت الذي تستغرقه العُدّد المكنية بعد انتهاء وقت القطع، قبل أن تصبح العُدَّة والمـادّة متحـررتيـن مـن التداخل تمامًا، وقبل بداية السلسلة التالية من العمليات.

run-up

انظر swash .

runway

[هـ مدن] مَدْرَج. طريق أو ممرّ مستقيم غالبًا ذو سطح صُلب، وفيه مكان للهبوط. يُستعمل عادةً لهبوط الطائرات وإقلاعها.

runway environment

[ملاح] محيط المَدرَج. مَشارف المدرج. مصطلح يُستخدم في الإشارة إلى ظهور مشارف المدرج أو المساعدات الضوئية التي تُعرَّف بوجوده.

runway lights

[ملاح] أُضواء المَدْرَج. أضواء أرضية للمِلاحة الجوية مرتبة على طول مدرج الهبوط للدلالة على اتجاهه أو حدوده.

runway observation

[رصد] رَصْدٌ مَدرَجي . تقدير عناصر أرصاد معينة مأخوذة في موقع معين على مدرج مطار أو قريبًا منه، ومن بين العناصر الشائمة الرصد في هذه المواقع، درجة الحرارة، وسرعة الرياح واتجاهها، والسماوة والرؤية، وذلك لأهمية هذه المعطّيات في عمليات هبوط الطائرات وإقلاعها.

runway temperature

[رصد] درجة حرارج المدرّج. درجة حرارة الهوا، فوق مدرج المطار مباشرة (عادة على ارتفاع أربعة أقدام، لكن ارتفاع الآلات أو الأجنحة هو الارتفاع المثالي)، وتُستخدم في تعيين ارتفاع الكشافة، وبذلك تؤخذ أرصاد درجة حرارة المدرج، وتذاع عندما تسود القيم الحرجة لارتفاع الكثافة.

runway visibility

[رصد] رؤية المَدْرَج. الرؤية على طول مدرج محدد. ويتم تعيينها من نقطة مخصصة على المدرج بواسطة راصد يواجه نفس اتجاه الطيار عند استعماله المدرج.

running block

انظر traveling block .

running bond

[هـ مدن] وِباط تشييد تراكبي . رباط أبنية ، كل طوبة فيه عبارة عن طوبة ممدودة تتراكب على الطوب في المداميك المجاورة .

running fit

[تصميم] إزاوج سهل. إزواج فيه فرق مقصود في مقاسات الأجزاء الميكانيكية المتقابلة، يمكنها من الحركة، بعضها بالنسبة لعض.

running fix

[ملاح] تحديد موقع جار. موقع يتحدد بتقاطع خطي مواقع أو أكثر تم تحديدها في أوقات مختلفة وتقديمها أو تأخيرها الى وقت مشتك.

running gate

[فلز] بوّابة صّبّ. بوابة يَدخل المعدِّن المصهور من خلالها في القالَب.

running gear

[هـ مك] الأجزاء الدوّارة . الوسائل المستخدمة في ارتكاز الشاحنة وحِمْلها ، ولنهيئة تلامُس دُحروجيّ احتكاكي مع السطح المتحرك .

running ground

[هـ منجم] أرض سُواخ . أرض غير متماسكة خطرة قد تكون شبه رخوة أو رخوة تمامًا ، وتغوص بسرعة بتأثير الضغط.

running sand

انظر quicksand ،

running survey

[خريط] مَسْح جار. مسح تقريبيّ تقوم به سفينة أثناء المِلاحة القريبة من الساحل.

runoff

[مياه] مَدَدٌ. صَبِيب. صَرْفٌ سطحيّ. 1- مجار سطحية تظهر بعد هطول الأمطار. 2- ندفّق الماء في مجرى، معبَّرًا عنه عادةً بالأقدام المُكتَّبة في الثانية، أو الأثر الواضح للمواصف والتراكم والنَّتْح والدّوبان والنَّزُ والبَخْر والتخلّل.

[هـ منجم] إنهيار . إنهيار دعائم الفحم في المناجم.

runoff cycle

[مياه] دورة المدد. دورة الصرف. جزء من الدورة المائية الذي يتناول الماء بين وقت وصول الى الأرض على هيئة ترسبات (أمطار) وبي بَخْره الكلّي أو انسيابه.

runoff pit

[هـ منجم] حُفرة تجميع . مِنطقة تجميع يتراكم فيها ما يفيض من المصنّفات والمثخّات ومِضخّات الوحل إذا صار ضروريّا تفريغ محتويات هذه المكنات. تُسمّى أيضًا spill pit .

run-of-mill-

[هـ منجم] خام المعالجة . خام مقبول للمعالجة بعد إزالة النَّفاية

runway visual range

[رصد] هدى رؤية المدرج. أقصى مسافة على طول المدرج تظهر عندها أضواء المدرج للطيار بعد لحظة الهبوط.

rupicolous

[بيئة] صخري. يعيش بين الصخور أو ينمو عليها.

Rüping process

[ه] طريقة روبنغ. طريقة معالجة وقائية للخشب، باستخدام ضغط بدئي مُوجَب، متبوع بإدخال مادةٍ واقية، وتحرير الهمواء، لإحداث خلاء فيه.

rupture

أنظر fracture, hernia أنظر

rupture disk

انظر burst disk ،

rupture disk device

[ه مك] أداة القُرْص المتمزّق . أداة لتفريج الضغط لا تنغلق من جديد، تُنَفَّس الضغط السُكونيّ عند المدخل في مجموعةٍ ما ، وذلك بتمزِّق قرص أو انفجاره.

rural radio service

[اتصال] مِرْفُق راديوي ريفي . مرفق راديوي يُستعمل للخدمة العامة بإرسال الرسائل بين مكتب البريد المركزي والمشتركين المقيمين في المناطق الريفية التي لا يمكن عمليًا مد خطوط سلكية إليها.

Rusa oil

انظر palmarosa oil .

Rushton-Oldshue column

[هـ كبم] عمود روشتون ـ أولدشو . وَحدة خلط يُستعمل في تحقيق المزج المستمر بخط أنابيب يُرغب في تأمين التماس فيه بيس طورين. تتألف من عمود ذي صفائح فصل ، ومن حارفاتٍ ودفَّاعات

Russell bodies

[مرض] أجسام راسل. كُرَّيَّات هيالين أليفة الايموزيس يتمراوح قطرها بين 4 و 5 مبكرومتر ، ويُعْتقد أنها جُسيمات من جسم كريني مضادً، تَحدث في سيتوبلازما الخلايا البلازمية الموجودة في النُضُاحات الإلتهابية المزمنة.

Russell effect

[تخطيط] مفعول راسل. تكوين صورةٍ مستنرة قابلة للتظهير على فبلم أو ورق تصوير، بواسطة عميل آخر غير الإشعاع الكهرمغنطيسي، كالراتنج، أو المعدن، أو سائل طيار، أو حبر الطباعة. يُسمَّى أيضًا . Vogel-Colson-Russell effect

Russell flask

[نفط] قارورة راسل. جهاز للتعيين الحَجْسي للحجم الحقيقي لحُبيبات الرمل في داخل وحدة حجمية إجمالية من الحبيبات والفراغات.

russellite

[مرض نبت] لَطُخة صَدَئيّة. مرض فطري في الشعير يسبّب [معدن] واسلِّيت. Bi.WO. معدِن رباعيّ الشكل أصغر باهت

الى مُصفرً، مؤلف من أكسيد البزموت والتنفسين. يوجد بشكل كُتُل متراصة ناعمة الحبيبات.

Russell mixture

[فز فلك] مزيج راسل. مزيج من العناصر بنفس المقادير النسبية الموجودة في الشمس وفي غبرها من النجوم.

Russell diagram

انظر Hertszprung-Russell diagram

Russell movable-wall oven

[هـ كبم] فرن راسل ذو الجدار المتحرّك. فرن لكربنة الفحم، ينمَّ فيه تكويك شِحنةٍ ممقدارُها 400 باوند (180 كيلوغرامًا) ني حجرةٍ أفقية ببلغ عرضها 12 إنشًا (30 ستيمترًا). نسخَّن هذه الحجرة من جانبيُّها، ويكون أحدهما عائمًا وموازيًا.

Russell-Saunders coupling

[فز] إقتران رسل . سوندرز . عملية بناء الدوال الذاتية لكمية الحركة الزاوية ودومة الكترونات متعددة في جُسيم واحمد. تشوافسق الدوال المدارية كي تشكل دالة ذائية لكمية الحركة الزاوية المدارية الكلية، وتنوافق دوال الدومة كي تشكل دالة ذاتية لكمية الحركة الزاوية الدرمية الكلية، وهكذا تتوافق النتائج في دوالَّ ذاتية لكمية الحركة الزاوية الكلية للمنظومة. يُسمّى أيضًا LS coupling

Russell's paradox

[ر] محيّرة واسل. محيرة تنعلق بمفهوم كافة المجموعات الني لا تكون عناصر في نفسها، والتي تحتم التمييز في نظرية المجموعة بين المجموعات والصفوف.

Russell's viper

انظر tic polonga ،

[فلز] صَدَأً. أكاسِد حديد نكونَت على فلزَّات وسائك حديدية

[مرض نبت] صدأ . شقِراً لن . أي مرض نباتي تسبّبه أنواع الفطر الصَدَئبة (من رتبة الشِغْرانيات). بنميز بإصابات حمراء بُنبة على أجزاه

[فلز] صُدامة . تكون صدأ عل الفلزات والسبائك الحديدية .

rust prevention

[هـ] هنعُ الصَدَأُ. وقاية سطح مُنشأٍ حديديّ أو المُعَدّات لمنع تكوين أكسيد الحديد. ويمكن أن تكون الوقاية بـواسطة كُسّى، أو معالجة سطحية، أو طلاء، أو كيمبائيـات، أو تسرتيبـات مَهبطيـة، أو

rust preventive

[مواد] عائمُ الصدأ. مُنتَج يحنوي غالبًا على مرقَّ في بترولي، ويُستعمل لمنع تآكل السطوح المعدنية.

rusty blotch

اضمحلال مادة مُشعّة، وتساوي 10⁶ ذرة متفكّكة في الثانية. 2-الكمية من المادة التي يَحصل لها °10 تفكك في الثانية.

rutherfordine

[معدن] ردرفوردين . (CO₂)(cO₃). معدن أصفر مُكُوَّن من كربونات اليورانيل. يوجد بشكل كُتَل ِ من الألياف.

Rutherford nuclear atom

[فزذر] ذرة رَدْرُفورد النووية . نظرية في البُنية الذَرَية تكتَّفت فيها كل الكُتلة تقريبًا في نَواةٍ صغيرة، وملأت الالكترونات المحيطة بالنواة حجم الذرة كله تقِريبًا. يساوي عدد هـذه الالكتـرونـات العـدد الذري، أما الشِّحنة المُوجَبة التي على النواة فتساوي في مقدارها الشحنة السلبية للإلكترونات.

Rutherford scattering

[فز ذر] تبعثُو رذرفورد . تبعثر الجُسيمات الثقبلة المشحونـة بواسطة الحقل الكولوني لنَواةٍ ذَريَّة.

[معدن] روتيل. يTiO معدِن رُباعيّ الشكل بُنّي مائـل الى الأحمر. شائع في الصخور النارية الحَمضيّة، وفي الصخور المتحولة، وعلى شكل حبّاتٍ باقية في رمال القَضّة.

rutin

C₂₇H₃₂O₁₆. هيدروكسي فلافون [كيم عضو] روتين. غلوكورامنوزيد، مشتق من زهر الربيع العِطريّ وغيـره مـن النبـاتــات، وهو إبّر صفراء تنصهر عند 190°م. يُستعمل في معالجة الإضطرابات

RV Tauri stars

[فلك] نجوم الثور RV. صنف من النجوم المتغيّرة النبضية الطويلة الدَّوْر ، تتراوح أدوارها بين 50 و150 يومًا ، وهي من نواح أخرى شبيهة بالنجوم w ذوات الدور الأقصر التي في نجوم العذراء ، وتوجد في كلُّ من مجرّة الدرب اللبنية ، وفي الحشود الكُرَوية .

RW Aurigae stars

[فلك] نجوم ذات الأعِنَّة RW. صنف من النجوم المتغيرة، تغيُّرها الخفيف سريع وغير منتظر .

R wave

انظر Rayleigh wave .

انظر rydberg .

rydberg

[طيف] ريدبرغ. انظر kayser.

[فزذر] ريدبرغ. وحدة للطاقة تُستعمل في الفيزياء الذَّريَّة، وتساوي مربّع شِحنة الالكترون مقسومًا على ضيعيف نصف قطـر بــور Bohr . تساوي 13.60583 ± 0.00004 الكترون ــ فلط. رمزه ry.

Rydberg constant

[فزذر] ثابت ريدبرغ . 1- ثابت ذَريّ يدخل في الصِيّغ العائدة الى العدد المَوْجيّ للأطياف الذّريّة، ويساوي 2π²me⁴/ch³، حيث m وه

Helminthosporium californicum ، يتميز بلُطَخ بُنيَّة على الأوراق.

rusty mottle

[موض نبت] رَقْشٌ صَدَئَىيّ. مرض ڤيروسي في الكَرَز يتميز بتأخو نمو الأزهار والأوراق في الربّيع، يليه كَلْفٌ نَخَرِيّ، وتثقُّب الأوراق مع فقدان كبير للمجموعة الورقية.

[اعضا] نَزْوٌ . وداقٌ . فترة تتضاعف فيها رَغبة الحيوان في التزاوج .

rutabaga

[نبت] روتاباغا . لفت سويديّ . Brassica napobrassica . صليبية ثُنائية الحَوْل من رتبة القبّاريّات، لعلها نـاتجـة مـن التهجيـن الطبيعسي بين الملفوف واللفت. تتميز بجذورها الكبيرة اللحمية الصفراء الصالحة للأكل.

Rutaceae

[نبت] فصيلة السذابيّات. فصيلة نباتات ثنائية الفِلقة في رتبة الصابونيّات. تتميز بأسَّديتها الحُرّة على الأغلب، وأوراقها الغـدّيّـة

ruthenic chloride

انظر ruthenium chloride .

ruthenium

[فلز] روثنتموم. فِلزَّ صَلَّد قَصِف، أبيض ورمادي. يُستعمل وسيطًا ، وهو قابل للتشكيل عند درجات الحرارة العالية فقط. [كيم] روثينيوم* . عنصر كيميائي رسزه Ru وعدده الذري 44 ووزنه الذري 101.07 .

ruthenium chloride

[كبم لا عضو] كلوريد الروثينيوم. RuCl, جسم صُلب أسود متمبّع، غير ذَوَّاب في الماء، يتفكك في الماء الساخن وفوق 500°م. يُستعمل كاشفًا مَخبريًا. يُسمّى أيضًا ruthenic chloride, ruthenium . sesquichloride

ruthenium halide

[كيم لا عضو] هاليد الروثينيوم. مركبَّات الروثينيسوم الهالوجينية. من أمثلتها: RuBr3 ، RuCl4 ، RuCl5 ، RuCl4

ruthenium red

[كيم لا عضو] أحمر الروثينيوم ، Ru2(OH)2Cl4.7NH3.3H2O . مسحوق أحمر مائل إلى البُنيِّ، ذَرَّاب في الماء. يُستعمل في الكشف التحليليّ وفي التبقيع. يُسمَّني أيضنًا ammoniated ruthenium . oxychloride

ruthenium sesquichloride

انظر ruthenium chloride .

ruthenium tetroxide

[كيم لا عضو] رُباعي أكسيد الروثينيوم. RuO. جسم صلب أصفر سام، ينصهر عند 20°م. يُستخدم عميلاً مؤكسداً.

rutherford

[نو] رذرفورد. مختصرها rd. 1- وحدة تُستعمل لتقدير سرعة

RYE

روثينيوم

RUTHENIUM

44 Ru

HE - Man San Est Co 10 C

The Par Bu Par Par Con St. Cl. Lad on Ma No. L.

موضع عنصر الروثينيوم.

الجدول الدوري للعناصر الكيميائيا



سنابل رباعية البتك. ضرب من ال

وصلة رزباً

RZEPPA JOINT

رس لوصلة رزيا بيين الكبرة الوسطى

وعنصرين من العناصر الأربعة الناقلة

-

Rydberg correction

Rydberg series formula

rye buckwheat

انظر tartary buckwheat

[مـ غذا] وسكي الشوفان. وسكى الجودار. أحد الأشربة الكحولية التي يُحصّل عليها بتقطير السائل المحتوي على الكحول الناتج من تخمير هريس الجودار (الشوفان) باستخدام الخمائر. ويعتّق المنتج

Rynchopidae

[نقار] فصيلة مقصّيات المنقار . المُجهوم، نصيلة طيور من رتبة الزقزاقيّات تتميز بمِنقارٍ سُغليّ سِكيّني الشكل أطول وأضيق من المنقار

Rytiodinae

[فقار] فصيلة الويتوديات. فصيلة من خِراف البحر الخيلانية

Rzeppa joint

[هـ مك] وُصُلَّة رُزبًا * . استعمالٌ خاص للوُصلة العامة الحركة من طراز بندكس ـ وايس Bendix-Welss وتكون فيها أربع كُرَات كبيرة مى العناصر الناقلة، في حين تُستخدم كرة مركزية في ضبط التباعد بينها، وهي تَنْقُل سرعةً زاويّةً عبر وصلةٍ مُفردة عامة الحركة .

rye whiskey

المقطّر عددًا من السنوات في براميل مفحَّمة حديثًا من خشب البلوط.

العلوي .

المنتمية الى فصيلة الأطوميّات.

ثابت ريدبرغ للذَرّة، وه هو ثابت تجريبيّ.

هما الكتلة السكونية للالكترون وشِحنته، وc سرعة الضوء، وh هي

نابت بلانك. يساوي 109,737.31 بالسنتيمترات المقلوبة. رمزه

.R. 2- هو لأي ذرة، ثابت ريدبرغ (الوارد في التعريف الأول)

[فزذر] تصحيح ريدبرغ. حدٌّ يدخل في صيغة طاقة الكترون

منفرد موجودٍ في الطبقة الخَارجية للذَّرَّة، وذلك للأخذ بعين الاعتبار

عجز الطبقات الالكترونية الداخلية عن حَجْب الشِحنة النووية حجبًا

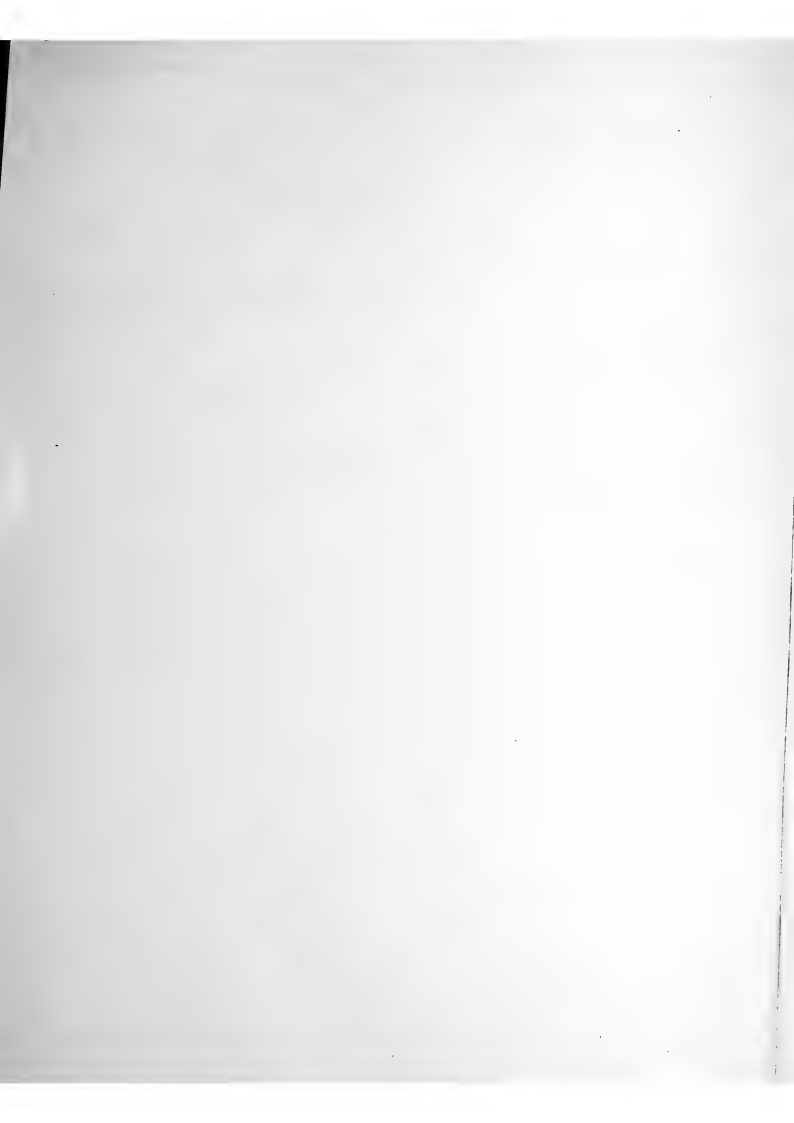
[طيف] صِيغة متسلسلة ريدبرغ. صيغة تجريبية للأعداد المَوجيّة لخطوط مختلفة من بعـض المتسلسلات الطيفيــة، مثــل الهيــدروجيــن

المحايد أو المعادِن القِلويَّة. وتَغرِض ان العدد الموجي للعضو رقم n من

المسلسلة هو 2 ($R/(n+a)^2$ ميث $\lambda_\infty - R/(n+a)^2$ هو حد المتسلسلة، و R

مقسومٌ على 1+m/M حيث m و M هما كُتلتا الالكترون والنّواة.

[نبت] سلت. شَيْلُم. جودار*. Secale cereale. نبات حُبوبي من فصيلة السعديات يُزرع لحبوبه التي تحتوي على الغلوتن الدبقي الأكثر رواجًا بعد القمح.



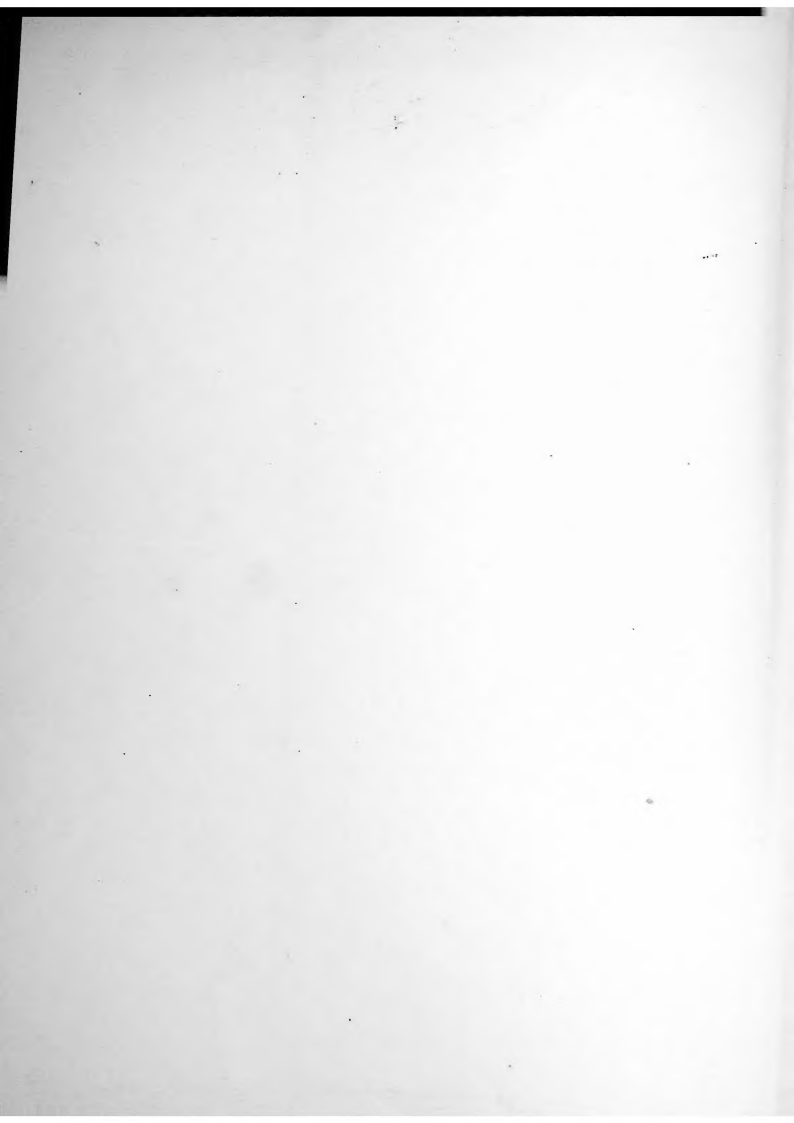
عيم المتحدد من على المتحدد ال

ا المم رح ال ، كين كال ا

> نطط جدا المت المت رات اؤه

> > رجة بالم مربية ال ع

13,15573



التعريفات

والى جانب ما تميز به هذا المعجم الكبير الذي يقدم تعريفاً وتفسيراً لحوالي 108000 مصطلح في اكثر من مائة علم وتخصص من شمولية واسعة، فقد روعيت في صياغة تعريفاته للمصطلحات مقاييس موضوعة وتبسيطية تجعله وسطاً بين ما يتطلبه المتخصص من المشارك فيه من فهم واضح دقيق للتعريف ما دام يستوعب الحدة الادنى من المعرفة العلمية الصحيحة، وذلك بالاضافة الل تميزه أيضا يقارب تقديم الحدمة التي تؤديها الموسوعة العلمية الى جانب الحدمة يقارب تقديم الحدمة التي تؤديها الموسوعة العلمية الى جانب الحدمة تليية لاحتياجات متعددة في المجال العلمي والتقني بالموطن العربية ليسيم المشاركة العربية في اللحاق بحركب التطوو العالمي، ونشر لتيسيم المشاركة العربية في اللحاق بحركب التطوو العالمي، ونشر للوعي والمعرفة العلمية بالملوب يستفيد منه عدد غير محدود من المشتفلين المشخصصين من أطباه ومهندسين وكيميائين وفيريائين وقشيين، فضلا عن أماتذة الجامات وطلابها.

الرسوم

ان الرسوم التوضيحية والصور التي يضمها المعجم، ويبلغ عددها حوالي 3000 شكل، تُسهم في زيادة وضوح التعريفات المصاحبة لها، وتبيّر الاستدلال على المراد منها، وتبيّر كيفية تصور بعض الصيغ الكيميائية والرياضية بالإضافة الى اشكال الحيوانات والنباتات والآلات والأجهزة.

الملاحق

وتمكيناً للاستفادة المثل من هذا المعجم وتسهيلاً للاستدلال على معطيبات وحدات القياس ورمسوز المخططبات والمختصرات والمداخل، ألحق بالمعجم عدة ملاحق منها: جداول تحويل وحدات القياس المستعملة في مواضع متعددة الى وحدات النظام الدولي المستعملة في العلم والتكنولوجيا، والرموز المستخدمة في العارة وطوم الحياة والكيمياء والاتصالات والحاسبات والبنى البلورية والأرصاد، ورموز مخططات الدارات ومختصرات المؤسسات الملعية والتقنية، ولائحة بالعناصر الكيميائية، بالإضافة الى التعريف بحوالي المفعة علم من العلماء الذيس ارتبطت أساؤهم ببعض القوانين والاكتشافات العلمية المامة.

ولما كان الترتيب الاساسي للمعجم في ترجته العربية على النظام الألفيائي للمداخل باللغة الانجليزية فسيلحق بالمعجم مسرد شامل على النظام الالفيائي لترجمات المداخل باللغة العربية وما يقابلها باللغة الاتكليزية بحيث يتمكن الباحث من الاستدلال على المدخل المطلوب مترجةً.

الحرجع الامثل

واذا كانت مؤسسة وماكروهيل، قد أسندت اختبار المعطلحات والتعريفات، وتحريرها ومراجعتها، الى هيئة استثارية ساهمت فيها ثلاثون مؤسسة علمية متخصصة، وشارك عشرات المتخصصين في وضع المعجم... فإن معهد الإنماء العربي برنامج المتخصصين في غنلف المعربة، وتجميع جهود أبرز الأساتذة المتخصصين في غنلف عالات العلم والتكنولوجيا من المعنين بقضية تعرب العلم وترجت، عالات العلم والتكنولوجيا من المعنين بقضية تعرب العلم وترجت، مع الاستفادة المرابقة في هذا المجال سواء كانت جهودا فرية أو من انجازات هيئات علمية كمجامع اللغة العربية ومراكز التعريب، والاستفادة كذلك بما جاء في تواث العربية الزاخر من المكانات لغوية دقيقة. وذلك كله تحت اشراف هيئة علمية غنارة من العلميين العرب، مع قيام هيئة التحرير بالمراجعة التفصيلية الدقيقة العلمية الدقيقة علمية ولمواكز علميا ولغويا لكل مواد المعجم. يجيث جاءت هذه الترجة جماعا لمذه

معجم مصطلحات العلم والتكنولوجيا

- 🏮 بشنبل على 102 علم وفرع متخصص 🧢
- 🌘 بقدم تفسيرا لحوالي 108000 مدخل معرف.
 - 🧶 بضم حوالي 3000 صورة ورسم توضيحي .
- 🥥 يصدر في 4 أجزاء وجزء خامس خاص بالمصطلحات الأساسية عربي _ إنكليزي .
 - ينضمن الجزء الخامس الملاحق وتشمل:
 - جداول تحويل وحدات القياس.
 - رموز العناصر الكيميائية.
 - الرموز والعلامات الرياضية .
 - الثوابت الأساسية .
 - عوامل تحويل الطاقة .
 - مختصرات ورموز أشباه النواقل.
 - الجسيات الأولية .
 - النعريف بحوالي ألف علم من المشاهير .

ممهد الانماء المربي ص. ب . 14/5300 ، بيروت ، لبنان